

**ESTUDI PROSPECTIU DE LES URGÈNCIES HOSPITALARIES
1987 - 1993**

Dr. Xavier de Balanzó. Consorci Sanitari de Mataró.
Dr. Ignasi Bolívar. Institut de Recerca Epidemiològica i
Clínica (IREC). PASS. Consorci Sanitari de Mataró.

en nom dels Caps de Servei del Grup Intercomarcal dels
Serveis d'Urgències Hospitalaris de Catalunya.

Mataró, desembre 1994

La Comissió encarregada d'elaborar el projecte de definicions i objectius de l'estudi ha estat integrada per:

Dra.V. Amargós. Hospital General de Granollers
Dr. X. Balanzó. Hospitals del Consorci Sanitari de Mataró
Dr. J.J. Luid. Hospital de l'E.S.-Sta. Coloma de Gramenet
Dr. F. Moiset. Hospital St. Jaume d'Olot
Dr. O. Morera. Hospital General de Vic
Dr. Ll. Roca. Hospital General de Manresa
Dr. J. Román. Hospital de Palamós
Dr. F. Roqueta. Centre Hospitalari i U.C. de Manresa

amb l'assessoria de Dr. C. A. González, Director de l'IREC i del Dr. I. Bolívar, metge adjunt de l'IREC.

Els coordinadors de l'estudi en cada un dels centres que han participat en les reunions preparatòries, revisió i entrega del material han estat (per ordre alfabètic):

Dra.Abel. H. de St. Celoni	Dr. Infiesta. H. Creu Roja de Barcelona
Dr. Aramburu. H. de Sabadell-Parc Taulí	Dr. Jariot. H. Joan XXIII-Tarragona
Dr. Baeta. H. St. Joan de Reus	Dr. Jarné. H. de Viladecans
Dr. Calzada H. St. Jaume-Calella	Dr. López. Cl.S.M. Mollet del Vallés
Dr. Camps. H. de Berga	Dra.Massa, Dra Viñas. H. Com.de la Selva-Blanes
Dra.Carreras. H.U.G. Trias i Pujol. Badalona	Dr. Moiset. H. St. Jaume d'Olot
Dra.Carrión. H. Comarcal de Móra d'Ebre	Dr. Nogueroles. H. St. Boi de Llobregat
Dr. Casals. Arnau de Vilanova-Lleida.	Dr. Pérez. H.St. Antoni-Vilanova i la Geltrú
Dr. Casas. H. St. Joan de Deu-Martorell	Dr. Plana. H. St.Camil-St. Pere de Ribes
Dr. Chánovas. H. Verge de la Cinta-Tortosa	Dr. Pujadas H. de l'Esperit S.-Sta. Coloma de G
Dr. Costa i Dra. Lloret. H.Prov. Sta.C.-Girona	Dr. Pedrosa. H. General de Granollers
Dr. Crespo Fund. Assist. de l'Anòia-Igualada	Dr. Prats. Polyclínica del Vallés
Dr. Domenech. H. General de Vic	Dr. Redó. Clínica Aliança de Vic
Dra.Falisart. H. J. Trueta-Girona	Dr. Requena. Pius Hospital de Valls
Dr. García. H.de la Creu Roja. Hospitalet de Ll.	Dra.Ribot. H. de Puigcerdà
Dr. García, Dra. A.Alvarez. H.Comar. d'Igualada	Dr. Riera, Dr. Cuadrada. Consorci Sanit. Mataró
Dra.García Alonso. H. de Terrassa	Dr. Roca. H. General de Manresa
Dr. Gil. Clínica St. Josep de Manresa	Dr. Roqueta. Centre Hospital. U.C. de Manresa
Dra.González. H. Comar. Vilafranca del Penedès	Dra.Sabaté. Espitau Val d'Aran
Dr. Grassot. H. de Palamós	Dr. Tomás. H. Mútua de Terrassa
Dr. Grau. H. Municipal-Badalona	Dr. Vicente. H. de Figueres
Dr. Hostench. H. de Campdevànol	

INDEX

AGRAÏMENTS	III
INDEX DE TAULES I FIGURES.....	IV
I. INTRODUCCIO	1
II. MATERIAL I METODES	7
III. RESULTATS DE L'ESTUDI 1.993.....	16
3.1. Generals.....	17
3.2. Per hospitals.....	27
3.3. Per Regions.....	29
IV. RESULTATS DE L'ESTUDI COMPARATIU 1.987-1.993.....	32
V. RESUM I CONCLUSIONS.....	38
5.1. De l'estudi general.....	39
5.2. De l'estudi comparatiu.....	43
VI. BIBLIOGRAFIA.....	47
VI. TAULES DE RESULTATS 1993.....	49
- Resultats conjunts per grups d'edat	
- Resultats conjunts per hospital	
- Resultats per Regions sanitàries	
VII. TAULES DE RESULTATS ESTUDI COMPARATIU	

ANNEX 1. FITXA DE DADES PER A L'ESTUDI DE 1993

ANNEX 2. MANUAL DE DEFINICIONS DE LES VARIABLES

ANNEX 3. CLASSIFICACIO ABREUJADA DELS DIAGNOSTICS CIPSAP-2 M

AGRAÏMENTS

- * Als coordinadors de l'estudi en cada un dels Centres hospitalaris perquè gràcies a la participació en les reunions i el seu interès, han permès aconseguir la recollida de dades.
- * A tots els metges d'urgències pel seu esforç en la recollida de dades que els ha suposat una sobrecàrrega en la seva, normalment densa, tasca assistencial.
- * Als administratius dels Serveis d'Urgències que s'han encarregat de la consignació de les dades administratives i que gràcies a la seva vigilància s'ha evitat, en moltes ocasions, la pèrdua de les fitxes.
- * Als Directors Mèdics i Gerents que han autoritzat la realització de l'estudi, l'aportació de la informació de cada centre i l'aportació econòmica per a les despeses generades.
- * A la Sra. Cristina Mas per la seva tasca de secretaria especialment en la transcripció de la Classificació de Malalties i Problemes de Salut per als Serveis Hospitalaris d'Urgències (CIPSAP-2 Modificada) que ha estat utilitzada en l'estudi.
- * Al Sr. Lluís Mas per les tasques efectuades en la revisió i depuració de la informació recollida.

ABREVIACIONS MES FREQÜENTS UTILITZADES EN AQUEST DOCUMENT

N = número o freqüència
% = percentatge
NC= no consta
X = mitjana
SD= desviació estàndard
MIN= rang inferior
MAX= rang superior

INDEX DE TAULES I FIGURES

I.- RESULTATS DE L'ESTUDI 1993

TAULES

I. RESULTATS GENERALS

- 1 Taula 1. Distribució de les urgències segons Regió Sanitària
- 2 Taula 2 (1). Edat mitjana de les urgències segons sexe.
- 3 Taula 2 (2). Distribució de les urgències per grups d'edat i sexe.
- 4 Taula 3. Distribució de les urgències segons dia d'arribada.
- 5 Taula 4. Distribució de les urgències segons hora d'arribada.
- 6 Taula 5. Distribució de les urgències segons tipus de procedència.
- 7 Taula 6. Distribució de les urgències segons mitjà de transport
- 8 Taula 7. Distribució de les urgències segons la seva justificació.
- 9 Taula 8 (1). Distribució de les urgències segons grans grups de destinació a l'alta.
- 10 Taula 8 (2). Distribució de les urgències segons grups específics de destinació a l'alta.
- 11 Taula 9 (1). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 M
- 12 Taula 9 (2). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 M
- 13 Taula 10. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de 0-4 anys.
- 14 Taula 11. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de 5-14 anys.
- 15 Taula 12. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de 15-44 anys.
- 16 Taula 13. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de 45-64 anys.
- 17 Taula 14. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de 65-79 anys.
- 18 Taula 15. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències de major de 79 anys.
- 19 Taula 16. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències, edat no consta.
- 20 Taula 17. Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Totes les edats.
- 21 Taula 18. Vint primers diagnòstics per les urgències amb ingrés hospitalari.
- 22 Taula 19. Vint primers diagnòstics per les urgències amb trasllat hospitalari.
- 23 Taula 20. Vint primers diagnòstics per les urgències amb trasllat per manca d'especialitat.
- 24 Taula 21. Deu primers diagnòstics per les urgències amb trasllats per requerir UCI.
- 25 Taula 22. Diagnòstics de tots els casos amb exitus.
- 26 Taula 23. Examens complementaris practicats a les urgències,
- 27 Taula 24. Distribució de les urgències segons el dia de sortida.
- 28 Taula 25. Distribució de les urgències segons l' hora de sortida.
- 29 Taula 26. Estada de les urgències segons edat i sexe.
- 30 Taula 27. Distribució de les urgències segons l'estada, per sexes.
- 31 Taula 28. Distribució de les urgències segons l'estada, per grups d'edat.

II. PER HOSPITALS

- 32 Taula 29. Distribució de les urgències segons l'edat mitja, per sexe i hospital.
- 33 Taula 30. Distribució de les urgències segons grups d'edat, per hospital. Homes.
- 34 Taula 31. Distribució de les urgències segons grups d'edat, per hospital. Dones.
- 35 Taula 32. Distribució de les urgències segons grups d'edat, per hospital. Amdós sexes.
- 36 Taula 33. Distribució de les urgències segons dia de sortida, per hospital.
- 37 Taula 34. Distribució de les urgències segons hora de sortida, per hospital.
- 38 Taula 35. Distribució de les urgències segons tipus de procedència, per hospital.
- 39 Taula 36. Distribució de les urgències segons el mitjà de transport emprat, per hospital.
- 40 Taula 37. Distribució de les urgències segons la justificació, per hospital.
- 41 Taula 38. Distribució de les urgències segons el destí a l'alta, per hospital.

- 42 Taula 39. Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 M, per hospital.
43 Taula 40. Distribució dels vint primers diagnòstics, per cada un dels hospitals.
44 Taula 41. Distribució de les urgències segons realització d'examens complementaris, per hospital.
45 Taula 42. Distribució de les urgències segons dia de sortida, per hospital.
46 Taula 43. Distribució de les urgències segons hora de sortida, per hospital.
47 Taula 44. Distribució de les urgències segons l'estada al box, per hospital. Homes.
48 Taula 45. Distribució de les urgències segons l'estada al box, per hospital. Dones.
49 Taula 46. Distribució de les urgències segons l'estada al box, per hospital. Ambdós sexes.
50 Taula 47. Estada mitja de les urgències segons sexe, per hospital.
51 Taula 48. Estada mitja de les urgències segons grups d'edat, per hospital.

III PER REGIONS SANITARIES

- 52 Taula 49. Taxes anuals per 1.000 hab. dels principals diagnòstics d'algunes Regions Sanitàries.
53 Taula 50. Comparació de les taxes dels principals diagnòstics de les Regions Sanitàries 1,3,4,6,7.

FIGURES

1. Distribució de les urgències per hospital.
2. Distribució de les urgències per grups d'edat.
3. Distribució de les urgències per edat i sexe.
4. Urgències per dia de la setmana.
5. Procedència de les urgències.
6. Mitjà de transport a l'ingrés.
7. Justificació.
8. Destinació a l'alta.
9. Diagnòstics segons grups CIPSAP-2
10. Vint primers diagòstics edat 0-4 anys.
11. Vint primers diagòstics edat 5-14 anys.
12. Vint primers diagòstics edat 45-64 anys.
13. Vint primers diagòstics edat majors 80 anys.
14. Vint primers diagòstics totes les edats.
15. Vint primers diagòstics d'ingrés.
16. Vint primers diagòstics de trasllat.
17. Proves complementàries.

II.- ESTUDI COMPARATIU 1.987-1.993

TAULES

1. Taula 1. Comparació de la distribució de les urgències i el seu increment segons hospital.
2. Taula 2. Comparació entre estudis de la distribució de l'edat.
3. Taula 3. Comparació de la destinació a l'alta.
4. Taula 4(1). Justificació de les urgències.
5. Taula 4(2). Justificació de la urgència segons procedència (en percentatge)
6. Taula 5. Comparació de les urgències segons 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 M.
7. Taula 6. Comparació dels vint primers diagnòstics dels ingressos hospitalaris.

FIGURES

1. Figura 1. Consultes per grups d'edat i sexe 1.987 i 1993.
2. Figura 2. Distribució de les urgències segons dia de la setmana 1.987-1.993.
3. Figura 3. Temps d'estada en els serveis d'urgències 1.987-1.993.
4. Figura 4. Distribució segons procedència 1.987-1.993.

I. INTRODUCCIO

I. INTRODUCCIO

1.1. Sobre els Serveis d'Urgències Hospitalaris (SUH).

El Servei Hospitalari d'Urgències (SUH) constitueix la tercera gran àrea assistencial creada en els Hospitals en el decurs de la seva història i és la que ha experimentat canvis més ràpids i profunds, en paralel a l'evolució de la societat en aquesta segona meitat del segle XX esdevenint una àrea en permanent crisi de creixement i canvi conceptual, organitzatiu i tecnològic, fins arribar a uns SU que ocupen una àrea important del centre, amb personal qualificat, especialitzat, amb força recursos tecnològics, que atén un important número de consultes, on s'exerceix la docència i la recerca en una dels SU a més de l'assistència i del que depenen altres àrees de suport.

Els SUH han crescut indubtablement en xifres i funcionalitat fins a convertir-se en un microcosmos del propi Hospital. El mateix concepte d'urgència que és definit per la OMS¹ com "l'aparició fortuita a qualsevol lloc d'un problema d'etiològia diversa i gravetat variable que genera la vivència de necessitat d'atenció per part del subjecte o de la seva família" queda petit, si es contempla des de l'òptica de les actuacions realitzades com a "urgència" en qualsevol dels nivells d'atenció sanitària, generant un augment del número de persones que, davant d'un problema de salut, fugint dels circuits establerts i sense esperar la visita del metge de família o de l'especialista, acudeixen als SU.

1.2. Sobre els SUH a Catalunya

A Catalunya la freqüentació presenta uns trets diferenciats de la resta de l'Estat amb una altíssima freqüentació de les UH. A l'Estat Espanyol la freqüentació mitjana en 1990 era de 142 per 1.000 habitants i distribuïda per nuclis de població inferiors a dos mil, entre deu i cent mil i superior al mil·líó d'habitants, la freqüentació augmenta en relació al volum d'habitants².

A Catalunya en canvi, en 1986 ja s'acostava a 350 per 1.000 hab.³, amb variacions segons la zona. Les dades exposades en el Document sobre el Pla de Salut 1993-1995⁴ del Departament de Sanitat i Seguretat Social permeten calcular una taxa de freqüentació per a l'any 1991 de 390 per 1.000 hab. en els hospitals a càrrec del Servei Català de la Salut Conselleria de Sanitat. Si a aquesta taxa es sumessin les que son ateses en el conjunt d'hospitals (inclosos els de les Mútues d'assistència) s'arribaria a les 450 per 1.000, xifra propera a la facilitada per al 1989⁵.

Si referim aquestes dades és per mostrar la magnitud d'una situació que consolida a la urgència hospitalària com a veritable porta d'entrada ordinària a un sistema assistencial en el que el protagonisme hospitalari és notablement irracional. No volem entrar en l'anàlisi dels factors que han contribuit a modificar la demanda en els SUH però el cert és que, en moltes ocasions. la paraula "urgència" ha perdut la seva raó d'ésser.

Potser la millor manera de resurmir-los seria el comentari que Bliss⁶, un dels autors més citat en la bibliografia, fa en el seu breu carta afirmant que la raó de fons sobre el creixement de les urgències està en que l'usuari creu que és el lloc millor per a resoldre els seus problemes, a la que afegiríem la consideració que Askenasi⁷ fa sobre la immediatesa en obtenir el producte que té la societat actual i les de Donabedian⁸ quan, al referir-se als factors que influeixen en la utilització dels recursos sanitaris, en destaca la qualitat i reputació dels mateixos, la naturalesa de la seva especialització, si son únics o escassos així com la seva accessibilitat en raó de la situació geogràfica. I creiem que és en aquesta línia cap a on han evolucionat els SUH.

A Catalunya la organització de l'assistència hospitalària es diferencia de la de la resta d'Espanya bàsicament per una major tradició mutual i per l'existència de petits hospitals en caps de comarca generalment depenents de fundacions o mütues que han estat incorporats en els darrers deu anys a la Xarxa d'Hospitals d'Utilització Pública en règim de concert en base a unes normes d'acreditació. La majoria d'ells han experimentat en els darrers 10 anys, canvis organitzatius i tecnològics profunds.

Mentre els serveis bàsics d'aquest centres tenen formes organitzatives semblants, la diversitat organitzativa dels seus SU és tant variable com el seu número. Tot i així podrien agrupar-se en sis nivells en relació a número de llits⁹ fet que també és reconegut en altres països com els EE.UU. i que hem trobat ben exposat per Georgopoulos en un dels seus llibres¹⁰ com a determinant de nivells d'atenció i de desenvolupament però que en canvi, no els diferencia excessivament per les urgències prevalents: 1) Hospitals de menys de 100 llits, 2) Hospitals entre 101-150 llits, 3) Hospitals entre 151-200 llits, 4) Hospitals entre 201-250 llits, 5) Hospitals entre 251-400 llits i 6) Hospitals de més de 401 llits.

Tot i les agrupacions esmentades, la organització assistencial difereix entre els grups i entre els propis hospitals d'un mateix grup, i encara son molt pocs els hospitals que disposen de serveis d'urgències jerarquitzats com ho son la resta dels seus serveis bàsics.

La creació de nous espais en l'àmbit de les urgències depenents d'aquestes àrees (unitats d'observació, malalts crítics, unitats d'atenció urgent prehospitalària) fan augmentar els elements per al debat del futur dels SUH. D'un present caracteritzat encara per SU petits en hospitals grans ens dirigim amb rapidesa cap uns SU grans en hospitals petits on a més de millorar els recursos econòmics, humans, professionals i tecnològics i la coordinació es vagi a un canvi filosòfic de la oferta. Aquestes i altres raons fan necessari disposar de major informació sobre les urgències.

1.3. Sobre els estudis de les urgències hospitalàries.

Qui faci una recerca bibliogràfica sobre els SUH es trobarà amb l'existència de nombrosos estudis sobre diversos aspectes de la realitat d'Urgències: anàlisis sobre freqüentació, justificació, factors que influeixen en la demanda, grau d'adequació, necessitats i tendències, etc. La majoria analitzen les dades del propi centre però són molt pocs els que recullen les dades globals referides a àrees geogràfiques o regions sanitàries. Es té informació sobre "quantitat" però no sobre el seu contingut, la seva "qualitat": què és el que s'atén, quina és la patologia prevalent? En aquest sentit cal

destacar com un dels pioners, l'estudi de freqüentació de X.Casas¹¹. Però si difícil és trobar aquest tipus d'estudi, encara ho és més quan es pretén conèixer quina és la morbiditat atesa en els SUH ja que mentre el registre del diagnòstic es ja sistemàtic en les altes hospitalàries, no existeix normativa pel que fa a les urgències, possiblement per les dificultats que suposa la codificació del nombre tant elevat d'urgències que són ateses diàriament en els hospitals.

Aquest va ser un dels motius de l'estudi realitzat al 1987 per un grup d'hospitals comarcals¹², que ha estat el precedent de l'estudi que es presenta en aquest dossier.

En aquests sis anys, la bibliografia ha incorporat noves referències i són especialment interessants les que aporten reflexions sobre la formació dels professionals, les estructures o la filosofia que ha d'orientar les UH, sigui per autors que coneixen bé la nostra realitat^{13,14} com la d'altres països^{15,16}, però es troben a faltar noves analisis sobre la morbiditat i altres aspectes, que abarquin àrees geogràfiques més àmplies. La magnitud de les urgències no es correspon amb el grau d'informació i coneixement que hauríem de disposar basats en estudis de base poblacional que permetessin un grau d'aprofundiment major de la situació i que podessin donar a l'ensembs un recolzament objectiu per a un millor ordenament dels recursos, un millorament assistencial, la promoció de la recerca científica i servir als plans de formació dels professionals.

1.4. Sobre la història del projecte d'estudi.

La inquietud i l'interès que provoca la situació de les urgències afecte a diverses instàncies professionals i gestores. El mateix Pla de Salut 1993-1995 reconeix, en el capítol d'objectius i intervencions sobre els serveis sanitaris, que la pressió assistencial en els SUH és un problema creixent que cal afrontar i proposa que durant el període s'estableixin uns Criteris Comuns mínims per a l'Atenció Urgent i Continuada⁴.

A finals de 1992 diversos serveis d'urgències, a través dels Caps de Servei o Coordinadors, inicien unes reunions periòdiques amb fins d'intercanvi, organitzatius i de recerca i que han conduit a l'establiment d'una relació grupal. Aquesta relació ha confluit ja en dos Jornades del Grup Intercomarcal de Serveis d'Urgències en el que s'inclouen la gran majoria dels centres de la Xarxa Hospitalària d'Utilització Pública de Catalunya situats fora de la Ciutat de Barcelona.

En una d'aquestes reunions -a iniciativa de l'Hospital General de Vic- es proposà valorar la situació de les urgències hospitalàries sis anys després de l'estudi previ.

Era evident que molts hospitals havien renovellat les seves estructures organitzatives, estructurals i tecnològiques, que la societat havia progressat en els canvis i que a nivell de política sanitària tant el Departament de Sanitat, com les institucions, havien endegat nous programes de salut i de millora de recursos. Nous elements podien influir sobre la demanda en els SUH, entre els que podriem destacar la mateixa implantació de la Reforma d'Atenció Primària.

Es considerà que un nou estudi multicèntric i prospectiu podria ser d'utilitat per valorar hipòtetics canvis en la freqüència i es proposà estudiar la possibilitat d'entendre l'anàlisi a la majoria tots els hospitals de fóra de la Ciutat de Barcelona, vistes les dificultats que suposaria incloure la diversitat dels hospitals d'aquesta ciutat, per disposar d'informació més completa que la del anterior estudi.

1.5. Sobre els objectius plantejats.

Es un fet reconegut que la pràctica totalitat de les urgències hospitalàries de Catalunya que s'atenen ens els hospitals fóra de la ciutat de Barcelona, són ateses en els Hospitals propers a les poblacions que les generen. Amb un estudi com el que plantejàvem podriem disposar d'una informació que fos propera a les que s'obtenen en base poblacional. Vam discutir quines dades podrien ser comparables entre els diversos centres tot i les dificultats que suposava un estudi ampli i es proposaren els següents objectius:

1. Analitzar, sis anys després, la realitat de les urgències ateses per el grup d'hospitals que participaren en l'estudi de 1987 i valorar les possibles diferències amb paràmetres similars, incloent-hi la morbiditat atesa.
2. Analitzar la morbiditat atesa en els SUH de la majoria dels hospitals comarcals de Catalunya que poguessin oferir dades més properes a la base poblacional.
3. Coneixer, a més, la morbiditat atesa en el cas dels ingressos i els trasllats a altres centres i les motivacions dels mateixos.
4. Conèixer la procedència de les UH i augmentar el coneixement sobre l'estudi previ respecte els recursos utilitzats en la resolució de l'atenció (mitjà de transport, recursos tecnològics).

II. MATERIAL I METODES

II. MATERIAL I METODES

En l'estudi prospectiu de les urgències hospitalaries hi han col.laborat la pràctica totalitat dels hospitals comarcals de Catalunya. L'anàlisi de les urgències s'ha realitzat en dos estudis transversals successius duts a terme en les setmanes del 10 al 16 de novembre de 1987 i del 8 al 14 de novembre de 1993. El present document descriu principalment els resultats del segon estudi transversal i els compara amb els resultats del primer.

De tots els 47 hospitals de Catalunya proposats inicialment, sols dos no han participat en l'estudi transversal de 1993 : H. de Sta. Tecla i St. Pau de Tarragona, i H. de la Creu Roja de Tarragona. Aquest dos hospitals havien atés en 1.992 uns 35.000 consultes urgents que suposen un 18-19% del total de consultes a càrrec del SCS de la regió 2. L'Hospital Germans Trias i Pujol ha participat només amb les dades administratives. Donades les característiques especials dels hospitals de Bellvitge i St. Joan de Deu situats a la Regió Sanitària 5, tant per les dificultats en realitzar l'estudi en el primer, com les característiques monogràfiques del segon (atenció pediàtrica) van ser desestimats com a candidats (entre els dos hospitals atenen un volum d'unes 185.000 urgències, però sobretot en el cas del segon, una part important no són de la Regió a on està situat).

El conjunt d'aquests hospitals (excloem per aquest càcul l'Hospital de la Creu Roja de Barcelona), que estan situats fóra la Regió 8-Barcelona Ciutat, atengueren en 1991 1.654.000 urgències i en 1992 que representen un 69% de les consultes urgents ateses a càrrec del Servei Català de la Salut. En 1992 el conjunt d'hospitals participants atengué 1.690.000 urgències (70%).

El volum de visites al SUH analitzat, finalitzada la setmana d'estudi, ascendeix a 32.384 (un 3% més del nombre de visites esperat en base a la freqüentació anual de l'any anterior esmentada, que per una setmana era de 31.473 urgències).

Una primera part de la fitxa es complimentava pel servei d'admissions d'urgències fent referència principalment a dades administratives: moment d'arribada al SUH, edat i sexe, procedència i mitjà de transport.

La segona part de la fitxa es complimentava pel mateix metge d'urgències que especificava la justificació de la urgència, la destinació a l'alta, el diagnòstic principal i el seu codi CIPSAP-2 Modificada¹⁸ (altrament dit codis WONCA) que ja havia estat emprada i valorada en altres estudis^{12,16,19,20}, havent-la revisat per aquest estudi ja que amb l'experiència dels sis darrers anys vam incloure una vintena d'items nous, per precisar millor algunes patologies que la WONCA agrupa especialment en l'apartat XVII. També es registraren els exàmens complementaris i el moment de sortida del box. Les definicions de cada variable de l'estudi es troben en el manual de l'Annex 2. La codificació CIPSAP-2 M es va fer a nivell perifèric, per cada metge dels SUH, i sota la supervisió de cada coordinador. Tots els SUH disposava d'un exemplar de la CIPSAP-2 M amb versions abreujades (Annex 3) i per ordre alfabètic a fi de facilitar la codificació dels diagnòstics.

La gravació de les fitxes en suport magnètic finalitzada la setmana de recollida de dades es va encarregar a una empresa especialitzada. El procediment utilitzat per aquesta empresa consisteix en la doble entrada de la informació per dos persones diferents i de manera successiva. La informació que no coincideix és verificada i corregida per la segona persona.

El processament de les dades es va encarregar a l'Institut de Recerca Epidemiològica i Clínica (IREC). Abans de l'anàlisi de les dades es va fer un estudi exhaustiu de la qualitat de les mateixes. Es va determinar la completitud de les dades de les fitxes, es van fer validacions dels valors de les dades i es va comprovar la consistència de les mateixes.

La completitud de les dades queda reflectida en la categoria "no consta" (NC) de cada taula de resultats. La completitud va estar afectada principalment per la manca de complimentació del dia i el temps d'arribada i sobretot dels de sortida. Això es va corregir en lo possible a partir de la resta d'informació de la fitxa i a partir de les fitxes precedents i subsegüents. La baixa completitud en les dates i els temps d'arribada i de

sortida ha repercutit sobretot en la variable estada. Com que aquesta es calcula a partir de les dates i temps d'arribada i de sortida, qualsevol urgència on no hi consti alguna d'aquestes dades dona com a resultat una estada incompleta. El percentatge de NC per l'estada ha resultat ser del 10 %.

L'edat també va presentar un important nombre de blancs (3% de NC). Dos hospitals (23 H. de St. Camil de St. Pere de Ribes i 28 H.U. Germans Tries i Pujol) no la van registrar en cap de les seves fitxes. Les edats d'un hospital (20 St. Boi de Llobregat) van entrar-se posteriorment a partir de les dades administratives del SUH. Es va fer també un especial èmfasi en la completitud dels codis dels diagnòstics principals. Es van revisar tots els casos on ni no hi constava i, quan era possible, es van omplir els codis a partir de la resta d'informació de la fitxa de la manera més rigorosa possible (descripció literal del diagnòstic, destí i altres anotacions adjuntes a la fitxa). Finalment els casos on el diagnòstic seguia sense constar es varen codificar com a 999=Sense especificar. El percentatge final de NC va ser de 1.39% (codi 999=0.95 + codi 599=0.44%). L'anàlisi de la completitud no va poder-se fer amb els exàmens complementaris. A l'haver-se de marcar la resposta amb una "x", no es va poder distingir entre la manca de realització de l'examen i la manca de complimentació de la informació. Per aquest motiu aquests casos s'engloben en la categoria "No consta-realitzat". A la resta de variables de l'estudi, la incompletitud és sempre inferior al 4%.

Les validacions dels valors de les dades incloïa la comprovació del seus rangs i del format. Per exemple, es van revisar les edats 0 o 98 perquè s'en va detectar un nombre aparentment excessiu. Els codis CIPSAP fora de rang o inexistentes també varen ser detectats i corregits. També es va detectar un nombre excessiu de "Tosferines" que resultaren ser una confusió entre el terme català "Catarro" i el refredat comú. Una especial dedicació va requerir la correcció dels dies, de les hores i dels minuts fora de rang. Moltes hores "24" van haver de ser transformades a "00", amb la corresponent modificació del dia. Igualment, a partir dels valors de cada hospital del dia i hora d'entrada en relació al de sortida, es van detectar 492 fitxes que quedaven fora del període dels 7 dies d'estudi. Aquestes fitxes van ser eliminades. En contraposició, es va detectar que

en dos hospitals (01. Arnau de Vilanova i 15. H. de Figueres) faltaven 9 hores d'enregistrament de les urgències (correspondents a la nit del dia 14 al 15). No obstant, donat el tamany petit d'aquests centres, s'estima que el nombre de fitxes que falten es molt baix. La resta de dades fora de rang van ser convertides a NC.

L'anàlisi de la consistència de les dades venia donat pel creuament de les variables entre si. Això va permetre la correcció de molts errors de complimentació i al mateix temps millorar la completitud de la base de dades. La comparació de certs codis CIPSAP-2M amb l'edat, el sexe i la justificació va detectar molts errors de codificació dels diagnòstics per part dels metges. Els codis CIPSAP-2M van permetre alhora deduir variables, com el sexe, la justificació o el destí, quan hi faltaven. El creuament entre les variables justificació i destí va detectar una excessiva heterogeneïtat de criteris per determinar la justificació de la urgència. Per tant, totes les visites amb ingrés o trasllat (excepte trasllat per sol·licitud de la família) que tinguessin justificació no greu, lleument greu, retorn no greu, o retorn lleument greu, varen ser transformades (d'acord amb el manual de definicions) a justificació greu urgent o retorn greu urgent.

La consistència de les proves complementaries també van ser analitzada al comparar-les amb l'edat, la justificació, el codi CIPSAP i el destí a l'alta. El creuament de les dates d'arribada i de sortida també va donar un elevat nombre d'inconsistències.

Un altre aspecte important de la consistència interna de les dades, va ser el creuament entre les visites control (procedència=05 i justificació=5) i els codis CIPSAP. Quan en les visites control s'utilitza el codi CIPSAP corresponent a la malaltia diagnosticada i no el codi corresponent a "visita control" es produeix una sobreestimació de la freqüència de la malaltia en qüestió. Per tant, totes les visites control, excepte aquelles que acaben amb un ingrés hospitalari, han estat convertides als corresponents codis CIPSAP "visita control" (564, 553 i 566).

Els errors detectats en el control de qualitat de les dades van estar originats principalment per dos motius: en la

complimentació de la fitxa per part de l'administratiu o el metge d'urgències, i en la interpretació de l'ho escrit a la fitxa o en el seu teclejat, per part de les persones que feien la gravació informàtica.

Els errors varen ser corregits mitjançant tres procediments: 1) correcció automàtica de l'error directament a la base de dades, 2) correcció de l'error prèvia consulta individualitzada de la fitxa, i 3) correcció automàtica de l'error directament a la base de dades prèvia a la consulta d'una mostra de fitxes de diversos hospitals amb el mateix error. Per a la correcció dels errors i la seva gravació en la base de dades es va contractar durant un més a un professional administratiu amb experiència en els problemes i en la terminologia mèdica dels SUH i en el maneig de la CIPSAP-2M.

L'anàlisi estadística de les dades és principalment de tipus descriptiva. Els resultats es presenten en forma de número i de percentatge (segons diferents denominadors) d'urgències produïdes segons les variables de l'estudi. Les variables quantitatives es presenten en forma de mitjana (X) i desviació estàndard (SD). L'estada presenta una distribució altament asimètrica, que ha hagut de ser corregida amb la transformació logarítmica $\ln(\text{estada}+1)$; en conseqüència es presenten les seves mitjanes geomètriques juntament amb unes desviacions estàndards aproximades (derivades de l'expressió de Taylor).

Per al càlcul de les taxes de freqüentació s'han tingut en compte les dades poblacionals corresponents al cens de població de l'any 1991 reflectides en el Pla de Salut 1993-1995⁴. No s'inclouen les corresponents a la Regió Costa de Ponent per manca de dos dels hospitals. Les taxes de freqüentació de la morbiditat atesa es poden calcular per aquelles regions en les que tots els hospitals existents hagin participat en l'estudi. Les taxes corresponents als principals diagnòstics d'algunes Regions s'exposen en la taula 49.

El programa estadístic utilitzat per a construir les taules, pot donar errors fins a l'1% per dificultats d'arrodoniment en els càlculs dels percentatges. Es fa una primera descripció de les urgències pel total d'hospitals, especificant els resultats per grups d'edat. En una segona explotació es descriuen les urgències per a cada hospital de manera que es possiliti la

comparació entre els diferents centres. Es descriuen de manera més detallada els codis CIPSAP dels diagnòstics realitzats, especialment pel que fa als ingressos, trasllats i defuncions. Per a un hospital (28 Hospital U. Germans Trias i Pujol) no es presenten els resultats específics dels seus diagnòstics.

L'estudi comparatiu de les urgències ateses entre 1987-1993, s'ha fet a partir de les principals taules publicades¹². Per a la millor comprensió i interpretació dels resultats d'aquesta comparació, cal tenir en compte les modificacions estructurals i organitzatives que s'han produït en els centres en el decurs d'aquests sis anys. En la gran majoria de centres s'han fet reformes i adaptacions. Alguns hospitals els canvis han estat més importants i per això convé recordar els següents punts:

- a) S'ha exclós l'Hospital de l'Esperança ja que no ha participat en el segon període. Així de les 11.660 urgències que consten en l'estudi de 1987, queden 11.200 que seran les que es compararan.
- b) L'actual Hospital de Sabadell-Parc Taulí és el resultat de la fusió de tres centres hospitalaris de la zona, dos dels quals si van participar en el primer estudi (Hospital de La Salut i la Mútua de Sabadell). El tercer hospital (Nen Jesús) que era monogràfic pediàtric, no va participar en l'estudi previ. Per tant en l'anàlisi de les diferències numèriques i de morbiditat caldrà valorar amb prudència els resultats. Es per això que, a més dels resultats de 1987 publicats, afegim la descripció de la morbiditat per grups d'edat perquè així mentre la comparació de les dades referents a pediatria no serien adequades per la manca de les dades pediàtriques d'aquest centre en 1987, la comparació de la morbiditat dels grups majors de 15 anys si que és confiable. S'ha preferit fer-ho així perquè l'exclusió de les fitxes pediàtriques corresponents al 1993 d'aquest hospital suposava altres dificultats que no milloraven la interpretació.
- c) L'Hospital de Terrassa està situat fóra del nucli de la població mentre que en 1987 (Hospital de St. Llàtzer) estava al bell mig de la Ciutat i és conegut que una de les raons de freqüentació és l'accessibilitat.
- d) L'Hospital General de Manresa és el resultat de la fusió de

dos centres hospitalaris de la zona (Hospital de St. Andreu i Hospital de St. Joan de Déu de Manresa). Un atenia solament urgències d'adults i l'altre inicialment hospital pediàtric atenia també urgències d'adults.

e) Les dades dels Hospitals del Consorci Sanitari de Mataró, fruit de la fusió de dos centres (Hospital St. Jaume i Sta. Magdalena i Aliança Mataronina), no suposen dificultat de valoració ja que en la setmana de l'estudi els serveis d'urgències encara no estaven fusionats -excepte les urgències pediàtriques- i per tant la situació de fluxes podria considerar-se similar al 1987.

f) L'Hospital General de Vic va canviar la situació geogràfica, estrenant nou edifici més allunyat del centre de la Ciutat.

g) L'Hospital de Calella també disposa d'un nou edifici situat annex a l'anterior edifici.

h) Els Hospitals de Granollers, Municipal de Badalona, disposen de Servei d'Urgències nous, notablement més amplis en el mateix Hospital.

III. R E S U L T A T S D E
L' E S T U D I 1. 9 9 3

3.1. RESULTATS GENERALS

3.1.1. Freqüentació i taxes.

Tal com es mostra en la Taula 1, l'estudi prospectiu de les urgències hospitalàries de 1993 analitza un total de 32.384 visites produïdes en els 44 SUH observats (mitjana de 736 urgències per SUH i setmana). Un volum important d'aquestes visites es van produir a la Regió Sanitària número 7-Centre (38%), on destaquen els SUH de l'Hospital Parc Taulí de Sabadell i de la Mútua de Terrassa. La segueixen les Regions Sanitàries 6 i 5 (19% i 18% respectivament) amb els SUH del Consorci Sanitari de Mataró, de l'Hospital Universitari Germans Tries i Pujol, de l'Hospital de Sta. Coloma de Gramenet, de l'Hospital de St. Jaume de Calella i de l'Hospital de St. Boi de Llobregat com a principals representants.

Aquests volums de visites, que representen el 70% de les ateses en els hospitals depenents del SCS, reflexen la demanda absoluta als SUH, sense tenir en compte la població de referència de cada servei d'urgències. La presentació dels resultats en forma de taxa poblacional reflexeria millor la demanda real de cada SUH i facilitaria la seva comparabilitat. Això solament seria possible coneixent l'àrea d'influència real de cada centre però les dificultats per calcular-les, donat el solapament entre àrees d'influència d'alguns SUH, no ho permeten.

Aquesta dificultat es pot superar, en part, pel càlcul de la taxa poblacional per cada regió sanitària, obtenint així una idea més real de la situació. Les majoria de les regions sanitàries són àrees autònombes i les poques urgències de cada regió que són tractades en primera instància en altres àrees, no poden causar cap biaix en la mostra. La taxa corresponent a la Regió 5 Costa de Ponent queda per fixar com s'ha comentat en l'apartat de material i mètode (pàg. 13).

En relació a les taxes, excepte la Regió 5, la taxa de freqüentació mitjana de les regions 1-4 i 6-7 es de 410 consultes per 1.000 habitants (mínim 155-màxim 527), fet que confirma l'elevada freqüentació dels darrers anys. En relació

a taxes prèvies, en 1986 la mitjana de Catalunya era de 350 per 1.000 hab. i en 1991 de 390. Però si es comparen els resultats de l'estudi amb les dades de 1991¹⁴, les Regions de 1.Lleida, 2.Tarragona, 6.Barc.N i Maresme i 7.Centre mantenen les seves taxes dels darrers 2-4 anys, mentre que solament les Regions 3.Tortosa i 4.Girona les incrementen. Es destaca, per sobre de totes, la Regió Centre amb 527 consultes per 1.000 hab., seguida de la Regió 6 amb 481 per 1.000 hab. En 1989 la taxa per la Regió 6 era de 458 per 1.000 hab¹⁸.

Tot i l'increment general, a la vista de les dades evolutives de les taxes hauríem entrat per fi l'inici d'un aplanament de la corba de creixement.

3.1.2. Edat i sexe

La majoria de persones visitades tenen una edat jove, amb una mitjana de 31 anys (sd 23 anys) pels homes i 35 anys (sd 24 anys) les dones (Taules 2(1) i 2(2)). En general no s'observen diferències entre el nombre de visites dels homes i les dones (50% i 49% respectivament). Les urgències pediàtriques (<15 anys) representen el 25% de les visites (27% als nens i 21% a les nenes), mentre que les urgències geriàtriques (>64 anys) són el 13% (11% homes, 15% dones). El major volum de visites, doncs, es produeix entre els 15 i els 64 anys (56% tant pels homes com a les dones).

3.1.3. Distribució setmanal i Hora d'arribada

La distribució de les urgències segons el dia d'arribada al SUH apareix bastant homogènia al llarg dels dies de la setmana (Taula 3). Sembla destacar-se el dilluns amb el 16% de les visites realitzades; el dissabte té el 15% de les visites i la resta de dies en tenen un 14%. Aquesta distribució es manté bastant pels diferents grups d'edat, excepte pels més extrems. Així la major freqüènciació per al grup d'edat l'edat 0-14 és dóna en caps de setmana.

L' hora d'arribada al SUH té el seu pic (30%) entre les 12 i les 17 (Taula 4). Al matí i a la tarda hi ha un 25-26% de les arribades i entre el vespre i la matinada es produeix el 18% restant.

La distribució de les urgències segons el dia i l' hora de sortida del box té un comportament semblant, tenint en compte

un volum superior d'homes respecte les dones en la consulta lleument greu la consulta que podria atribuir-se al major nombre d'incidentats.

3.1.6. Destinació

Responent a aquesta majoria de visites a SUH no justificades, l'anàlisi de la destinació a l'alta mostra que un 78% de les urgències es remeten al domicili, al metge de capçalera o a l'especialista extrahospitalari (Taula 8 (1) i 8 (2)).

De la resta de destinacions en destaquem els ingressos hospitalaris (9%), les derivacions a consultes externes (8%) i els trasllats a un altre centre (2%) principalment per manca d'especialitat en el propi centre. En la setmana d'estudi s'han produït 45 morts (0.14%). Les diferencies observades entre grups d'edats, afecten sobretot als ingressos hospitalaris que augmenten amb l'edat, a expenses d'una disminució de les remissions al medi extrahospitalari. Més de la meitat de defuncions es produeixen a majors de 64 anys.

Quant als ingressos, les xifres de malalts en "observació" suposen un de cada 10 ingressats. Tenint en compte que no tots els hospitals disposen d'aquesta àrea, la xifra pot considerar-se elevada i tindria implicacions en l'organització de l'espai i funcional adient en els serveis d'urgències.

3.1.7. Diagnòstic.

3.1.7.1. Diagnòstic de les urgències globals.

El diagnòstic principal de la visita al SUH és una dada prioritària en el present estudi. Un primer resum dels resultats observats, es mostra a la Taula 9 (1) mitjançant els 18 grans grups diagnòstics de la CIPSAP-2M. Per ordre de freqüència es presenten els grups XVII d'Accidents, Lesions, Intoxicació i Violència (32%), el grup XVI de Simptomes, Signes i Condicions Mal Definides (13%), el grup XIII de Malalties del Sistema Múscul-Esquelètic i Teixit Connectiu, Artritis i Artrosi (10%), i el grup VIII de Malalties del Sistema Respiratori (9%). La resta de grups diagnòstics tenen una freqüència del 5% o menys.

Aquesta distribució diagnòstica es diversifica molt en els grups d'edat més extrems. Així en el grup de 0 a 4 anys el

primer grup diagnòstic és el VIII de Malalties del Sistema Respiratori (36%), i tenen una especial importància els grups I de Malalties Infeccioses i Parasitàries (11%) i VI de Malalties del Sistema Nerviós i Òrgans dels Sentits (10%). Això sembla que es produueixi a expenses d'una disminució quasi a la meitat del grup XVII d'Accidents, Lesions, Intoxicació i Violència que queda en segon lloc de freqüència (17%). En el grup major de 79 anys el grup diagnòstic XVII persisteix en primer lloc però tant sols essent un 21% de les visites; en segon lloc està el grup VII de Malalties del Sistema Circulatori (17%), seguit del grup XVI de Simptomes, Signes i Condicions Mal Definides (14%) i del grup VIII de Malalties del Sistema Respiratori (10%). Els grups d'edat de 5-14 anys i de 65-79 anys presenten un comportament intermedi entre el respectiu grup d'edat més extrem i el grup de 15 a 64 anys. Destaquem que el grup de 65-79 anys presenta un 12% de Malalties de l'Aparell Circulatori (un 36% de totes les Malalties Circulatòries observades).

En la taula 9(2), la distribució dels 18 grups segons sexe presenta diferències clares: per exemple, els accidents són superiors en els homes i les visites control per embaràç determinen una major freqüèntació de les dones per les entitats del Grup XVIII-Classificació suplementària.

Els diagnòstics específics d'aquests 18 grans grups de la CIPSAP-2M es presenten en les Taules 10-17 segons grups d'edat. Aquestes taules es presenten per ordre de freqüència i han de ser llegides amb cautela. Així, malgrat disposar d'un gran nombre de casos estudiats, aquests estan molt fraccionats en grups d'edat i en una gran diversitat de codis diagnòstics. En conseqüència, la diferència entre dos percentatges basats en diferències numèriques petites pot reflexar altres variacions no degudes a l'ordre de freqüència. També, les freqüències petites (per sota de 25) estan afectades per la variabilitat dels números petits. A aquestes dificultats cal afegir-hi els freqüents errors de codificació que fan els metges amb poca experiència amb el maneig de la classificació de la OMS o les seves variables com és la CIPSDAP-2m.

Una conseqüència d'això, inevitable en els grans estudis multicèntrics, és la gran diversitat en l'assignació de codis diagnòstics que hi ha entre i intra hospitals de l'estudi. Un

trau al cap, per exemple, es pot codificar com a 522= Abrasions, Esgarrapades, Contusions amb Erosió de Pell, Traumatismes Superficials, o com a 512= Lesió de Cap, Commoció, Lesió Intracranial, Sense Fractura de Crani, o com a 516= Ferides Obertes, Inciso-Contuses, Laceracions, Ferides i Altres. Per aquests motius l'ordre de freqüència dels diagnòstics ha d'entendre's des d'una perspectiva global i orientativa.

3.1.7.2. Diagnòstic de les urgències per grups d'edat.

A la Taula 17 hi tenim els resultats per a totes les edats. En aquesta cal observar que, amb els 8 primers diagnòstics, obtenim el 25% de les urgències i amb els 29 primers arribem al 50%. El diagnòstic més freqüent, 523= Cop, Contusió, Escalfament amb Superficie de Pell Intacte, representa el 7.10% de totes les urgències, molt per sobre de la resta de diagnòstics. Així, els set diagnòstics que el segueixen de lluny són les Ferides Inciso-Contuses (3.65%), el Dolor Abdominal en Observació (3.25%), les Infeccions Respiratòries Superiors (2.93), l'Esquinç Múscul-Lligamentós de l'Articulació del Turmell (2.85%), el Dolor d'Esquena (2.78%), la Bronquitis i Bronquiolitis Aguda (1.63%) i el Dolor Toràcic (1.57%). En conclusió, i d'acord amb la Taula 9 (1), les causes generals més freqüents de les urgències estudiades corresponen a les àrees dels traumatismes, dels dolors (abdominals, toràcics i còlics principalment) i de les infeccions (de vies respiratòries sobretot, seguides de les urinàries i les d'origen desconegut). Com obviament s'en dedueix d'aquests diagnòstics existeix una gran variabilitat en l'ordre de freqüència segons l'edat. Per tant en les Taules 10-16 es presenten els resultats per cinc grups d'edat diferents.

En l'edat de 0 a 4 anys els 8 primers diagnòstics expliquen més del 50% de totes les urgències (Taula 10). La majoria d'ells són infeccions de vies respiratòries, de la que destaquen les Infeccions Respiratòries del Tracte Superior, Sinusitis i Faringitis amb el 14.07% de les urgències. En menor freqüència hi segueixen les Bronquitis i Bronquiolitis Agudes (8.00%), les Amigdalitis i Otitis Mitjanes (6.94%), les Febres d'Origen Desconegut (4.98%), les Gastroenteritis Infeccioses (4.24%) i les Infeccions Víriques Inespecífiques (3.81%). A continuació ho observem els primers traumatismes amb les Ferides Inciso-Contuses (3.55%) i els Cops, Contusions, Escalfaments amb

Superficie de Pell Intacte (2.97%). Altres malalties freqüents són les digestives (còlon irritable, diarrees, dolors abdominals en observació), les otitis externes i l'asma.

El grup de 5 a 14 anys passa els traumatismes davant de les infeccions de vies respiratòries (Taula 11). Així un primer diagnòstic, molt per sobre de la resta, és el de Cops, Contusions, Escalfaments amb Superficie de Pell Intacte amb un 13.47% d'aparició. El segueixen els esquinços de turmell, les ferides inciso-contuses i les capsulitis i sinovitis traumàtiques (5.76% - 3.47%). El Dolor Abdominal en Observació ocupa el tercer lloc (5.34%). Les infeccions respiratòries superiors apareixen a partir del 6^è lloc (Amigdalitis 3.23%; Inf.Resp.Superiors, Sinusitis,Faringitis 3.13%). Les fractures, molt infreqüents en el grup d'edat anterior, apareixen al 8^è lloc (Falanges 2.61%; Cúbit i Radi 2.31%). Finalment amb les Ferides Cornials i les Bronquitis i Bronquiolitis Agudes ens situem al 50% de totes les urgències d'aquest grup d'edat.

A la Taula 12 tenim les freqüències dels diagnòstics de les persones de 15 a 44 anys. Al igual que abans, els primers diagnòstics són els de contusions i ferides (523=7.79% + 516=4.15% + 522=1.91%) i els esquinços de turmell (3.81%). Les capsulitis i sinovitis traumàtiques passen a la 14a posició amb les bursitis, tendinitis i tenosinovitis (1.45%). Els dolors abdominal (3.70%), d'esquena (3.42% i 1.82%), renals (2.01%) i toràcic (1.59%) cobren una especial importància. El Part en Curs ocupa la 7^a causa de les urgències (1.93%). Les ferides cornials persisteixen amb una alta freqüència d'aparició (1.79%). Entre la resta de diagnòstics que expliquen el primer 50% de les urgències destaquem les infeccions urinàries baixes (1.34%) i oculars (1.23%), els trastorns de l'ansietat (1.23%) i processos odontològics (1.18%). La infecció respiratòria superior no apareix fins a la 22^a posició (1.17%).

El grup d'edat de 45 a 64 anys té unes freqüències de diagnòstics similar a l'anterior grup d'edat (Taula 13). Les diferències observades consisteixen en un augment de les malalties cròniques o més greus fàcilment atribuïble al pas de l'edat. El dolor d'esquena, per exemple, passa al segon lloc (5.45%), el dolor toràcic al quart lloc (2.81%) i la infecció urinària al 8^è lloc (1.77%). Les infeccions respiratòries superiors es distancien a la a posició (0.79%).

Als 65-79 anys s'inicia pròpiament una situació marcada per les malalties cròniques (Taula 14). El codi 523 de Cops, Contusions, Escalfaments amb Superfície de Pell Intacte continua essent el diagnòstic més destacat de les urgències (5.14%), però ara el segueixen el Dolor Toràcic i la Malaltia Obstructiva Crònica Pulmonar (ambdós 2.96%). El Mal d'Esquena (2.57%) i el Dolor Abdominal en Observació (2.47%) ocupen la següent posició, seguits de la Insuficiència Cardiaca que apareix com la 6a causa més freqüent de les urgències (2.41%). Els diagnòstics relacionats amb traumatismes es van agreujen cap a ferides (inciso-contuses=2.15%; cures i guariments=1.79%) i fractures (1.27% per les de cúbit-radi i per les d'húmer; 1.07% per les de fèmur). Les infeccions urinàries (2.02%) i respiratòries baixes (1.76%) també esdevenen importants. Altres trastorns que destaquen són els trastorns osteoporòtics (1.76%), els AVC (1.63%), l'osteoartrosi (1.56%), el còlic renal (1.34%), l'angor (1.30%) i el mareig-vertigen (1.24%). La hipertensió no es troba fins a la 31a posició (0.85%).

Al grup major de 79 anys ja ens trobem en una situació característica de l'enveliment (Taula 15). La Insuficiència Cardíaca és ara la primera causa de les urgències (5.37%) seguida de la Malaltia Pulmonar Obstructiva Crònica (4.17%). El diagnòstic 523 de Cops, Contusions, Escalfaments amb Superfície de Pell Intacte baixa al tercer lloc (4.09%) juntament amb les Cures i Guariments (3.15%). Els AVC (2.98%), les Fractures de Fèmur (2.47%) i les Infeccions Urinàries Baixes (2.30%) són els darrers diagnòstics amb un número de casos suficient per a ser considerats com a destacats. En general, i tal com vèiem en la justificació de les urgències, la gravetat diagnòstica en aquest grup d'edat i en l'anterior és molt superior a la resta d'edats.

Els vint diagnòstics d'urgències més freqüents segons diversos tipus de destinació a l'alta es presenten a les Taules 18-22.

3.1.3.3. Diagnòstic dels ingressos hospitalaris.

Els diagnòstics específics que acaben amb ingrés hospitalari es presenten a la Taula 18. Sobresurt el Part Normal o en Curs (7.72%) alhora que l'Avortament Espontani ocupa la 18^a posició (1.37%). Els processos càrdio-vasculars són també freqüents (Insuficiència Cardíaca=3.64%; AVC= 2.16%; Angor=1.99%) juntament amb els trastorns respiratoris (MPOC=3.16%;

Pneumonia=2.78%; Bronquitis Aguda i Asma=1.48%). Els ingressos per estudi es representen pel Dolor Abdominal (3.05%), les Hemorràgies Digestives (2.40%), la Síndrome Febril (2.06%) i l'Abdomen Agut (1.78%). Finalment la patologia traumàtica que ingressa es deu a la Lésio de Cap, Commoció, Lésio Intracranial sense fractura de Crani (2.50%), a la Fractura de Fèmur (2.23%) o Tibia-Peroné (1.44%).

3.1.7.4. Diagnòstic dels **trasllats hospitalaris**.

Els trasllats hospitalaris més freqüents s'observen per diagnòstics que requereixen una elevada especialització diagnòstica i terapèutica (Taula 19). La majoria són processos greus, però també n'hi ha de no greus, com l'Epistaxi (1.39%), que tenen un risc potencial de complicacions. En destaquen els diagnòstics traumàtics com Lésions del Cap (5.57%), Fractura Craniana (2.58%), Politraumatismes (2.58%); els diagnòstics càrdio-vasculars com l'Infart de Miocardi (3.59%), l'Angor (2.78%), i l'Insuficiència Cardiaca (1.99%); i admirablement processos ooculars com Altres Malalties de l'Ull (3.38%) i Cos Estrany en l'Ull (2.39%). Les mateixes conclusions s'extreuen de la lectura de la Taula 20 i 21 on especificuem els diagnòstics que originen trasllat per manca d'especialitat o per requeriment d'UCI respectivament.

3.1.7.5. Diagnòstic dels **exitus**.

De les causes dels 45 **exitus** produïts en la setmana de l'estudi es destaquen dos per la seva freqüència (Taula 22): el grup d'Ingrés Cadàver, Mort Subtada o Trobat Mort (37.78%) i l'Aturada Respiratòria (24.44% incloent-hi un per Dispnea). De la resta de causes es destaquen les càrdio-vasculars (Insuficiència Cardiaca, Aturada Cardiaca, Infart de Miocardi) i les traumatològiques (Politraumatismes i Lésions de Cap). Finalment s'ha produït un **exitus** per sepsi, un altra per xoc, i dues morts per neoplàssies terminals.

3.1.8. Exàmens complementaris

Els exàmens complementaris practicats en les urgències estudiades es detallen a la Taula 23 segons grups d'edat. En general es constata la realització d'un gran nombre de proves diagnòstiques (23.141) malgrat el volum de la mostra estudiada. Podriem dir que a 7 de cada 10 urg. se li fa una prova diagnòstica. Les proves radiogràfiques s'han practicat al 43%

de la mostra i les de laboratori al 20%. Més infreqüents són els ECG (7%) i les ecografies (1%).

Entre les exploracions de tecnologia especial destaquen els TACs (110), les gammagrafies i les endoscòpies. No obstant la freqüència absoluta d'aquests darrers exàmens complementaris és poc informativa. Interessaria més la seva justificació des de la perspectiva de l'eficiència diagnòstica de cada examen. La complexitat d'aquesta anàlisi, però, requereix un estudi més específic a part. L'única excepció és l'ecografia que és el doble en el grup de 15 a 44 anys (2%) en relació a la resta d'edats (1%) essent l'embaràs la condició prevalent.

En general el nombre d'exàmens complementaris augmenta amb l'edat. Mentre en el grup de 0-14 anys les analisis s'efectuen en un 19 %, en el grup de > de 64 a. arriben a un 44%. Pel que fa a la radiologia convencional el patró de distribució és més homogeni a partir dels 5-14 anys amb un 50% d'exàmens radiològics mentre els majors de 65 anys arriben al 60%. Això estaria motivat bàsicament, per l'elevada prevalença d'accidents i traumatismes que precisen aquest examen.

Pel que fa als ECG la seva realització es excepcional en nens mentre que arriba al 33% en majors de 79 anys. Si es calculen els realitzats a partir dels 45 anys, a 1 de cada 5 consultes se li practica un ECG.

3.1.9. Temps d'estada

L'anàlisi de l'estada al SUH s'ha fet a partir de les dates i les hores d'arribada i de sortida (Taules 26-28). Cal tenir en compte que és una dada poc fiable donat el nombre de blancs existent en aquestes variables i la possible poca precisió en que aquestes s'omplien. L'estada és ademés una dada molt complexa d'interpretar perquè està influenciada per multitud de factors. Hi ha per exemple factors estructurals com l'existència o no d'unitats d'observació, la quantitat disponible de personal sanitari, la capacitat de boxs i de llits hospitalaris; factors lligats al funcionament hospitalari com l'agilitat administrativa de l'ingrés hospitalari, l'àrea d'influència del SUH, l'especialització i tecnologia mèdica disponible, el cribatge a l'entrada del SUH; i factors dels propis pacients que utilitzen el SUH com l'edat, el tipus de procés patològic (case mix) i la gravetat de la urgència.

Finalment la gran variabilitat de successos possibles durant l'estada dels pacients al box (aparcaments per manca de llit, trasllats amb retorn al SUH, visites per diversos especialistes, colapses del SUH,...) dificulta encara més l'estudi general de l'estada.

L'estada al SUH presenta una gran variabilitat de valors que va de 0 a 2791 minuts (46 hores i 52 minuts) i una gran desviació cap a l'extrem superior de la seva distribució. Per descriure-la de manera correcta s'utilitzen les mitjanes geomètriques, és a dir, mitjanes que resulten de les estades transformades logarítmicament, les quals segueixen una distribució més simètrica.

El conjunt de les urgències estudiades va resultar en un estada mitjana de 68 minuts. La seva variabilitat bé donada per una desviació estàndard de 63 minuts, semblant a la pròpia mitjana. Més del 50% de les urgències té una estada d'entre 30 minuts i dues hores, però un 22% dels casos es reparteix entre les 2 hores fins a les 47 hores d'estada. La mitjana sembla augmentar progressivament amb els grups d'edat tant en homes com en dones: de 51 minuts al grup de 0-4 anys a 117 minuts (2h 35') al grup de més de 79 anys. En general l'estada en dones podria ser quelcom major que en homes (promig de 4' de diferència) però això variaria amb l'edat: de 0 a 14 anys ambdós sexes són semblants, de 15 a 44 l'estada és quelcom major en dones, i en la resta d'edats passa a ser menor en dones que en homes. L'edat de màxima diferència és entre els 65 i 79 anys on els homes estan, en promig, 10 minuts més que les dones.

3.2. RESULTATS PER HOSPITAL

Els resultats de l'estudi per a cada hospital es presenten de manera conjunta en les Taules 29-48. Si bé la presentació conjunta pot limitar la profunditat de l'anàlisi (només podem utilitzar una variable en cada taula) permet un fet de gran importància: la comparació entre els hospitals i amb el conjunt d'hospitals. El comparar els resultats de l'estudi dóna una millor visió del tipus de demanda que rep cada SUH i de l'actuació assistencial que hi dona. La lectura d'aquestes taules per tant recau en els interessats de cada SUH i una descripció detallada en aquest document quedaria fora de context.

La majoria de taules destaquen, en general, una gran diferència entre hospitals. És fàcil aleshores caure en valoracions sobre una millor o pitjor actuació assistencial d'un SUH en particular. Caldria remarcar però les limitacions que existeixen en la comparació entre centres i en la interpretació dels resultats.

Com s'ha comentat en el cas de l'estada, gran part de la variabilitat entre centres s'explicaria per la multitud de factors que afecten a les variables estudiades. Així les diferències en les característiques estructurals i funcionals de l'hospital, la tipologia dels pacients i la severitat de la patologia atesa motivarien gran part d'aquesta variabilitat. En segon lloc hi ha limitacions de tipus metodòtic importants. Els percentatges que es comparen són, en definitiva, estimacions extretes de només un tall transversal d'una setmana de les urgències que si bé són útils per conèixer el conjunt de les urgències, per obtenir una informació més ajustada per a cada hospital dels diagnòstics més freqüents, convindria que el volum analitzat fos superior amb una mostra de diverses setmanes de mesos diferents per evitar el biaix dels moviments migratoris, la patologia estacional i altres factors que s'han tingut en compte per escollir el mes de novembre com a setmana "tipus". Les dificultats per un estudi d'aquestes dimensions va fer escollir un període més curt. Si els Serveis d'Urgències disposessin d'un conjunt mínim de dades

a registrar, la valoració periòdica estaria altament facilitada.

La precisió de les estimacions del present estudi pot estar afectada, malgrat el gran nombre de visites estudiades, per diverses fonts potencials d'error i biaix.

Com s'ha descrit a Material i Mètodes la qualitat de les dades que ha calgut controlar havia estat afectada per problemes de completitud de les variables, errors en la complimentació de la fitxa per part de l'administratiu o del metge, i per dificultats en la interpretació de la fitxa o en el seu teclejat durant la gravació informàtica. El caràcter multicèntric de l'estudi potència aquests problemes metodològics.

Tot i així, amb les correccions realitzades, les dades ofereixen una orientació sobre la situació no menyspreable. Les comparacions entre hospitals més correctes seran aquelles que es facin en situacions el més equiparable possible. És recomanable, per exemple, fer comparacions només amb aquells SUH de característiques estructurals i organitzatives semblants. El nombre de llits dóna informació indirecte sobre els recursos humans i tecnològics de que disposen els centres i convé conèixer el tipus d'hospital valorant l'existència o no de determinada especialitat. No seria el mateix un hospital sense servei de pediatria que un altre amb major diversitat d'especialitats.

Per equiparar les característiques bàsiques dels pacients es pot considerar l'edat i el sexe. En aquest sentit les Taules 29-32 són claus per ajudar a interpretar els resultats tenint en compte les diferències d'edat i sexe entre els centres. Igualment, a mesura que es van considerant alhora les diverses variables de l'estudi millor serà la nostra interpretació dels resultats. En definitiva es tractaria doncs de fer una anàlisi integrada de tota la informació disponible.

Aquesta presentació de resultats per hospital constitueix una primera descripció amplia de la informació que proporciona l'estudi. Hi ha la possibilitat però d'aprofundir la descripció en aspectes concrets que interessin a un SUH particular o a un grup de SUH (comarcals o d'una regió sanitària per exemple).

L'anàlisi de les dades també és susceptible d'aprofundir-se amb la introducció de tests estadístics o de models multivariats.

En definitiva la base de dades està disponible a tots els hospitals participants per aprofundir en lo possible en el coneixement sobre el comportament de les urgències ateses als nostres SUH.

Aquest és un exercici que deixem pendent malgrat el considerem important i que haurien de realitzar els interessats de cada una de les Regions Sanitàries.

3.3. RESULTATS PER REGIONS

Creiem important recordar que per cinc de les nou Regions Sanitàries de Catalunya (Lleida, Tortosa, Girona, Baix, N i Maresme i Centre), amb les dades que s'han recollit en l'estudi es poden conèixer diverses taxes de freqüència.

Deixem de manera expressa per explotar les diverses taules per regions per dos raons:

- a) Per la impossibilitat d'oferir els resultats de totes les regions com s'ha comentat en altres seccions
- b) Per les dificultats en poder establir gràfiques comparatives de manera simplificada i que suposaria augmentar l'extensió del document.

El seu interès però és evident i creiem que aquesta tasca es pot fer i caldria fer-ho per part dels diversos hospitals de cada Regió.

A manera d'exemple presentem dues taules. Possiblement una de les taxes de major interès, és la de morbiditat atesa en els serveis d'urgències de la Regió ja que com s'ha dit en la introducció, aquesta és una informació fins ara no registrada i per tant no avaluada. En la taula 49 es presenten les estimacions anuals a partir de les dades pel que fa als 20-25 primers diagnòstics que agrupen entre el 45 i 55 per cent de les urgències ja que en nivells més allunyats no es pot

garantir la precisió. A mesura que els diagnòstics son menys prevalents es necessitaria una mostra més ampla.

Les taxes de diagnòstics de la Regió 2-Tarragona son solament orientatives ja que falten les dades de dos dels SUH de la Regió que atenen un 18% de les urgències.

La comparació per regions de les taxes d'alguns diagnòstics (taula 50) posa de manifest la diferència de prevalença entre les Regions i les dades suggereixen comportaments ben diferenciats en regions de major concentració de població urbana que les de predomini rural. Així en les Regions 1-Lleida i 3 Tortosa els SHU atenen menys consultes per dolor abdominal, ferides, dolor toràcic, dolor còlic renal, síndrome febril, síndromes de l'aparell locomotor, infeccions urinàries baixes i això podria estar en relació a una major participació en el procés assistencial del metge de família i en l'accessibilitat als SUH comentada en la introducció. Aquesta hipòtesi quedaria recolzada per exemple per l'existència d'una taxa similar per les fractures de cúbit-radi en les diverses Regions ja que aquest es un procés que normalment precisa de ser atés en un SHU.

Algunes regions (5-Centre i 6-Barc N i Maresme) tenen com a motiu de consulta, amb taxes elevades respecte altres Regions, les cures i guariments i les visites control que arriben a valors entre 5 i 10 consultes per 1.000 hab. el que suposa per si mateix, si la informació està ben registrada, un fluxe inadequat que podria ser atés en altres intàncies sanitàries, sense que vulguem entrar en les motivacions.

IV. R E S U L T A T S D E L' E S T U D I
C O M P A R A T I U 1 . 9 8 7 - 1 . 9 9 3

IV. RESULTATS DE L'ESTUDI COMPARATIU 1.987 - 1.993

4.1. Freqüentació.

El nombre d'urgències ateses en 1993 per els 18 hospitals (41% dels que participen en el segon estudi) és de 16.554 que representa un 51% de les urgències ateses pel conjunt d'hospitals participants en l'estudi de 1.993 i per tant l'increment del nombre d'urgències global entre els dos estudis és d'un 30%. En aquest càcul d'increment no s'han inclòs les dades de l'Hospital de Sabadell ja que en el primer estudi no estaven incloses les urgències pediàtriques mentre que en 1993 si ho estan tal com s'ha comentat en la pàgina 13.

La variació d'aquest increment segons hospital és important (taula 1) ja que la forquilla va des d'un increment negatiu del 6% fins a un increment de 87%. Dos hospitals, H.S.Antoni Abad-Vilanova G. i H. General de Mollet del Vallès, experimenten un increment negatiu del 5-6%. Un hospital queda estabilitzat (H. de Granollers), tres hospitals incrementen un 10-20% i sis hospitals incrementen un 40-50% les consultes. Un hospital (H. Municipal de Badalona) incrementa un 87%.

La importància de les xifres és palesa. En relació a aquest increment, vistos els resultats globals i l'evolució entre 1991 i 1993 comentades en la pàgina 17 l'augment de la freqüentació s'hauria donat sobretot entre 1987 i 1991.

L'increment de la freqüentació afecta tots els grups d'edat però especialment al grup >64 anys i al grup de 15-44.

4.2. Edat i sexe.

A partir d'aquestes taules l'anàlisi inclou les dades de l'Hospital de Sabadell recordant que en el primer estudi no s'incloïen les urgències pediàtriques de Sabadell. Per això a més de l'edat global i sexe (figura 1 (1) i (2), s'exposen algunes dades per grups d'edat (taula 2).

Malgrat es manté un lleuger predomini d'homes, les diferències entre els dos estudis són importants ja que en 1.987 el predomini d'homes era de 60.5% en front el 51% de 1.993. Per edats, fins els 14 anys es manté el predomini d'homes però des del grup 15-44 a. que en l'anterior estudi predominaven els homes, en 1993 predominen les dones.

Per grups d'edat crida l'atenció que les xifres de freqüentació de 0 a 14 anys decreixen i la proporció d'urgències en cada un dels estudis varia augmentant les urgències del grup 15-44 i >64 anys, mentre es manté el grup 45-64 i disminueix la proporció d'urgències pediàtriques. Així en el grup 5-14 anys la proporció en el primer estudi era de 18.4% mentre que en 1993 ha estat de 13.6. Si s'afegissin les que podrien haver estat vistes a Sabadell en 1987 la diferència encara seria major.

Això mostraria que la progressió en la demanda d'atenció d'urgències pediàtriques es trobaria -com a mínim- estabilitzada.

4.3. Distribució per dia de la setmana.

La distribució global per dies de la setmana (figura 2), que en el primer estudi era força homogènia predominant lleugerament els dilluns i caps de setmana, és manté amb un discret augment en 1.993 en els dilluns(16.4%). Dimecres i dijous coincideixen en ser els dies amb menor afluència (13%). Per edats hi ha un predomini de consultes pediàtriques els caps de setmana, mentre que el grup 15-44 a. i 45-64 a. consulten majoritàriament en dilluns (18% de les consultes per aquest grups d'edat consulten en dilluns).

4.4. Temps d'estada.

Els dos estudis mostren que la majoria de les visites es van realitzar en un temps inferior a les dos hores, amb diferències entre els dos períodes (85% vs 77%), tal com és mostra en la figura 3, diferències que són més paleses si es valoren les fraccions de temps. Així, mentre en 1.987 un 30% de les visites era alta en menys de 30 minuts, en 1.993 sol era d'un 18% i en el període de 30 min. a dos hores en el o primer estudi foren altes un 45% en front del 59% de l'últim. Per tant amb el pas

del temps s'ha produït un retard en l'atenció en totes les agrupacions horàries. Aquest fet no es excludiu d'aquest grup d'hospitals tal com es pot comprovar en els resultats de l'estudi general.

4.5. Procedència.

La manca de sistemes de valoració prèvia a l'arribada als SUH es posa de manifest amb el decurs dels anys. Així mentre en 1.987 la urgència espontània era d'un 80% en 1.993 ha estat del 85% (figura 4) i lògicament la urgència remesa per un metge extern ha passat del 12% al 8% i la remesa per un metge del propi centre del 4% al 3%. Aquest patró mostra petites diferències amb els resultats globals on l'espontània afecta un 82% i el metge extern remet un 7% de les consultes.

4.6. Destinació.

El conjunt d'hospitals ha canviat la destinació del malalt (taula 3). Mentre en 1.987 ingressaren un 11.7% de les visites, en 1.993 els ingressos representen un 8% en tant que, lògicament l'alta a domicili és superior en el segon període (80%) respecte el primer (76%). Hi ha una proporció de trasllats lleument inferior (1.7% vs 1.4%). La proporció de la mortalitat és similar en els dos períodes.

La menor proporció d'ingressos, independentment de que es puguin atendre processos, que abans s'ingressaven, mitjançant alternatives hospitalàries, es produeix bàsicament l'increment de les consultes amb augment de la patologia no greu o lleument greu davant l'increment de la destinació a domicili ja que ni els trasllats ni la mortalitat han variat.

4.7. Justificació.

La proporció d'urgències no greus i lleument greus dels dos períodes analitzats (taula 4.1), és lleugerament inferior (78,9% en 1.987 i 75,8% en 1.993), però el nombre d'urgències considerades no greus es superior en el segon període (22,4% vs 39,4%). Al contrari la proporció d'urgències considerades greus s'incrementa en el segon període en un 5% (13% en 1.987 vs 18,2% en 1.993), amb un patró molt proper al dels resultats globals (77% de no greus-lleument greus i 19% de greus).

La proporció de consultes greus urgents i els retorns son similars en els dos períodes.

Comparant la justificació segons la procedència, donat que no disposem de les dades numèriques del primer estudi però si de les percentatges creiem que és útil presentar una taula comparativa per valorar les variacions amb els percentatges del segon estudi (taula 4.2). Com es pot observar hi han diferències clares entre els dos períodes. Així, en les urgències lleument greus s'ha produït una disminució de la visita espontània (60% vs 42%), de la remesa per metge extern (40% vs 43%), de les procedents de la via pública (50% vs 21%) i de les procedents del metge extern. Per contra en les no greus augmenta tant la consulta espontània (27% vs 37%) com la procedent del metge extern (17% vs 31%), intern (10% vs 18%) i via pública (9% vs 33%). Finalment, excepte les procedents de via pública que disminueixen, s'incrementen les consultes greus espontànies (10% vs 17%), del metge extern (28% vs 33%) increment que és més important en les procedents del metge intern (8% vs 56%).

Comparant la justificació segons el dia de la setmana algunes de les proporcions varien. Les no greus i les visites control predominen els dilluns en els dos períodes, mentre que les urgències lleument greus que es distribuïen homogèniament en 1.987 predominen els dilluns (17%) en 1.993. Les urgències greus predominen els dilluns (16%) mentre en 1987 predominaven en diumenge.

4.8. Diagnòstic.

Cal recordar que en els diagnòstics del primer període s'han eliminat els corresponents a l'Hospital N S de l'Esperança que no ha participat en l'estudi del segon període. Per tant les taules de diagnòstic i les proporcions del primer estudi varien lleument respecte les publicades¹².

4.8.1. Diagnòstics global.

Les agrupacions de diagnòstics segons els XVIII grups de la CIPSAP-2M no presenten diferències molt importants en la distribució de les proporcions (taula 5). Tant sol quatre grups varien: disminueixen mes malalties de VIII-Aparell respiratori

(12.3 vs 9.8) i el XVII-Accidents (35.2 vs 30.2), mentre augmenten les del grup XIII-Aparell locomotor, les XVI-Signes i símptomes mal definits (9.7 vs 3.8) i les XVIII (1.9 vs 5.6).

La majoria de les entitats que formen els 20 primers diagnòstics totals en 1.987 ho són també per al 1.993, encara que canvien la proporció i hi ha més dispersió. Mentre en 1.987 els 20 primers diagnòstics suposaven el 51.7% de les consultes, els 50 primers el 72% i els 100 primers el 85%, en 1.993 els 20 primers suposen 42.3%, els 50 primers el 66% i els 100 primers el 83%. La taula 6 presenta una correspondència entre els diagnòstics del 1.987 per ordre de freqüència amb els mateixos diagnòstics de 1.993 que ocupen un lloc diferent

La proporció de contusions i cops amb pell intacte, les ferides, les amigdalitis i de les gastroenteritis és inferior. Augmenta la proporció de mal d'esquena i les cures i guariments mentre es manté la proporció de consultes per dolor abdominal, còlic renal, infeccions urinàries baixes, contusions amb erosions, les bronquitis, les síndromes relacionades amb l'aparell locomotor i la síndrome febril.

Per grups d'edat mentre en el primer estudi els 5 primers diagnòstics mostraven un patró homogeni, hi ha diferència en 1.993 havent-se sectoritzat en tres grups: patrons homogenis en els cinc primers diagnòstics per als tres grups d'edat pediàtric de l'estudi. Patrons semblants en els cinc primers diagnòstics per els dos grups d'edat que abarquen entre el 15 i 64 anys, i patrons diferents per els grups majors a 65 a. La contusió i la ferida està entre els primers diagnòstics des dels 5 als 64 anys.

4.8.2. Diagnòstics d'ingrés hospitalari

La proporció dels diagnòstics d'ingrés varia en determinats casos (taula 7). Es manté per al dolor abdominal, la s. febril, apendicitis, asma, AVC, avortament espontani i compl. i la cardiopatia isquèmica. Augmenten els ingressos pels parts, la I. cardíaca, les MPOC i les hemorràgies digestives i disminueixen per a les mal. de vesícula biliar, la commoció recuperada i especialment les pneumonies.

V. RESUMI

CONCLUSIONS

V. RESUM I CONCLUSIONS

5.1. ESTUDI MULTICENTRIC 1993

5.1.1. GENERALS

- * Les urgències ateses en el 44 hospitals participants representen un 70% de les ateses pels hospitals depenents de la XHUP del Servei Català de la Salut. La taxa de freqüentació per a aquest grup d'hospitals és superior a la mitjana de Catalunya. La Regió Centre amb 527 consultes per 1.000 hab., és la que presenta una taxa més elevada, seguida del Barcelonés N i Maresme.
- * Les dades que s'exposen permeten afirmar que s'ha produït en els 2-3 darrers anys una aplanament en la corba de creixement
- * L'edat mitjana és de 31 anys en els homes i 35 anys en les dones. El major nombre de consultes es produeix per edat 15-44 amb una de cada 2 consultes. Una de cada 4 visites té una edat inferior a 15 anys, una de cada dos té entre 15 i 44 anys, mentre les urgències majors de 64 anys suposen una de cada 8 consultes. Les taxa de freqüentació més elevada, però, correspon al grup d'edat > 64 anys, seguida del grup 0-14 anys.
- * S'observa un lleuger predomini de consultes en dilluns i dissabte. El pic horari de major afluència als SUH es produeix entre les 12 i les 17, atenent-se en aquest període una de cada 4 consultes. Les urgències pediàtriques tenen un predomini d'arribada major per les tardes i les geriàtriques major pels matins. La urgència pediàtrica predomina en caps de setmana.
- * Solament un 7% de les urgències ha estat valorada prèviament per un metge. Per grups d'edat, la urgència espontània és la norma en pediatria, mentre que segons augmenta l'edat la valoració prèvia augmenta: El 21 % de les urgències majors a 79 anys ha estat valorada per un metge.
- * Un 90% arriben amb mitja propi. El transport en ambulància es majoritàriament utilitzat pel grup > 65 a.

* Un 41% de les urgències és qualificada pels metges, un cop finalitzada l'assistència, com a no greu és a dir que no precisa atenció urgent i podria ser atesa en altre moment pel seu metge. Un 30 % és lleument greu, podent ser ateses també en altres instàncies sanitàries, mentre un 17% es consideren greus i precisen d'un SU hospitalari. La gravetat augmenta amb l'edat. Mentre solament un 10% de les urgències pediàtriques es considera greu, ho són, en canvi, el 41% de les urgències majors de 79 anys.

* Una de cada 11 consultes precisa ingrés hospitalari i una de cada 50 és traslladada a altre centre. La necessitat d'ingrés augmenta amb l'edat. Un de cada 10 ingressos ho fa en observació. Convé tenir en compte aquesta dada per a l'organització dels espais de suport d'urgències.

* Per grups de la OMS la patologia prevalent que afecta les consultes son els accidents amb una de cada tres consultes, les condicions mals definides i les afeccions múscul-esquelètiques que comporten respectivament una de cada deu consultes. Si afegim les malalties respiratòries aquests quatre grups agrupen el 65% de la patologia.

* La freqüentació, tant en els resultats globals com per regions, mostra que entre uns 20-25 diagnòstics s'agrupa el 50 per cent de les consultes mentre que el 50% restant es distribueix en uns 375 diagnòstics. Aquesta distribució és diferent per grups d'edat: a menor edat el nombre de diagnòstics precisos per arribar al 50% és també menor i a major edat major és el nombre de diagnòstics que agrupin el 50% de les consultes.

* La patologia afecta de manera diferent els grups d'edat: mentre en el grup 0-4 anys les afeccions respiratòries i infeccioses suposa pràcticament una de cada dos consultes en majors de 65 són els accidents, processos càrdio-vasculars i pulmonars els responsables d'una de cada tres consultes.

* Les entitats incloses en el grup XVIII són el motiu d'un 6% de les consultes. Per tant convé tenir en compte aquest grup en el registres de morbiditat que puguin fer-se en els SHU.

- * Independentment dels processos que recullen els grups específics, el sexe determina diferències en la morbiditat atesa, destacant els accidents en els homes i les afeccions múscul-esquelètiques i les visites control en les dones.
- * En els diagnòstics d'ingrés hospitalari sobresurt el Part Normal o en Curs (7.72%). Els processos càrdio-vasculars són també freqüents destacant la Insuficiència Cardíaca, els AVC i la malaltia isquèmica cardiaca juntament amb els trastorns respiratoris. Els ingressos per estudi prevalents són el Dolor Abdominal, les Hemorràgies Digestives, la Síndrome Febril i l'Abdomen Agut. De la patologia traumàtica que ingressa destaca Commoció-Lesió Intracranial sense fractura, la Fractura de Fèmur i de Tíbia-Peroné.
- * L'existència de determinats processos que precisen ingrés o estades llargues en els SHU per observació fan evident la necessitat de disposar de zones de suport per a un millor control sense que s'hagin d'ocupar llits hospitalaris.
- * El trasllat hospitalari més freqüents es degut a manca d'especialitat en el centre. Sis de cada 10 malalts traslladats ho són per aquesta raó, destacant els traumatismes cranials i de cara i les afeccions oculars. Les necessitats d'UCI suposen 1 de cada 10 trasllats predominant la malaltia cardíaca i els traumes greus. La manca de llit provoca 1 trasllat de cada 10 i dos de cada 10 per raons familiars o administratives.
- * Les proves diagnòstiques es practiquen a 1 de cada 10 urgències: a 4 de cada 10 consultes se li fa una radiografia, a 2 de cada 10 un examen de laboratori i a 1 de cada 15 un ECG. Les variacions segons el grup d'edat són importants i a mesura que l'edat avança, major és el nombre de determinacions relacionades amb una major justificació de la urgència. A 1 de cada 5 nens de 0-4 a. se li fa una anàlisi mentre que en >64 a. pràcticament es fa a 1 de cada 2. Excepte en nens menors de 5 a. i majors de 65 a., la realització de radiologia afecta 1 de cada 2 consultes, augmentant encara en majors de 65 a. en que arriba quasi a dos de cada tres consultes. Es fa un ECG al 7% de les consultes. Mentre la seva realització es excepcional en nens, en majors de 79 a. arriba al 33%. Si es calculen els realitzats a partir dels 45 a., a 1 de cada 5 consultes se li practica un ECG.

* L'anàlisi de l'estada és una dada poc precisa: nombre de blancs existent i estar influenciada per multitud de factors estructurals, unitats d'observació, el personal, l'agilitat administrativa de l'ingrés, el cribatge i factors dels propis pacients com l'edat, el case mix i la gravetat de la urgència. El conjunt de les urgències té estada mitjana d'una hora. Més del 50% de les urgències té una estada d'entre 30 minuts i dues hores, però un 22% dels casos es reparteix entre les 2 hores fins a les 47 hores d'estada. La mitjana augmenta amb l'edat tant en homes com en dones: de 51 minuts al grup de 0-4 anys a 117 minuts (2h 35') al grup de més de 79 anys.

5.1.2. PER HOSPITALS

* Existeix una gran diferència entre els diversos hospitals relacionada amb les característiques hospitalàries i la zona d'influència: emplaçament geogràfic de l'Hospital, nombre de llits, nombre d'especialitats que l'integren. La comparació solament pot establir-se entre hospitals de característiques similars.

* Cal valorar els resultats amb una anàlisi integrada de tota la informació que es disposa. Per a cada hospital els resultats han de prendre's orientativament ja que, malgrat que la setmana escollida és representativa de la mitjana anual per diverses variables generals com són les administratives, la mostra és petita per a alguns paràmetres com poden ser els diagnòstics globals per hospital a partir dels 20 primers i a partir dels 10 primers si són per grups d'edat.

5.1.3. PER REGIONS SANITARIES

* Les taxes de freqüentació generals i de diagnòstic de les Regions on s'han pogut calcular, poden considerar-se les dades més rellevants de l'estudi.

* La comparació entre les taxes referents a alguns diagnòstics posa de manifest la diferència de prevalença entre les Regions i les dades suggerixen comportaments ben diferenciats en regions de major concentració de població urbana que les de

predomini rural i podria estar en relació a una major participació en el procés assistencial del metge de família i en el grau d'accessibilitat als SUH. Una major oferta de serveis i les isocrones per accedir a l'Hospital poden ser, entre altres, factors diferenciadors entre les Regions.

* L'existència en algunes regions de taxes molt elevades per a determinats diagnòstics respecte altres Regions faria suposar, si la informació està ben registrada, un fluxe inadequat de consultes als SHU que podria ser atés en altres intàncies sanitàries.

5.2. ESTUDI COMPARATIU 1987-1993

* Una de cada dos consultes que s'efectuen en el segon estudi és atesa en els 18 hospitals que participaren en el primer estudi. Aquest grup representa el 40 % del total d'hospitals del segon estudi.

* L'increment de consultes ateses entre els dos períodes en els hospitals participants és d'un 30%, amb diferències significatives entre els diversos hospitals. Dos hospitals van experimentar una disminució del nombre de consultes mentre que altres han augmentat fins el 50% i 80%. Aquest increment afecte totes les edats però és més rellevant per als majors de 65 a.

* Malgrat hi ha un lleuger predomini d'homes, la proporció d'homes ha disminuit clarament en el segon estudi en quasi 10 punts, predominant les dones a partir dels 15 anys quan en l'estudi previ sol predominaven a partir dels 65 a.

* La proporció d'urgències pediàtriques és inferior que en el primer estudi el que suposaria una tendència a l'estabilització de la freqüèntació per al total d'hospitals si el patró de demanda fos similar.

* Les diferències de distribució de consultes per dia de la setmana és més marcada en el segon estudi, mantenint el dilluns com a dia principal.

* Es produeix un retard major en el temps d'estada en el SU en totes les agrupacions horàries. Aquest fet no es exclussiu

d'aquest grup d'hospitals tal com es pot comprovar en els resultats de l'estudi general.

* La manca de sistemes de valoració prèvia es posa de manifest en el decurs dels anys. Hi ha un augment de la urgència espontània en 5 punts, una disminució de 4 punts en la remesa per metge extern, i 1 punt de la remesa per metge intern.

* La proporció d'urgències no greus i lleument greus dels dos períodes analitzats és lleugerament inferior, però el nombre d'urgències considerades no greus es superior en el segon període. La proporció d'urgències considerades greus augmenta en el segon període en un 50%, amb un patró molt proper al dels resultats globals (77% de no greus-lleument greus i 19% de greus). La proporció de consultes greus urgents i els retorns son similars en els dos períodes.

* Comparant la justificació segons la procedència hi han diferències entre els dos períodes. Així, en les urgències lleument greus la disminució es distribueix en totes les procedències i en canvi augmenten les no greus tant per la consulta espontània com la procedent del metge extern, intern i via pública. Finalment, l'augment de les consultes greus té una proporció semblant per a les diverses procedències menys la remesa per un metge intern que és força superior.

* El conjunt d'hospitals ha canviat la destinació del malalt. En 1.993 es produeix una disminució en un 32% dels ingressos, hi ha major proporció de malalt remés a domicili i una proporció de trasllats lleument inferior. La mortalitat és similar en els dos períodes.

* La majoria de les entitats que formen el 20 primers diagnòstics en 1.987 ho són també per al 1.993, encara que canvien la proporció i hi ha més dispersió.

La proporció de contusions, ferides, cops amb pell intacte, amigdalitis i de gastroenteritis és inferior. Augmenta la proporció del mal d'esquena i les cures i guariments mentre es manté la proporció de consultes per dolor abdominal, còlic renal, infeccions urinàries baixes, contusions amb erosions, les bronquitis, les síndromes relacionades amb l'aparell locomotor i la síndrome febril.

* La proporció dels diagnòstics d'ingrés hospitalari varia en determinats casos. Es manté per al dolor abdominal, la s. febril, apendicitis, asma, AVC, avortament espontani i la cardiopatia isquèmica. Augmenten els ingressos pels parts, la I. cardíaca, les MPOC i les hemorràgies digestives i disminueixen per a les mal. de vesicula biliar i les pneumonies.

V I. B I B L I O G R A F I A

BIBLIOGRAFIA

1. Comité de Expertos en los Servicios de Salud de la O.M.S. Serie de informes técnicos. Ginebra 1983:6.
2. Instituto nacional de Estadística. Encuesta nacional de salud. Madrid, INE 1990.
3. Séculi A. Els Hospitals a Catalunya: evolució 1980-1985. Salut Catalunya 1988; 2:33-4.
4. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Pla de Salut de Catalunya 1993-1995. Generalitat de Catalunya 1993.
5. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Direcció General de Recursos Sanitaris. Definicions i Codis. EESRI 1989. Generalitat de Catalunya 1989.
6. Bliss HA. Primary care in the emergency room: high in cost and low in quality. N Eng J Med 1982; 306:998.
7. Askenasi R. What is emergency? Analisis of a population presenting to an emergency room. Acta Anaesthesiol Belg 1984; 35:56-65.
8. Donabedian A. Basic approaches to assesment: structure, process and autcome. En: Donabedian A, ed. Explorations in quality assesment and monitoring. Ann Arbor (Michigan): Health Administration Press, 1980; 77-128.
9. Roqueta F. Informe sobre els Serveis d'Urgències dels Hospitals Comarcals de Catalunya. Centre Hospitalari i Cardiològic. Manresa 1993.
10. Georgopoulos BS. Organizational Structure Problem Solving, and Effectiveness. A comparative study of Hospital Emergency Services. San Francisco: Jossey-Bass Inc. Publishers, 1986.
11. Casas X, Casas M. L'atenció de les urgències a la ciutat de Barcelona. Gasetta Sanitaria de Barcelona 1984; 13:16-22.
12. Balanzó X, Pujol R y Grupo Intercomarcal de Servicios Medicina Interna. Estudio multicéntrico de las urgencias en hospitales generales básicos de Catalunya. Med Clin (Barc) 1989; 92:86-90.
13. Millá J. La urgencia: su filosofía. Todo Hospital 1990; 64:55-8.
14. Pujol J. El servicio de urgencias de los hospitales públicos. Necesidades de cambio en los servicios de urgencias hospitalarios. An Med Inter (Madrid).
15. Anzinger R. Emergency Medicine: Winning the revolution. Ann Emerg Med 1990; 19:90-4.
16. Riggs LM. Emergency medicine: a vigorous new speciality. N Eng J Med 1981; 304:480-3.

17. Balanzó X. Morbiditat atesa en els Serveis Hospitalaris d'Urgències del Barcelonés Nord i el Maresme. Tesi Doctoral. Universitat Autònoma de Barcelona. 1992.
 18. Hospital St. Jaume i Sta. Magdalena. Classificació de malalties i problemes de salut per als Serveis d'Urgències hospitalaris (ICHPPC 2^a modificada). Mataró, 1988.
 19. Balanzó X, Almirall J. Factibilitat d'una classificació de problemes de salut per als serveis d'urgències hospitalàries. Gac Sanit 1988; 2:241-7.
 20. Balanzó X, Almirall J, Pujol R, Oller J, Ferrández S. Modelo de Clasificación de enfermedades y problemas de salud para los servicios de urgencia. Congreso Mundial de Medicina de Urgencia. Sevilla noviembre 1987. Libro de Abstracts: 112.
-

R E S U L T A T S C O N J U N T S

D E L' E S T U D I 1. 9 9 3

Taula 1. Distribució de les urgències segons Regió Sanitària

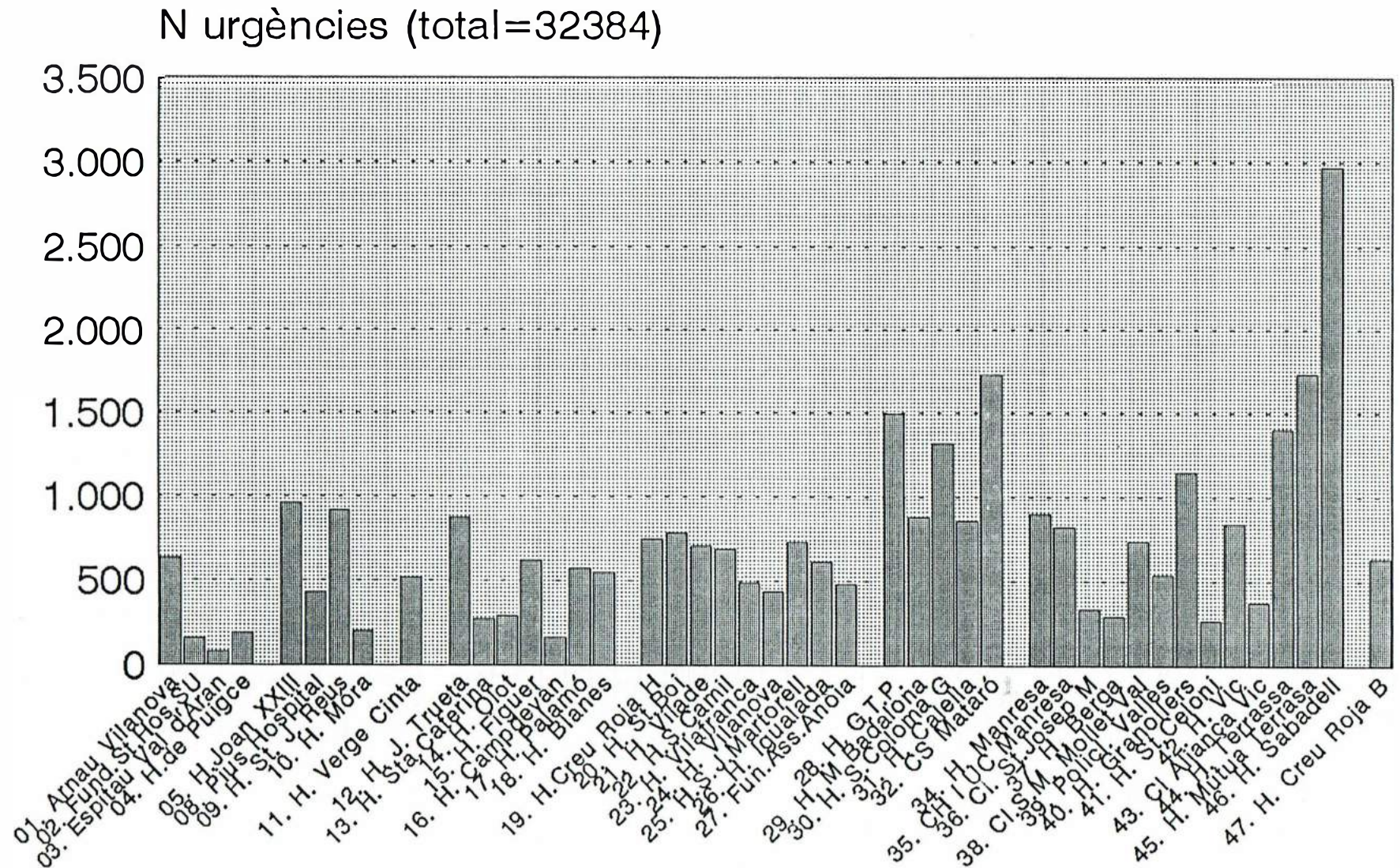
REGIO SANITARIA I POBLACIO**	HOSPITAL	TOTAL			TAXA PER 1.000 hab*	
		N	%r	%h	ANY 1.993	ANY 1.991
1 Lleida 353.455 hab	01. Arnau Vilanova-Lleida 02. Fund.St.Hos.Seu Urgell 03. Espitau Val d'Aran 04. Hospital de Puigcerdà TOTAL	631 160 77 186 1054	60 15 7 18 100	2 0 0 1 3	155	165
2 Tarragona 423.052 hab	05. H.Joan XXIII-Tarragona 08. Pius Hospital de Valls 09. Hosp. St. Joan de Reus 10. H.Comarcal Móra d'Ebre TOTAL	959 431 918 199 2507	38 17 37 8 100	3 1 3 1 8	308	314
3 Tortosa2 hab 118.952 hab	11. H. Verge Cinta-Tortosa TOTAL	517 517	100 100	2 2	226	177
4 Girona 509.628 hab	12. H. J. Trueta-Girona 13. H. Sta.Caterina Girona 14. H. St. Jaume-Olot 15. Hospital de Figueres 16. Hospital Campdevànol 17. Hospital de Palamós 18. Hospital de Blanes TOTAL	873 270 293 622 163 572 548 3341	26 8 9 19 5 17 16 100	3 1 1 2 1 2 2 10	340	323
5 Costa de Ponent 1.111.998 hab	19. H.Creu Roja Hospitalet 20. H. St.Boi de Llobregat 21. Hospital de Viladecans 22. H.S.Camil-S.Pere Ribes 23. H. Vilafranca Penedés 24. H.S.Antoni-Vilanova G. 25. H.S.Joan Deu-Martorell 26. H. Comarcal d'Igualada 27. Fun.Ass.Anòia-Igualada TOTAL	750 784 708 687 486 433 730 614 485 5677	13 14 12 12 9 8 13 11 9 100	2 2 2 2 2 1 2 2 1 18	-	443
6 Barc. N i Maresme 679.517 hab	28. H. Germans Trias Pujol 29. H. Municipal-Badalona 30. H. E.S.-S.Coloma Gram. 31. H. St. Jaume-Calella 32. Consorci Sanit. Mataró TOTAL	1498 883 1322 857 1734 6294	24 14 21 14 28 100	5 3 4 3 5 19	481	480
7 Centre 1.219.350 hab	34. Hospital Gral. Manresa 35. C.H.Unit.Coron.Manresa 36. Clín. St.Josep-Manresa 37. Hospital de Berga 38. Cl.S.M. Mollet Vallés 39. Policlínica del Vallés 40. H. General Granollers 41. Hospital de St. Celoni 42. Hospital General Vic 43. Clínica Aliança de Vic 44. Hospital de Terrassa 45. H. Mútua de Terrassa 46. H. Sabadell-Parc Taulí TOTAL	901 822 330 292 736 538 1150 264 839 375 1403 1738 2970 12358	7 7 3 2 6 4 9 2 7 3 11 14 24 100	3 3 1 1 2 2 4 1 3 1 4 5 9 38	527	528
8 Barcelona Ciutat 1.643.542 hab	47. H. Creu Roja Barcelona TOTAL	636 636	100 100	2 2	-	320
	TOTAL	32384	100	100	-	390

%r= percentatge sobre la regió sanitària, %h= percentatge sobre tots els hospitals

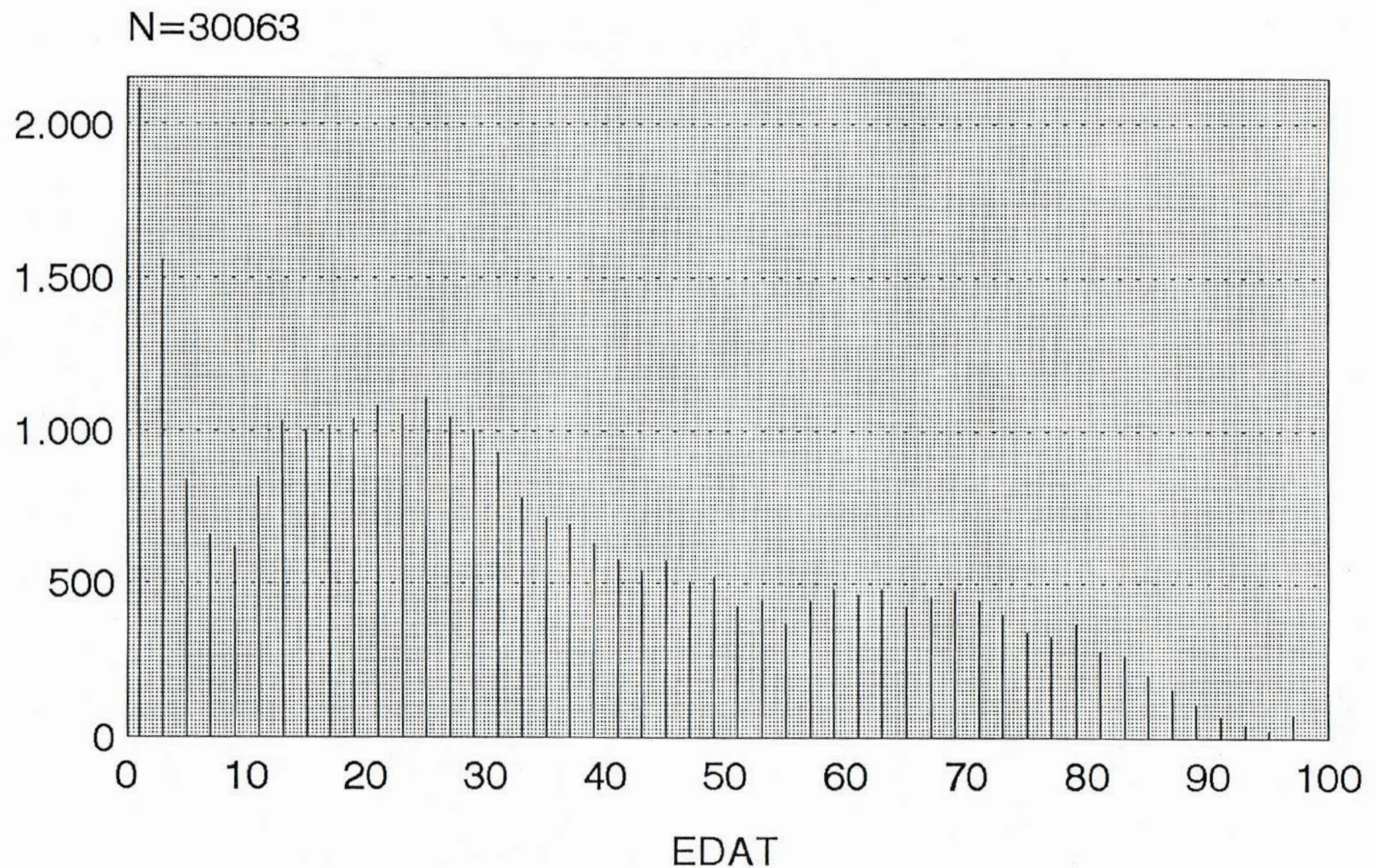
* = La taxa per 1.000 hab de l'estudi 1993 està calculada en base a la projecció anual de la setmana. La taxa de 1991 està calculada sobre el total d'urgències anual de malalts a càrrec del Servei Català de la Salut. FONT: Pla de Salut 1993-1995.

**= nº d'habitants de la Regió en 1991. FONT: Pla de Salut 1993-1995.

F.1 DISTRIBUCIO DE LES URGENCIES PER HOSPITAL



F.2 DISTRIBUCIO PER EDATS DE LES URGENCIES



Taula 2 (1). Edat mitjana de les urgències segons sexe.

	EDAT				
	N	%	NC	X	SD
SEXЕ					
Home	15151	50	1118	31	23
Dona	14616	49	1140	35	24
NC	296	1	63	33	24
TOTAL	30063	100	2321	33	24

N= número d'urgències, %= percentatge d'urgències,
NC= no consta, X= mitjana d'urgències, SD= desviació estàndar

Taula 2 (2). Distribució de les urgències per grups d'edat i sexe.

SEXЕ	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%s	N	%e	%s	N	%e	%s	N	%e	%s	N	%e	%s	N	%e	%s	N	%e	%s			
SEXЕ																								
Home	2085	55	13	2213	54	14	6780	51	42	2217	47	14	1379	45	8	477	41	3	1118	48	7	16269	50	100
Dona	1650	44	10	1808	45	11	6365	48	40	2443	52	16	1666	54	11	684	58	4	1140	49	7	15756	49	100
NC	40	1	11	40	1	11	136	1	38	41	1	11	26	1	7	13	1	4	63	3	18	359	1	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %s= percentatge sobre el sexe

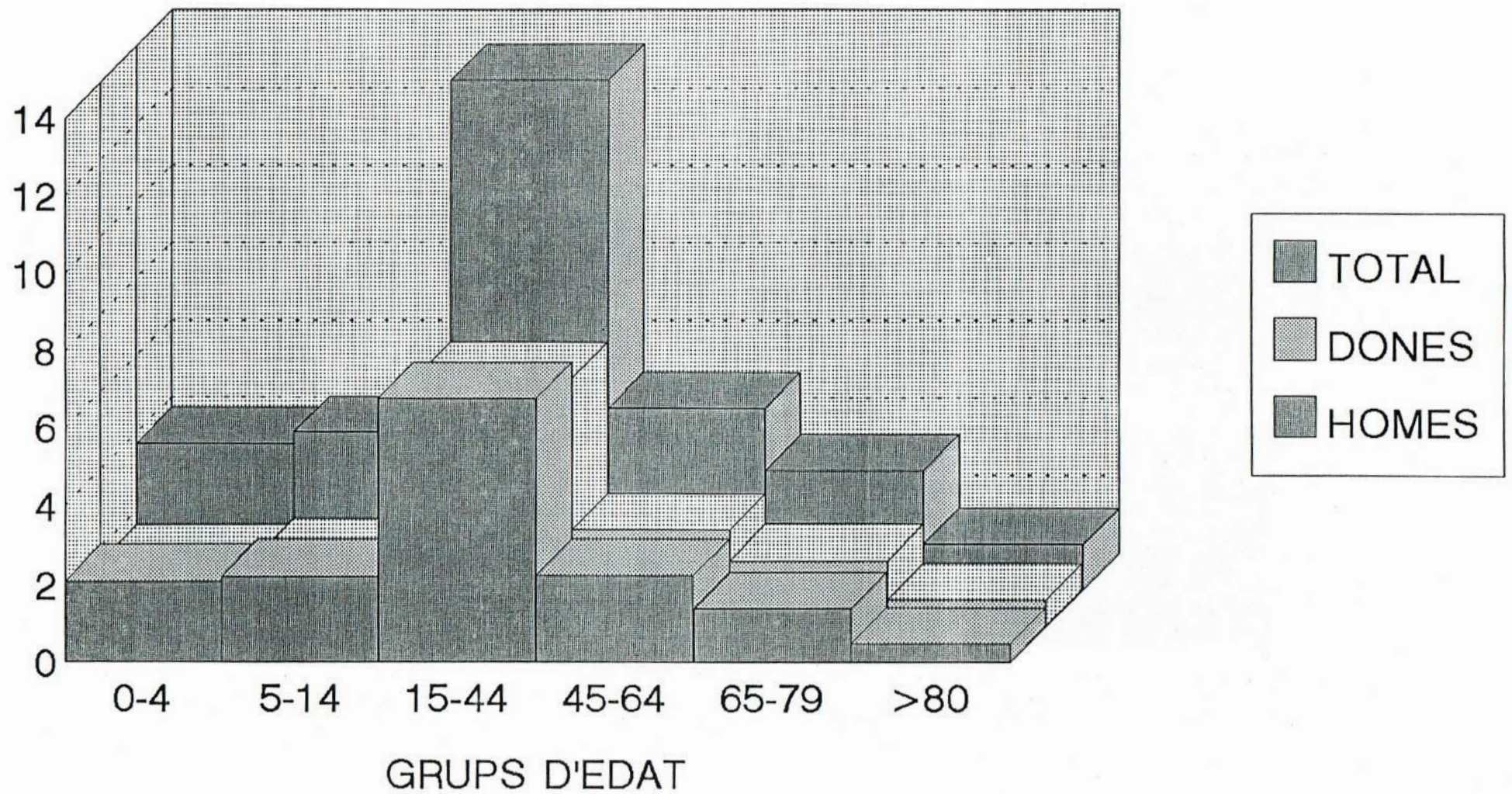
Taula 3. Distribució de les urgències segons dia d'arribada.

DIA D'ARRIBADA	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d			
DIA D'ARRIBADA																								
Dilluns	460	12	9	676	17	13	2215	17	43	802	17	15	500	16	10	178	15	3	370	16	7	5201	16	100
Dimarts	490	13	11	567	14	12	1885	14	41	649	14	14	454	15	10	177	15	4	331	14	7	4553	14	100
Dimecres	474	13	11	574	14	13	1745	13	40	664	14	15	445	14	10	148	13	3	332	14	8	4382	14	100
Dijous	476	13	11	610	15	14	1816	14	41	653	14	15	395	13	9	179	15	4	302	13	7	4431	14	100
Divendres	488	13	11	540	13	12	1876	14	42	657	14	15	462	15	10	172	15	4	311	13	7	4506	14	100
Dissabte	680	18	14	586	14	12	1892	14	40	668	14	14	419	14	9	163	14	3	314	14	7	4722	15	100
Diumenge	707	19	15	508	13	11	1852	14	40	608	13	13	396	13	9	157	13	3	357	15	8	4585	14	100
NC																			4	0	100	4	0	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

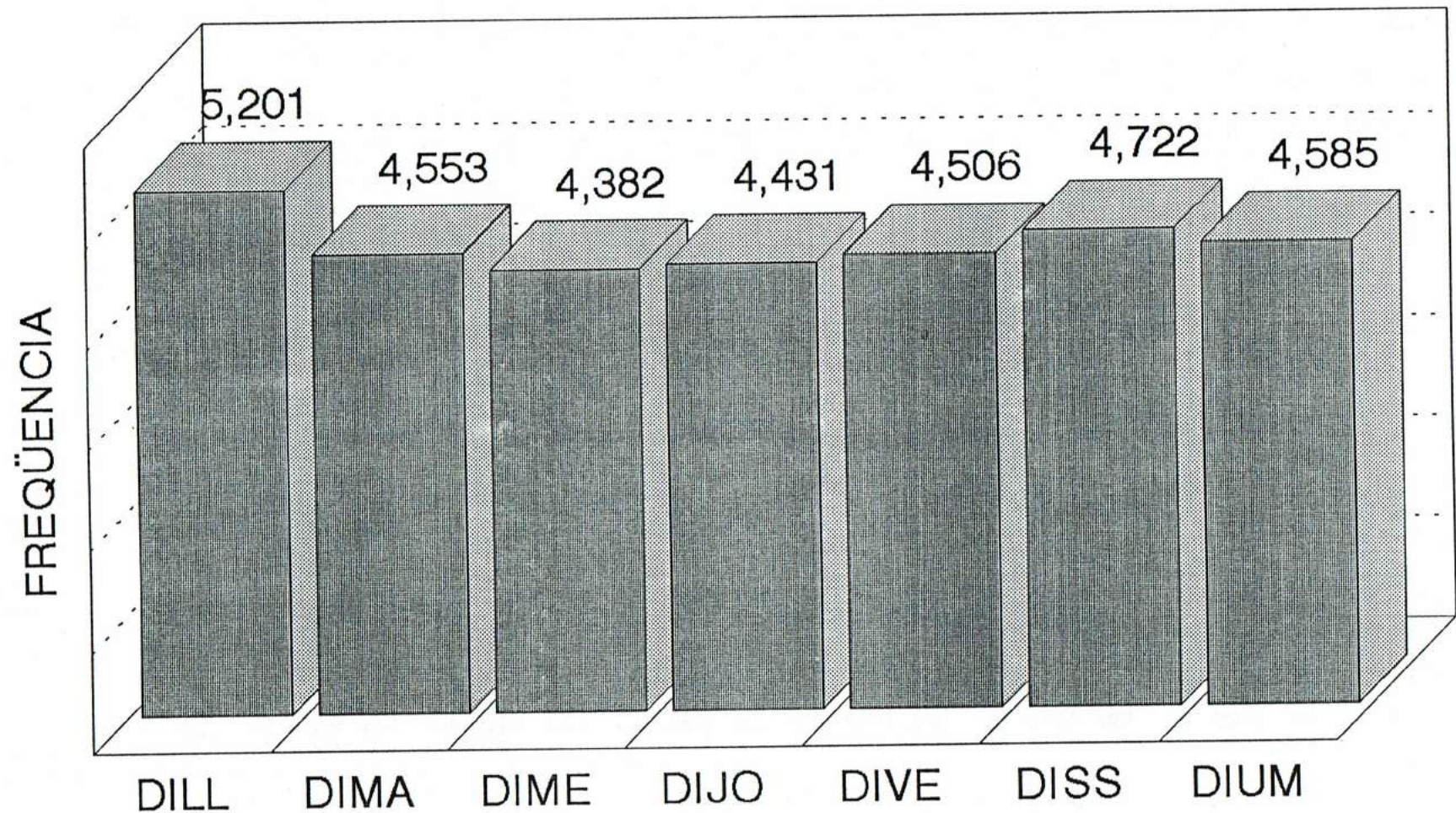
%e= percentatge sobre el grup d'edat, %d= percentatge sobre el dia d'arribada

F.3 DISTRIBUCIO PER GRUPS D'EDAT I SEXE

N TOTAL= 30063



F.4-URGENCIES PER DIA DE LA SETMANA N TOTAL=32380



Taula 4. Distribució de les urgències segons hora d'arribada.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h			
HORA D'ARRIBADA																								
00:00-06:59	329	9	14	127	3	5	1182	9	49	329	7	14	213	7	9	52	4	2	189	8	8	2421	7	100
07:00-11:59	741	20	9	804	20	10	3296	25	40	1494	32	18	1024	33	12	368	31	4	571	25	7	8298	26	100
12:00-16:59	1018	27	10	1285	32	13	3912	29	40	1484	32	15	1015	33	10	431	37	4	702	30	7	9847	30	100
17:00-20:59	1160	31	14	1373	34	17	3205	24	40	1003	21	12	594	19	7	225	19	3	523	23	6	8083	25	100
21:00-23:59	525	14	14	469	12	13	1666	13	46	388	8	11	223	7	6	96	8	3	292	13	8	3659	11	100
NC	2	0	3	3	0	4	20	0	26	3	0	4	2	0	3	2	0	3	44	2	58	76	0	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

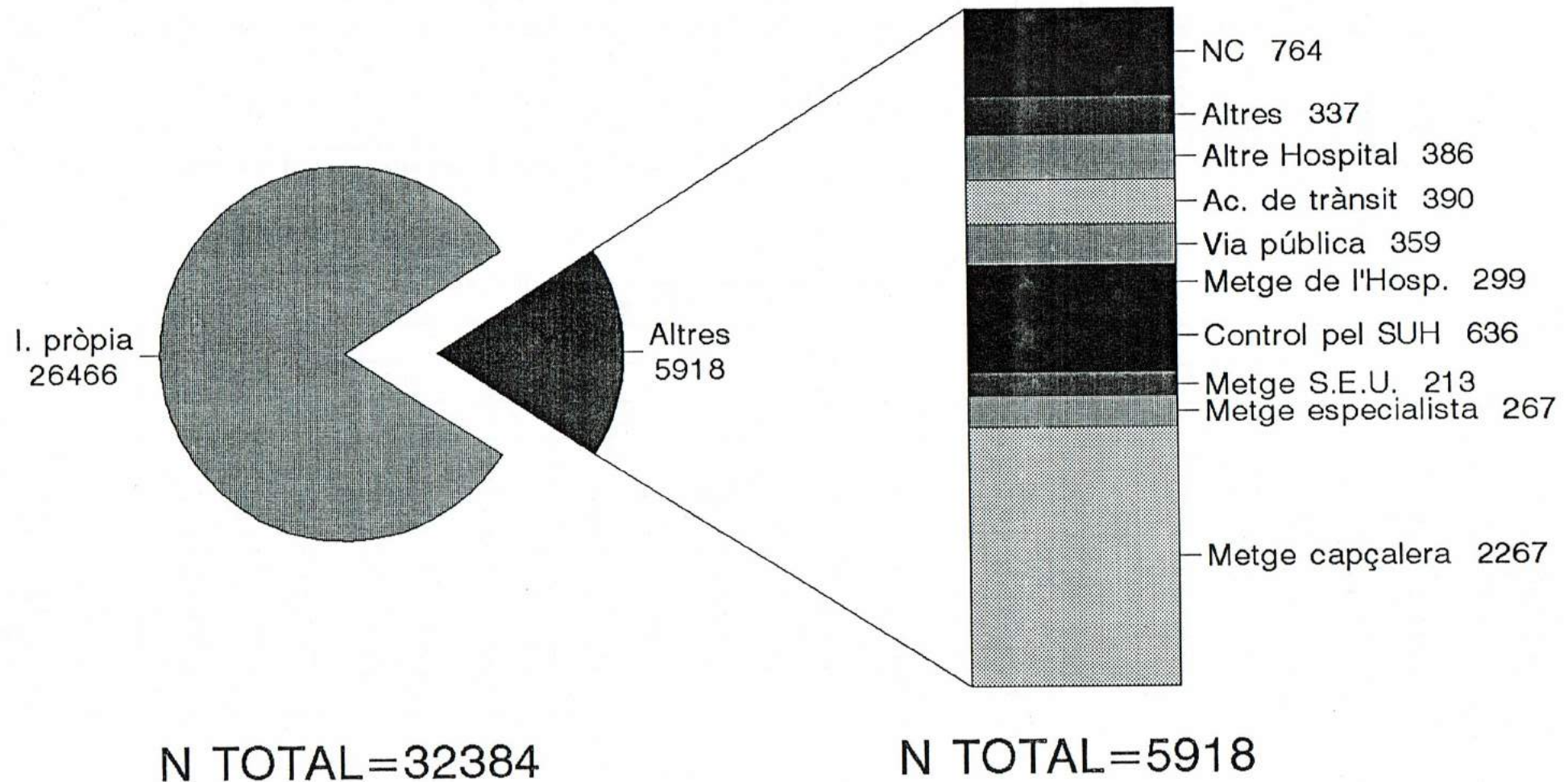
%e= percentatge sobre el grup d'edat, %h= percentatge sobre l'hora d'arribada

Taula 5. Distribució de les urgències segons tipus de procedència.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p			
PROCEDENCIA																								
Iniciativa pròpia	3437	91	13	3528	87	13	11056	83	42	3827	81	14	2276	74	9	796	68	3	1546	67	6	26466	82	100
Metge capçalera	158	4	7	259	6	11	695	5	31	379	8	17	447	15	20	245	21	11	84	4	4	2267	7	100
Metge especialista	25	1	9	19	0	7	106	1	40	47	1	18	38	1	14	17	1	6	15	1	6	267	1	100
Metge S.E.U.	8	0	4	20	0	9	88	1	41	40	1	19	35	1	16	19	2	9	3	0	1	213	1	100
Control pel SUH	60	2	9	57	1	9	308	2	48	78	2	12	44	1	7	13	1	2	76	3	12	636	2	100
Metge de l'Hospital	24	1	8	12	0	4	118	1	39	51	1	17	36	1	12	20	2	7	38	2	13	299	1	100
Via pública	14	0	4	35	1	10	181	1	50	54	1	15	41	1	11	16	1	4	18	1	5	359	1	100
Accident de trànsit	9	0	2	21	1	5	256	2	66	66	1	17	22	1	6	5	0	1	11	0	3	390	1	100
Altres Hospital	6	0	2	30	1	8	151	1	39	85	2	22	79	3	20	26	2	7	9	0	2	386	1	100
Altres	16	0	5	47	1	14	205	2	61	34	1	10	20	1	6	6	1	2	9	0	3	337	1	100
NC	18	0	2	33	1	4	117	1	15	40	1	5	33	1	4	11	1	1	512	22	67	764	2	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %p= percentatge sobre el tipus de procedència

F.5-PROCEDENCIA DE LES URGENCIES



Taula 6. Distribució de les urgències segons mitjà de transport emprat per arribar a urgències.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL		
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC		
	N	%e	%t	N	%e	%t	N	%e	%t	N	%e	%t	N	%e	%t	N	%e	%t	N	%e	%t
MITJA DE TRANSPORT																					
Mitjà pròpi	3713	98	13	3943	97	14	12417	93	43	4276	91	15	2479	81	9	739	63	3	1583	68	5
Ambulància normal	19	1	1	59	1	3	519	4	26	325	7	16	487	16	25	404	34	20	164	7	8
Ambulància S.E.M.	1	0	3	1	0	3	8	0	28	5	0	17	10	0	34	1	0	3	3	0	10
Altres mitjans	16	0	4	22	1	6	210	2	53	54	1	14	59	2	15	18	2	5	14	1	4
NC	26	1	3	36	1	4	127	1	15	41	1	5	36	1	4	12	1	1	557	24	67
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7
	29150			1977			29			835			393			32384			100		
	90			6			1			3			1			100			100		
	100			100			100			100			100			100			100		

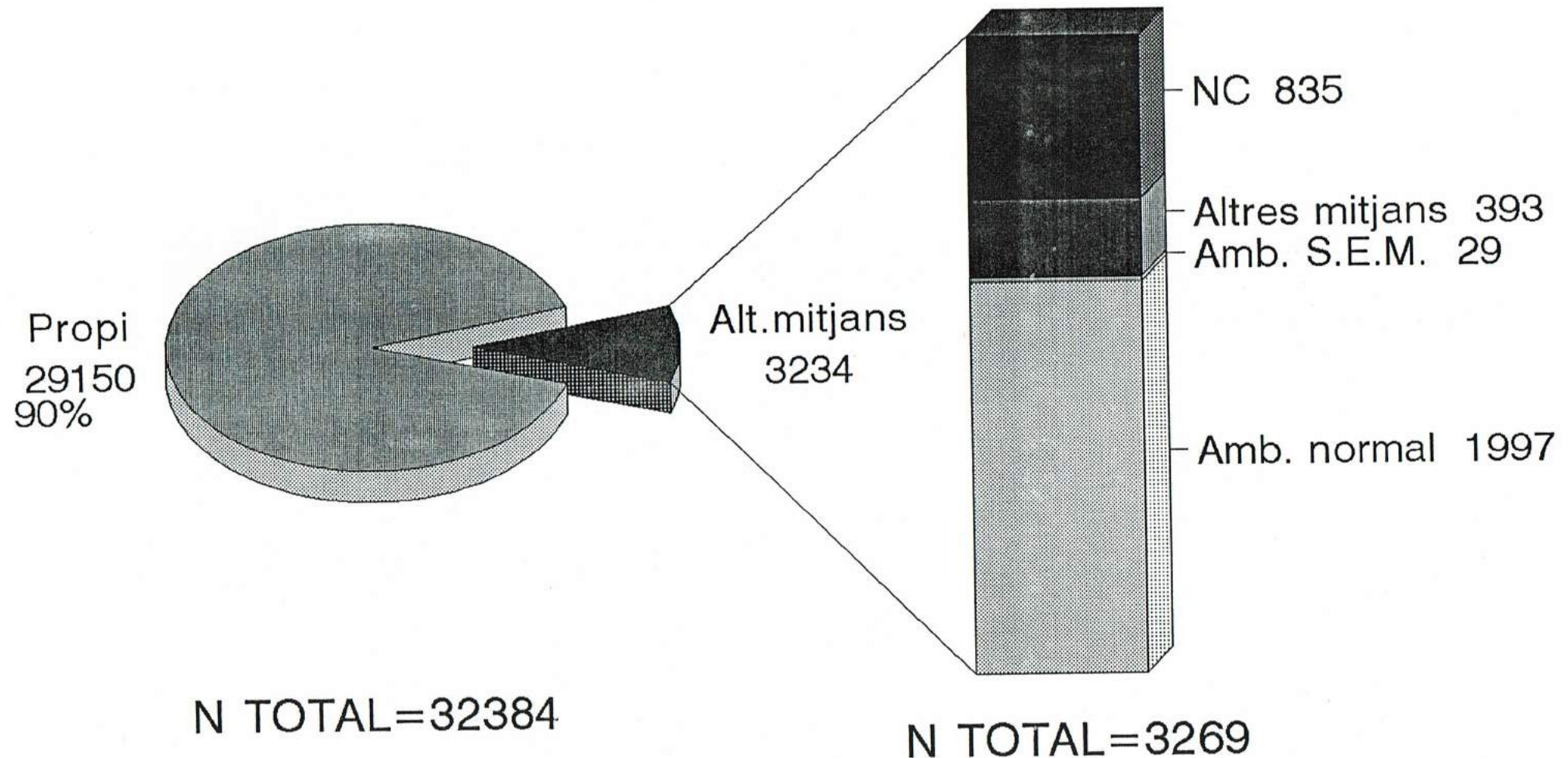
%e= percentatge sobre el grup d'edat, %t= percentatge sobre el mitjà de transport

Taula 7. Distribució de les urgències segons la seva justificació d'acord amb el criteri del metge.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL		
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC		
	N	%e	%j	N	%e	%j	N	%e	%j	N	%e	%j	N	%e	%j	N	%e	%j	N	%e	%j
JUSTIFICACIO DE LA URGENCIA																					
No greu	1827	48	14	1838	45	14	5700	43	44	1756	37	14	871	28	7	242	21	2	692	30	5
Lleument greu	1382	37	12	1587	39	14	4742	36	41	1707	36	15	949	31	8	318	27	3	887	38	8
Greu urgent	378	10	7	430	11	8	1760	13	33	868	18	16	948	31	18	474	40	9	519	22	10
Greu no urgent	43	1	5	49	1	6	281	2	35	148	3	18	154	5	19	92	8	11	36	2	4
Visita control	63	2	10	52	1	8	320	2	49	67	1	10	54	2	8	17	1	3	79	3	12
Retorn no greu	30	1	12	29	1	11	121	1	47	50	1	20	14	0	5	8	1	3	4	0	2
Retorn lleument greu	12	0	11	7	0	6	53	0	49	19	0	18	10	0	9	3	0	3	4	0	4
Retorn greu urgent	8	0	8	7	0	7	37	0	37	13	0	13	25	1	25	8	1	8	1	0	1
NC	32	1	5	62	2	10	267	2	45	73	2	12	46	1	8	12	1	2	99	4	17
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7
	12926			11572			5377			509			519			256			108		
	40			36			17			2			2			1			99		
	100			100			100			100			100			100			100		

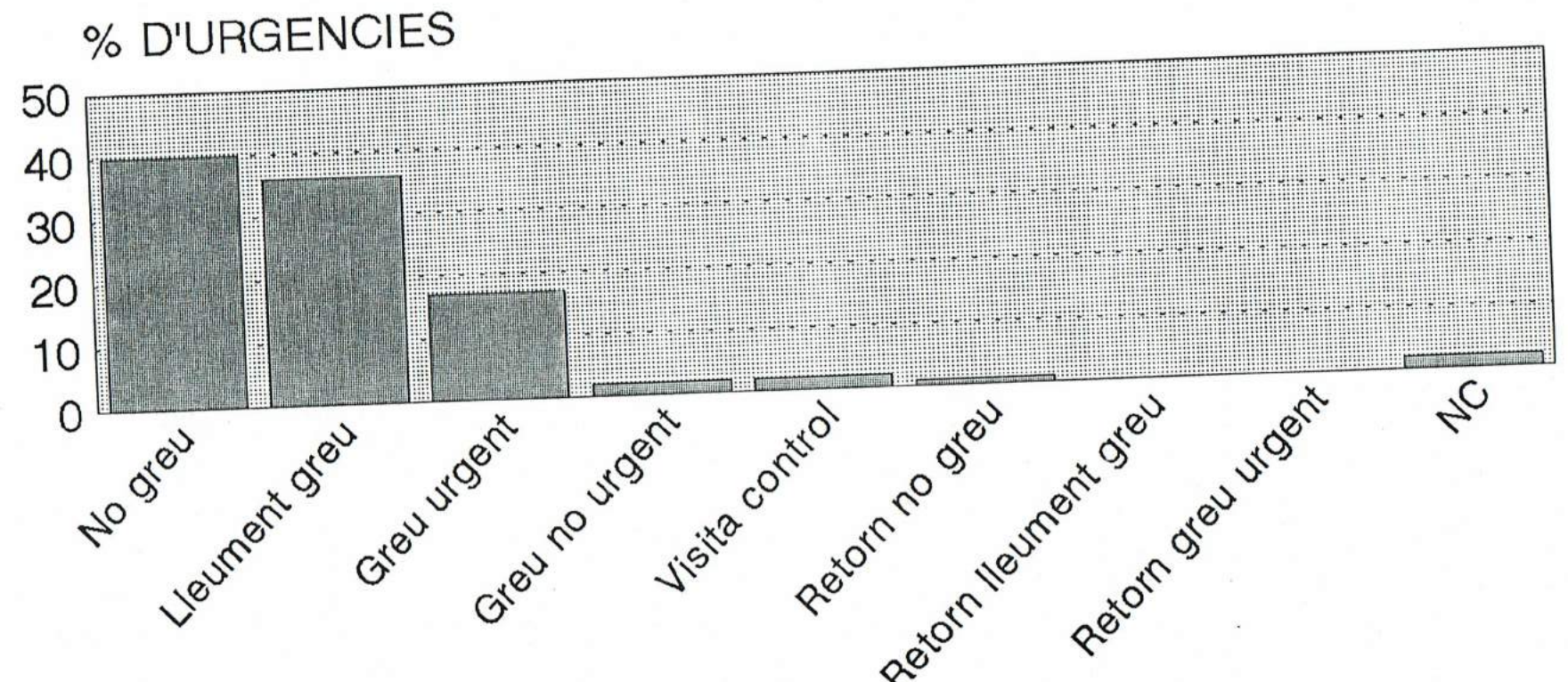
%e= percentatge sobre el grup d'edat, %j= percentatge sobre el tipus de justificació

F.6-MITJA DE TRANSPORT



F.7-JUSTIFICACIO DE LES URGENCIES

N TOTAL=32684



N	12926	11572	5377	803	652	256	108	99	591
%	40	36	17	2	2	1	0	0	2

Taula 8 (1). Distribució de les urgències segons grans grups de destí a l'alta.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL				
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC				
	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d		
DESTINACIÓ A L'ALTA																							
Domicili, capçalera, espec.	3365	89	13	3497	86	14	10383	78	41	3449	73	14	1933	63	8	692	59	3	1862	80	7		
Consultoris	101	3	4	277	7	10	1327	10	49	527	11	19	317	10	12	80	7	3	97	4	4		
Ingressos	189	5	6	147	4	5	852	6	29	483	10	17	650	21	22	326	28	11	268	12	9		
Trasllats	24	1	5	40	1	8	188	1	37	109	2	22	80	3	16	31	3	6	31	1	6		
Dipòsit	7	0	16	6	0	13	12	0	27	14	1	31	6	0		
Control al SUH	48	1	15	34	1	11	141	1	45	36	1	12	24	1	8	12	1	4	18	1	6		
Alta voluntaria	3	0	6	.	.	.	34	0	68	4	0	8	5	0	10	2	0	4	2	0	4		
Fuga	.	.	.	5	19	0	6	183	1	59	39	1	13	19	1	6	1	2	29	1	9		
No visitat	14	0	5	19	0	6	135	1	45	43	1	14	29	1	10	11	1	4	4	0	1		
NC	31	1	10	47	1	16	135	1	45	43	1	14	29	1	10	11	1	4	29	1	9		
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100

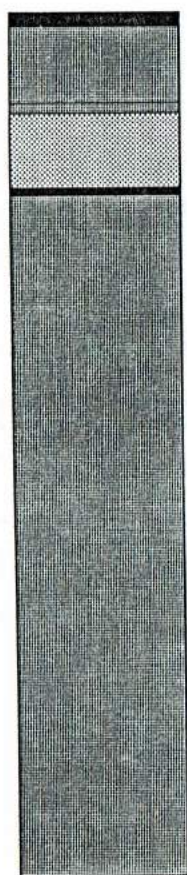
%e= percentatge sobre el grup d'edat, %d= percentatge sobre el tipus de destinació

Taula 8 (2). Distribució de les urgències segons grups específics de destí a l'alta.

	GRUPS D'EDAT																		TOTAL						
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC						
	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d				
DESTINACIÓ A L'ALTA																									
Domicili, capçalera, espec.	3365	89	13	3497	86	14	10383	78	41	3449	73	14	1933	63	8	692	59	3	1862	80	7	25181	78	100	
Consultori hospitalari	99	3	4	253	6	10	1134	9	47	484	10	20	311	10	13	79	7	3	74	3	3	2434	8	100	
Consultori d'accidents	2	0	1	24	1	8	193	1	66	43	1	15	6	0	2	1	0	0	23	1	8	292	1	100	
Ingrés normal	165	4	7	123	3	5	743	6	30	395	8	16	549	18	22	278	24	11	261	11	10	2514	8	100	
Ingrés zona d'observació	19	1	6	21	1	6	90	1	27	72	2	22	87	3	26	40	3	12	5	0	1	334	1	100	
Ingrés programat	5	0	7	3	0	4	19	0	28	16	0	24	14	0	21	8	1	12	2	0	3	67	0	100	
Trasllat per manca de llit	1	0	2	3	0	5	28	0	46	10	0	16	11	0	18	8	1	13	.	61	0	314	1	100	
Trasllat per especialitat	22	1	7	29	1	9	118	1	38	69	1	22	44	1	14	12	1	4	20	1	6	10	59	0	100
Trasllat per requerir UCI	.	.	.	5	0	8	13	0	22	20	0	34	13	0	22	2	0	3	6	0	13	32	0	100	
Trasllat motius administr.	1	0	3	1	0	3	16	0	50	3	0	9	2	0	6	5	0	16	4	0	0	3	37	0	100
Trasllat sol.lic. família	.	.	.	2	0	5	13	0	35	7	0	19	10	0	27	4	0	11	1	0	0	13	45	0	100
Dipòsit	7	0	16	6	0	13	12	0	27	14	1	31	6	0	0	13	45	0	100
Control al SUH	48	1	15	34	1	11	141	1	45	36	1	12	24	1	8	12	1	4	18	1	6	313	1	100	
Alta voluntaria	3	0	6	.	.	.	34	0	68	4	0	8	5	0	10	2	0	4	2	0	4	50	0	100	
Fuga	31	0	74	5	0	12	2	0	5	6	1	2	29	1	9	309	1	100	
No visitat	14	0	5	19	0	6	183	1	59	39	1	13	19	1	6	6	1	4	4	0	1	300	1	100	
NC	31	1	10	47	1	16	135	1	45	43	1	14	29	1	10	11	1	4	4	0	1	7	32384	100	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %d= percentatge sobre el tipus de destinació

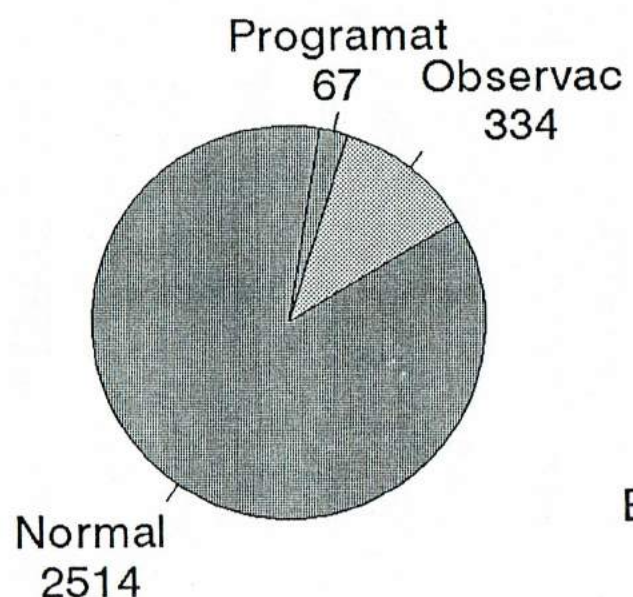
F.8-DESTINACIO A L'ALTA



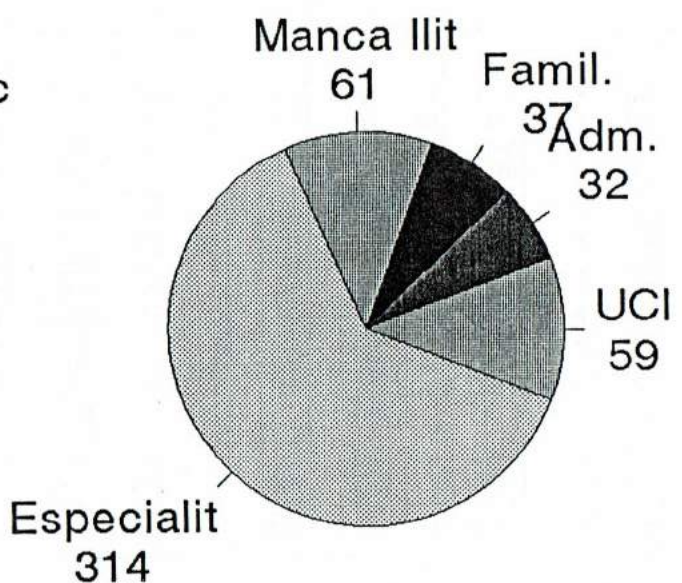
Trasll 503
Ingrés 2726
Avol+Fuga+NV 401
CCEE 2726
Control 313

Domic. 25181

Dipòsit 45



N INGRES=2915



N TRASLLATS=503

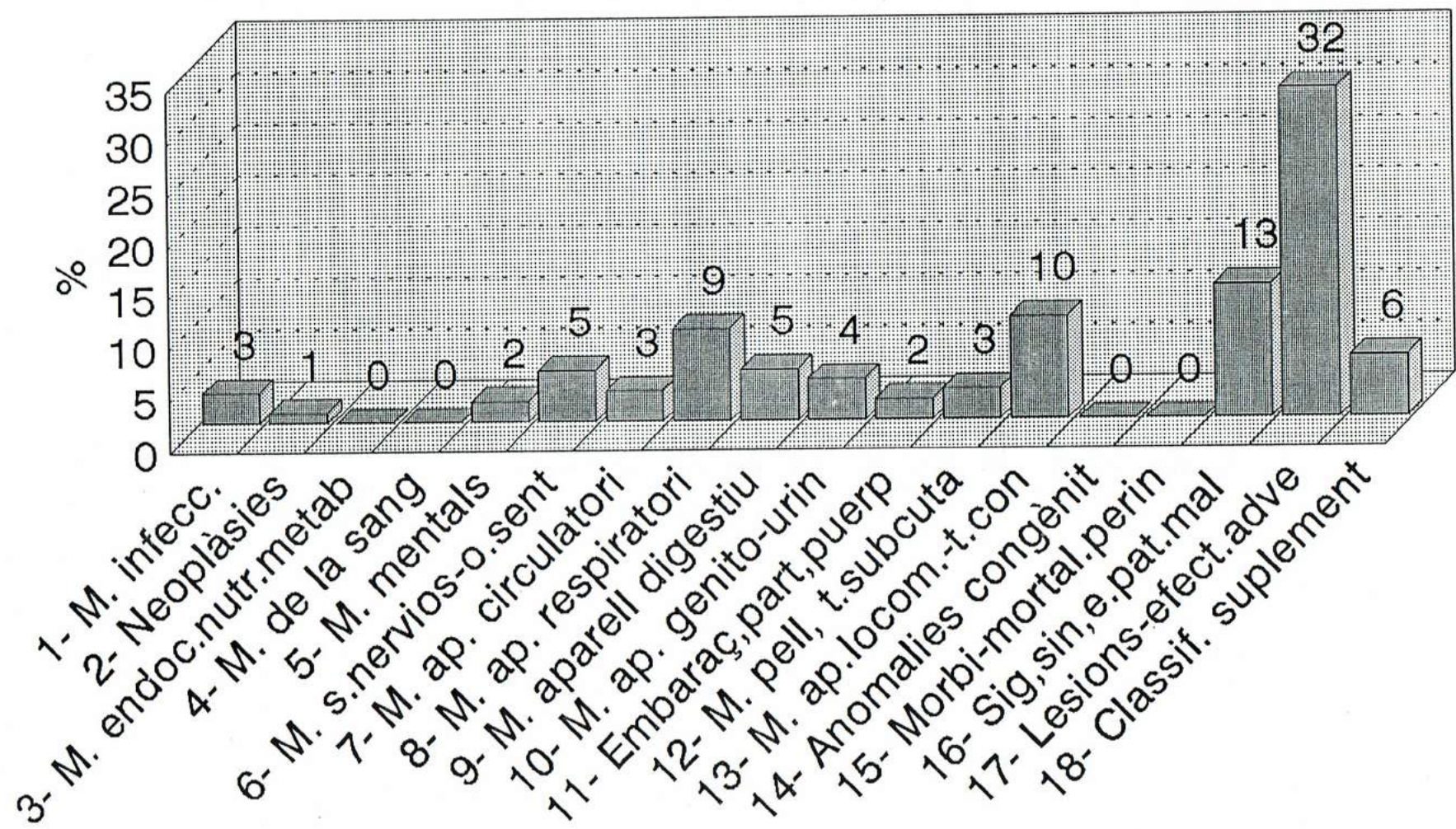
Taula 9 (1). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics de la classificació CIPSAP-2 modificada.

	GRUPS D'EDAT																				TOTAL			
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w	N	%e	%w
GRUPS DE DX PRINCIPAL																								
1- M. infeccioses-paras.	398	11	36	152	4	14	314	2	28	85	2	8	36	1	3	15	1	1	104	4	9	1104	3	100
2- Neoplàsies	2	0	1	2	0	1	31	0	17	50	1	28	53	2	29	13	1	7	30	1	17	181	1	100
3- M. endoc.nutr.metab.	8	0	5	3	0	2	30	0	21	37	1	25	31	1	21	27	2	18	10	0	7	146	0	100
4- M. de la sang	6	0	8	3	0	4	12	0	16	17	0	22	19	1	25	14	1	18	5	0	7	76	0	100
5- M. mentals	2	0	0	7	0	1	457	3	66	114	2	16	49	2	7	29	2	4	36	2	5	694	2	100
6- M. s.nervios-o.sentits	396	10	24	146	4	9	613	5	36	269	6	16	137	4	8	30	3	2	94	4	6	1685	5	100
7- M. ap. circulatori	2	0	0	7	0	1	138	1	13	250	5	24	373	12	36	195	17	19	82	4	8	1047	3	100
8- M. ap. respiratori	1361	36	44	423	10	14	462	3	15	215	5	7	262	9	9	120	10	4	217	9	7	3060	9	100
9- M. aparell digestiu	193	5	12	123	3	8	561	4	36	271	6	17	218	7	14	87	7	6	125	5	8	1578	5	100
10- M. ap. genito-urinari	56	1	4	89	2	7	628	5	49	217	5	17	139	5	11	61	5	5	91	4	7	1281	4	100
11- Embaraq,part,puerperi	574	4	92	1	0	0	51	2	8	626	2	100	
12- M. pell, t.subcutani	108	3	10	125	3	11	548	4	49	159	3	14	63	2	6	33	3	3	76	3	7	1112	3	100
13- M. ap.locom.-t.conec.	57	2	2	357	9	11	1562	12	47	738	16	22	320	10	10	76	6	2	185	8	6	3295	10	100
14- Anomalies congènites	1	0	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	100	
15- Morbi-mortal.perinat.	10	0	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	17	12	0	100	
16- Sig,sin,e.pat.mal def.	426	11	10	487	12	11	1646	12	39	699	15	16	484	16	11	162	14	4	360	16	8	4264	13	100
17- Lesions-efect.advers.	624	17	6	1996	49	19	4819	36	47	1371	29	13	747	24	7	247	21	2	540	23	5	10344	32	100
18- Classif. suplement.	125	3	7	141	3	8	886	7	47	208	4	11	140	5	7	65	6	3	313	13	17	1878	6	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %d= percentatge sobre el grup diagnòstic

F.9-DIAGNOSTICS SEGONS GRUPS WONCA-M

N TOTAL=32384



Taula 9 (2). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics de la classificació CIPSAP-2 modificada, per sexes.

	SEXES												ALL		
	Home			Dona			NC								
	N	%s	%w	N	%s	%w	N	%s	%w	N	%s	%w	N	%s	%w
GRUPS DE DX PRINCIPAL															
1- M. infeccioses-paras.	562	3	51	532	3	48	10	3	1	1104	3	100			
2- Neoplàsies	90	1	50	88	1	49	3	1	2	181	1	100			
3- M. endoc.nutr.metab.	69	0	47	75	0	51	2	1	1	146	0	100			
4- M. de la sang	35	0	46	39	0	51	2	1	3	76	0	100			
5- M. mentals	346	2	50	341	2	49	7	2	1	694	2	100			
6- M. s.nervios-o.sentits	850	5	50	818	5	49	17	5	1	1685	5	100			
7- M. ap. circulatori	497	3	47	539	3	51	11	3	1	1047	3	100			
8- M. ap. respiratori	1756	11	57	1267	8	41	37	10	1	3060	9	100			
9- M. aparell digestiu	816	5	52	736	5	47	26	7	2	1578	5	100			
10- M. ap. genito-urinari	335	2	26	942	6	74	4	1	0	1281	4	100			
11- Embaraq,part,puerperi	.	.	0	624	4	100	.	.	.	626	2	100			
12- M. pell, t.subcutani	578	4	52	519	3	47	15	4	1	1112	3	100			
13- M. ap.locom.-t.conec.	1512	9	46	1753	11	53	30	8	1	3295	10	100			
14- Anomalies congènites	1	0	100	1	0	100			
15- Morbi-mortal.perinat.	6	0	50	6	0	50	.	.	.	12	0	100			
16- Sig,sin,e.pat.mal def.	2016	12	47	2195	14	51	55	15	1	4264	13	100			
17- Lesions-efect.advers.	5985	37	58	4238	27	41	121	34	1	10344	32	100			
18- Classif. suplement.	815	5	43	1044	7	56	19	5	1	1878	6	100			
ALL	16269	100	50	15756	100	49	359	100	1	32384	100	100			

%s= percentatge sobre el sexe, %w= percentatge sobre el grup diagnòstic

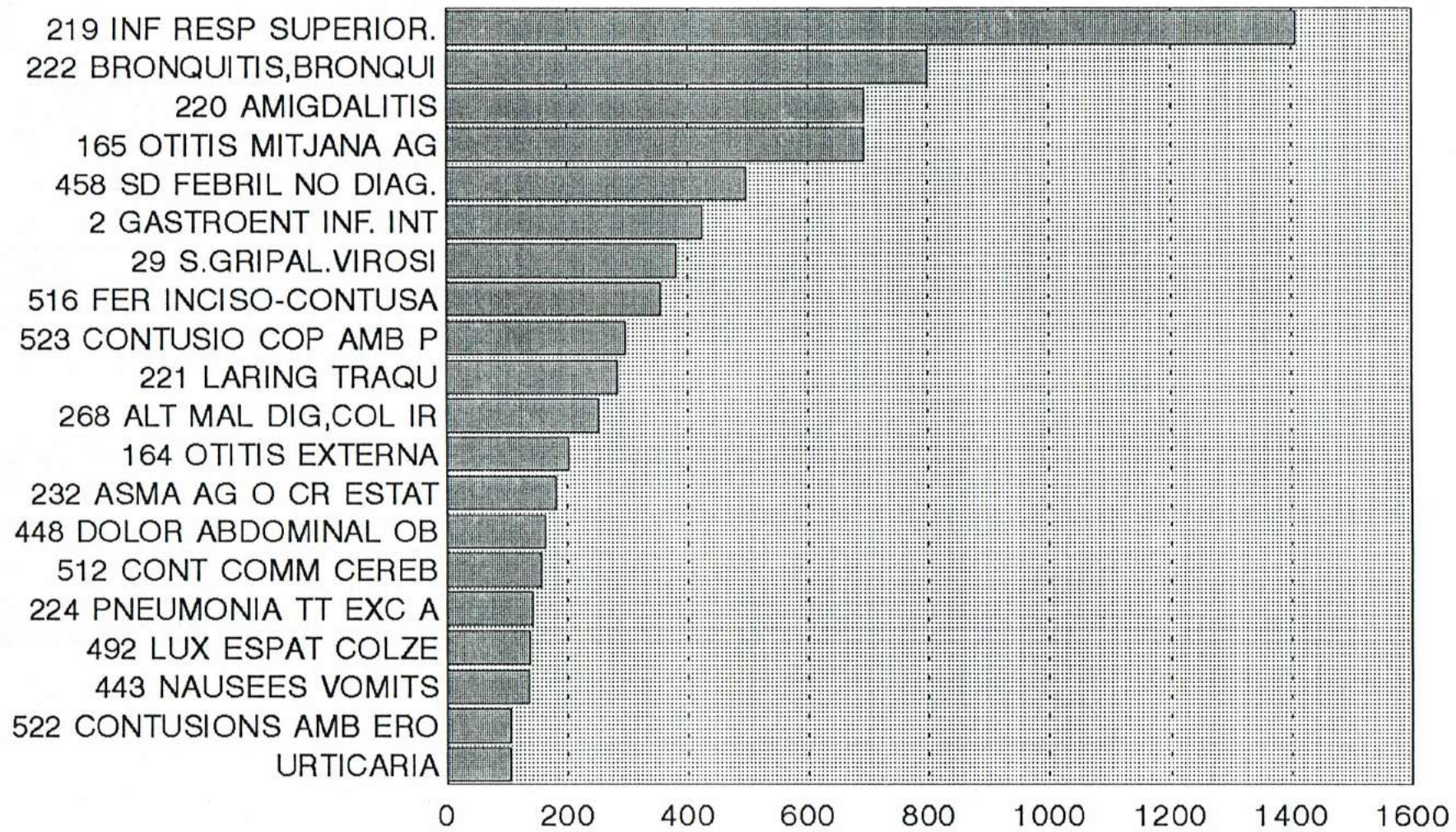
Taula 10 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Grup d'edat de 0 a 4 anys.

	GRUPS D'EDAT				
	0-4				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	531	14.07	14.1		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	302	8.00	22.1		
220 AMIGDALITIS	262	6.94	29.0		
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	262	6.94	35.9		
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	188	4.98	40.9		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	160	4.24	45.2		
29 S.GRIPAL.VIROS.INF.VIRICA INE	144	3.81	49.0		
516 FER INCISO-CONTUSA	134	3.55	52.5		
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	112	2.97	55.5		
221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,PIGLOTI	107	2.83	58.3		
268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	95	2.52	60.8		
164 OTITIS EXTERNA	76	2.01	62.9		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	68	1.80	64.7		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	62	1.64	66.3		
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	59	1.56	67.9		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	54	1.43	69.3		
492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	52	1.38	70.7		
443 NAUSEES I-O VOMITS	51	1.35	72.0		
522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	40	1.06	73.1		
352 URTICARIA	40	1.06	74.1		
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	33	0.87	75.0		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	33	0.87	75.9		
23 EXANTEMES VIRICS. RASM	33	0.87	76.8		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	33	0.87	77.6		
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	24	0.64	78.3		
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	23	0.61	78.9		
440 TOS	23	0.61	79.5		
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	22	0.58	80.1		
18 VARICEL.LA	22	0.58	80.7		
247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	21	0.56	81.2		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	19	0.50	81.7		
599 NO CLASSIFICAT	18	0.48	82.2		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	18	0.48	82.7		
258 RESTRENYIMENT	17	0.45	83.1		
419 CONVULSIO FEBRIL.ATAC CONVULSI	16	0.42	83.5		
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	14	0.37	83.9		
474 SENSE MALALTIA APARENT	14	0.37	84.3		
600 NO VISITAT	14	0.37	84.7		
552 CONSELL SALUT	14	0.37	85.0		
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	13	0.34	85.4		
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN					
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	13	0.34	86.1		
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	13	0.34	86.4		
169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	13	0.34	86.8		
521 PICADURA INSECTE	13	0.34	87.1		
218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABSES NA	12	0.32	87.4		
546 EXAMEN MEDIC	12	0.32	87.7		
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	12	0.32	88.1		
999 SENSE ESPECIFICAR	11	0.29	88.3		
524 CREMADAS 1r,2n GRAU SUPERFIC	11	0.29	88.6		
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	11	0.29	88.9		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	10	0.26	89.2		
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	10	0.26	89.5		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	10	0.26	89.7		
407 ESTATS DE MORBID I MORT PERINA	10	0.26	90.0		
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	10	0.26	90.3		
39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	10	0.26	90.5		
223 GRIP	10	0.26	90.8		
372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	9	0.24	91.0		
9 ESCARLATINA	9	0.24	91.3		
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	8	0.21	91.5		
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	8	0.21	91.7		
542 EF ADV FACTORS FISICS I CAU EX	8	0.21	91.9		
473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	7	0.19	92.1		
342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	7	0.19	92.3		
340 IMPETIGEN	7	0.19	92.5		
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	7	0.19	92.6		
235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	7	0.19	92.8		
233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE	7	0.19	93.0		
566 CURES I GUARIMENTS	7	0.19	93.2		
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	6	0.16	93.4		
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	6	0.16	93.5		
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	6	0.16	93.7		
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	6	0.16	93.8		
575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	6	0.16	94.0		
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDEZA ARTIC	5	0.13	94.1		
538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCIES	5	0.13	94.3		
432 EDEMA LOCALITZAT	5	0.13	94.4		
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	5	0.13	94.5		
26 MONONUCLEOSI INFECCIOSA	5	0.13	94.6		
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	5	0.13	94.8		
266 ILEUS,OBSTRC INT,ABDOM AGUT N	4	0.11	94.9		
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	4	0.11	95.0		
554 ALT PROBLEMES	4	0.11	95.1		
293 HIDROCELE	4	0.11	95.2		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	4	0.11	95.3		
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	4	0.11	95.4		

Taula 10 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 0 a 4 anys.

502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	4	0.11	95.5	490 POLITRAUMATIC	1	0.03	98.8
437 EPISTAXI	4	0.11	95.6	229 ABCES PULMONAR I MEDIASTI	1	0.03	98.8
285 HEMATURIA	4	0.11	95.7	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	1	0.03	98.8
494 LUX MALUC, OS GENOLL	4	0.11	95.8	66 LIPOMA QUALSEVOL LOCALITZ	1	0.03	98.9
424 CEFALEA	4	0.11	95.9	567 PROBLEM PATERNOINFANTILS	1	0.03	98.9
168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	4	0.11	96.1	251 APENDICITIS T T	1	0.03	98.9
442 ANOREXIA	4	0.11	96.2	460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	1	0.03	98.9
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	3	0.08	96.2	449 HEPATOMEGALIA,ESPLENOMEGALIA	1	0.03	99.0
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	3	0.08	96.3	20 HERPES SIMPLE	1	0.03	99.0
101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	3	0.08	96.4	45 ESCABIOSI I ALT ACARIASI	1	0.03	99.0
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	3	0.08	96.5	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	1	0.03	99.0
452 DISURIA.SD MICCIONAL	3	0.08	96.6	551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	1	0.03	99.1
286 ALT M RONYO,URETER,BUFETA,URET	3	0.08	96.6	359 ARTRITIS PIOGENA,PER CRISTALLS	1	0.03	99.1
98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	3	0.08	96.7	70 ALT TUM BENIG. HEMANGIOMA.POLIP	1	0.03	99.1
520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	3	0.08	96.8	396 ANOMALIES CONGENITES	1	0.03	99.2
25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	3	0.08	96.9	536 INTOX PROD AGRICOL- INSECTICID	1	0.03	99.2
537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	3	0.08	97.0	13 ALT.MENINGITIS NO MENINGOCOCCI	1	0.03	99.2
525 CREMADAES 2n PROFUND I 3r GRAU	3	0.08	97.0	498 LUX OS COLUMNA CERVICAL	1	0.03	99.2
350 SUDAMINA.DISHIDROSI.RASH N E	3	0.08	97.1	496 LUX TURMELL	1	0.03	99.3
380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	3	0.08	97.2	78 HIPOTIROIDISME	1	0.03	99.3
145 EPILEPSIA T TIPUS	3	0.08	97.3	202 HEMORROIDES, TROMBOSI O HEMORAG	1	0.03	99.3
345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	3	0.08	97.4	423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	1	0.03	99.3
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	2	0.05	97.4	507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	1	0.03	99.4
453 RETENCIO URINARIA AMBDOSS SEXES	2	0.05	97.5	3 TUBERCULOSI PLEU-PULMO.VIRAT P	1	0.03	99.4
467 TROBALLES N A EN LABORATORI	2	0.05	97.5	548 IMMUNITZACIO. VACUNACIO	1	0.03	99.4
464 PACIENT FUNCIONAL	2	0.05	97.6	158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	1	0.03	99.4
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	2	0.05	97.6	84 DESNUTRICIO PROTEINOCALORICA T	1	0.03	99.5
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	2	0.05	97.7	493 LUX CANELL MA DIT	1	0.03	99.5
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	2	0.05	97.7	422 MENINGISME.SD MENINGI	1	0.03	99.5
337 ABSCES CUTANI	2	0.05	97.8	349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	1	0.03	99.5
478 FR-FS CLAVICULA	2	0.05	97.8	351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	1	0.03	99.6
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	2	0.05	97.9	77 HIPERTIROIDISME. TIROTOXICOSSI	1	0.03	99.6
534 INTOX-EFEC TOX PER ANIMALS,PLA	2	0.05	97.9	259 RECTORRAGIA	1	0.03	99.6
501 ALT LUX ARTICULARS	2	0.05	98.0	519 FER AMB LESIO ARTICULAR	1	0.03	99.7
526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	2	0.05	98.0	24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	1	0.03	99.7
559 PROB. SALUT EN LA FAMILIA	2	0.05	98.1	312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	1	0.03	99.7
82 HIPOGLUCEMIA	2	0.05	98.1	147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	1	0.03	99.7
284 SINDROME URETRAL	2	0.05	98.2	531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	1	0.03	99.8
87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	2	0.05	98.3	547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I	1	0.03	99.8
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	2	0.05	98.3	348 QUIST SEBACI I ALT M GLAND SEB	1	0.03	99.8
421 MOVIMENTS INVOL ANORM.ESPASMES	2	0.05	98.4	41 OXIURIASI.ASCARIASI.TENIASI.	1	0.03	99.8
513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALT TRAUM TORA	2	0.05	98.4	131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DRUGUES	1	0.03	99.9
455 DOLOR COLIC RENAL	2	0.05	98.5	491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	1	0.03	99.9
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	2	0.05	98.5	341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE	1	0.03	99.9
527 COS ESTRANY EN ULL	2	0.05	98.6	480 FR-FS HUMER	1	0.03	99.9
347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	2	0.05	98.6	466 TROBALLES N A EN RADIOL-ULTRAS	1	0.03	100.0
21 XARAMPIO	2	0.05	98.7	301 ALT MAL MAMA. MASTODONIA	1	0.03	100.0
208 ALT TRANS AP CIRCUL.ARTERITIS	1	0.03	98.7	TOTAL	3775	100.00	100.0
540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM	1	0.03	98.7				
86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	1	0.03	98.8				

F.10 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS EDAT 0-4 ANYS (74%) N TOTAL=3775



Taula 11 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.

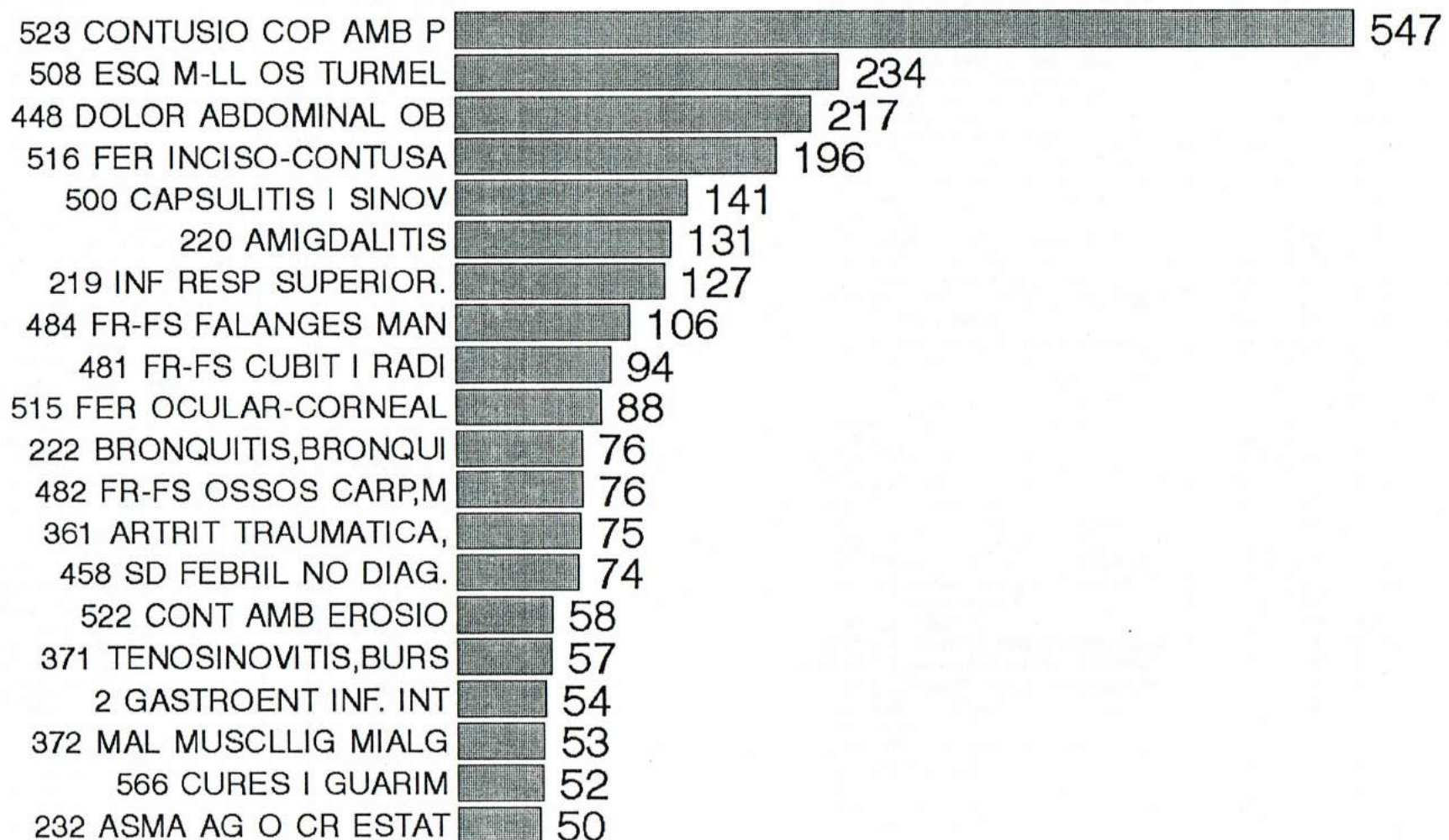
Grup d'edat de 5 a 14 anys.

	GRUPS D'EDAT				
	5-14				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	547	13.47	13.5		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	234	5.76	19.2		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIÓ	217	5.34	24.6		
516 FER INCISO-CONTUSA	196	4.83	29.4		
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	141	3.47	32.9		
220 AMIGDALITIS	131	3.23	36.1		
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	127	3.13	39.2		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	106	2.61	41.8		
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	94	2.31	44.2		
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	88	2.17	46.3		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	76	1.87	48.2		
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	76	1.87	50.1		
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	75	1.85	51.9		
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	74	1.82	53.7		
522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	58	1.43	55.2		
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	57	1.40	56.6		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	54	1.33	57.9		
372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	53	1.31	59.2		
566 CURES I GUARIMENTS	52	1.28	60.5		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	50	1.23	61.7		
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	48	1.18	62.9		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	47	1.16	64.0		
29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	43	1.06	65.1		
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	42	1.03	66.1		
443 NAUSEES I-O VOMITS	38	0.94	67.1		
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	37	0.91	68.0		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	36	0.89	68.9		
503 ESQ M-LL MA, DITS	36	0.89	69.8		
268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	35	0.86	70.6		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	35	0.86	71.5		
352 URTICARIA	35	0.86	72.3		
380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	34	0.84	73.2		
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	31	0.76	73.9		
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	31	0.76	74.7		
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	28	0.69	75.4		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	28	0.69	76.1		
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	28	0.69	76.8		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	28	0.69	77.5		
424 CEFALEA	27	0.66	78.1		
164 OTITIS EXTERNA	25	0.62	78.7		
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	24	0.59	79.3		
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	24	0.59	79.9		
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	22	0.54	80.5		
258 RESTRENYIMENT	21	0.52	81.0		
521 PICADURA INSECTE	20	0.49	81.5		
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDES A ARTIC	19	0.47	82.0		
600 NO VISITAT	19	0.47	82.4		
221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI	19	0.47	82.9		
370 SINDROME DE L'ESPATLLA					
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	16	0.39	83.7		
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	15	0.37	84.1		
999 SENSE ESPECIFICAR	14	0.34	84.4		
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	13	0.32	84.8		
294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	13	0.32	85.1		
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	13	0.32	85.4		
18 VARICELLA	13	0.32	85.7		
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	13	0.32	86.0		
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	12	0.30	86.3		
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	12	0.30	86.6		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	12	0.30	86.9		
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	12	0.30	87.2		
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	11	0.27	87.5		
251 APENDICITIS T T	11	0.27	87.8		
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	11	0.27	88.0		
504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL	10	0.25	88.3		
440 TOS	10	0.25	88.5		
146 MIGRANYA	10	0.25	88.8		
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	10	0.25	89.0		
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	9	0.22	89.2		
474 SENSE MALALTIA APARENT	9	0.22	89.5		
599 NO CLASSIFICAT	9	0.22	89.7		
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	9	0.22	89.9		
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	9	0.22	90.1		
526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	9	0.22	90.3		
247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	9	0.22	90.6		
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	8	0.20	90.8		
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	8	0.20	91.0		
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	8	0.20	91.2		
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	8	0.20	91.4		
486 FR-FS ROTULA	8	0.20	91.6		
478 FR-FS CLAVICULA	7	0.17	91.7		
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	7	0.17	91.9		
420 MAREIG VERTIGEN	7	0.17	92.1		
145 EPILEPSIA T TIPUS	7	0.17	92.2		
285 HEMATURIA	7	0.17	92.4		
340 IMPETIGEN	6	0.15	92.6		
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	6	0.15	92.7		
480 FR-FS HUMER	6	0.15	92.9		
169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	6	0.15	93.0		
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	6	0.15	93.2		
337 ABSCES CUTANI	6	0.15	93.3		
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	6	0.15	93.4		
485 FR-FS FEMUR	6	0.15	93.6		
524 CREMADES 1r,2n GRAU SUPERFIC	5	0.12	93.7		
518 FER AMB LESIO TENDINOSA	5	0.12	93.8		
387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPAT	5	0.12	94.0		
348 QUIT SEBACI I ALT M GLAND SEB	5	0.12	94.1		
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	5	0.12	94.2		
19 HERPES ZOSTER	4	0.10	94.3		
493 LUX CANELL MA DIT	4	0.10	94.4		
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	4	0.10	94.5		
552 CONSELL SALUT	4	0.10	94.6		
20 HERPES SIMPLE	4	0.10	94.7		

Taula 11 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 5 a 14 anys.

223 GRIP	4	0.10	94.8	264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	2	0.05	98.7
300 MAL MAM.MASTOPATIA INFLAM.	4	0.10	94.9	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	2	0.05	98.7
506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	4	0.10	95.0	193 HIPOTENSIO	1	0.02	98.8
501 ALT LUX ARTICULARS	4	0.10	95.1	44 PEDICULOSI.ALT INF PELL EX ESC	1	0.02	98.8
266 ILEUS,OBSTRC INT,ABDOM AGUT N	4	0.10	95.2	538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCIAS	1	0.02	98.8
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	4	0.10	95.3	267 PERITONITIS T T	1	0.02	98.8
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	4	0.10	95.4	312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	1	0.02	98.9
437 EPISTAXI	4	0.10	95.5	61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	1	0.02	98.9
460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	4	0.10	95.6	347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	1	0.02	98.9
28 BERRUGUES CAUSA INFECCIOSA	4	0.10	95.7	447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	1	0.02	98.9
452 DISURIA.SD MICCIONAL	4	0.10	95.8	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	1	0.02	99.0
496 LUX TURMELL	4	0.10	95.9	344 DERMATOSI AMPOLLAR.PEMFIG	1	0.02	99.0
23 EXANTEMES VIRICS. RASM	4	0.10	96.0	26 MONONUCLEOSI INFECCIOSA	1	0.02	99.0
432 EDEMA LOCALITZAT	3	0.07	96.1	564 CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R	1	0.02	99.0
123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS	3	0.07	96.1	87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	1	0.02	99.1
9 ESCARLATINA	3	0.07	96.2	463 SENILITAT	1	0.02	99.1
25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	3	0.07	96.3	198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	1	0.02	99.1
528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI	3	0.07	96.4	386 OSTOMIELITIS I ALT INFEC OSSI	1	0.02	99.1
41 OXIURIASI.ASCARIASI.TENIASI.	3	0.07	96.4	125 CEFALEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG	1	0.02	99.2
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	3	0.07	96.5	30 RICKETTSIOSI	1	0.02	99.2
575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	3	0.07	96.6	389 DEFORMITATS ADQUIR MEMBRES	1	0.02	99.2
430 PALPITACIONS.TAQUICAR NO ESPEC	3	0.07	96.7	309 DISMENORREA.DOLOR INTERMENSTRU	1	0.02	99.2
490 POLITRAUMATIC	3	0.07	96.7	341 QUIT PILONIDAL I ALT INFEC PE	1	0.02	99.3
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	3	0.07	96.8	311 VIOLACIO	1	0.02	99.3
527 COS ESTRANY EN ULL	3	0.07	96.9	425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	1	0.02	99.3
101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	3	0.07	96.9	149 ALT MAL S.NERVIOS	1	0.02	99.3
455 DOLOR COLIC RENAL	3	0.07	97.0	227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	1	0.02	99.4
350 SUDAMINA.DISHIDROSI.RASH N E	3	0.07	97.1	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	1	0.02	99.4
419 CONVULSIO FEBRIL.ATAC CONVULSI	3	0.07	97.2	466 TROBALLES N A EN RADIAL-ULTRAS	1	0.02	99.4
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	3	0.07	97.2	359 ARTRITIS PIOGENA,PER CRISTALLS	1	0.02	99.4
168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	3	0.07	97.3	281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	1	0.02	99.5
296 ALT TRANS GENIT MASCULINS	3	0.07	97.4	565 CURES POSTPART	1	0.02	99.5
259 RECTORRAGIA	3	0.07	97.5	530 EFECTES SECUNDAR TRAUMA. XOC T	1	0.02	99.5
519 FER AMB LESIO ARTICULAR	3	0.07	97.5	67 TUM BENIG PELL	1	0.02	99.5
525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU	3	0.07	97.6	184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA	1	0.02	99.6
307 AMENORREA	2	0.05	97.7	423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	1	0.02	99.6
80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	2	0.05	97.7	345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	1	0.02	99.6
554 ALT PROBLEMES	2	0.05	97.8	364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI	1	0.02	99.6
261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	2	0.05	97.8	144 NEUROPATIES EEEE AG	1	0.02	99.7
12 INF.MENINGOCOCC.SEPSI.MENINGIT	2	0.05	97.9	218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA	1	0.02	99.7
537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	2	0.05	97.9	492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	1	0.02	99.7
177 ALT M VALVULES CARDIAQUES	2	0.05	98.0	495 LUX ROTULA	1	0.02	99.7
461 EQUIMOSIS ESPONT.PETEQUIES	2	0.05	98.0	494 LUX MALUC, OS GENOLL	1	0.02	99.8
488 FR-FS PELVIS	2	0.05	98.1	543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	1	0.02	99.8
233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE	2	0.05	98.1	39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	1	0.02	99.8
24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	2	0.05	98.2	473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	1	0.02	99.8
489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	2	0.05	98.2	442 ANOREXIA	1	0.02	99.9
339 LIMPADENITIS AGUDA	2	0.05	98.3	201 VARICES EEEE AMB O SENSE ULCER	1	0.02	99.9
422 MENINGISM.E.SD MENINGI	2	0.05	98.3	548 IMMUNITZACIO. VACUNACIO	1	0.02	99.9
342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	2	0.05	98.4	301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	1	0.02	99.9
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	2	0.05	98.4	284 SINDROME URETRAL	1	0.02	100.0
308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN	2	0.05	98.4	534 INTOX-EFEC TOX PER ANIMALS,PLA	1	0.02	100.0
120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	2	0.05	98.5	540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM	1	0.02	100.0
546 EXAMEN MEDIC	2	0.05	98.5	TOTAL	4061	100.00	100.0
547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I	2	0.05	98.6				
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	2	0.05	98.6				

F.11 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS, EDAT 5-14 A.(62%) N TOTAL=4061



Taula 12 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Grup d'edat de 15 a 44 anys.

	GRUPS D'EDAT				
	15-44				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	1035	7.79	7.8		
516 FER INCISO-CONTUSA	551	4.15	11.9		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	506	3.81	15.8		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	492	3.70	19.5		
380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	454	3.42	22.9		
455 DOLOR COLIC RENAL	267	2.01	24.9		
327 PART EN CURS	256	1.93	26.8		
522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	254	1.91	28.7		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	242	1.82	30.5		
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	238	1.79	32.3		
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	211	1.59	33.9		
566 CURES I GUARIMENTS	202	1.52	35.4		
600 NO VISITAT	198	1.49	36.9		
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	192	1.45	38.4		
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	192	1.45	39.8		
282 INFECIO URINARIA BAIXA.CISTIT	178	1.34	41.2		
120 TRANSTORS DE L'ANSIETAT	164	1.23	42.4		
372 MAL MUSCULOLIGAM,FASC,MIALGIA	164	1.23	43.6		
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	164	1.23	44.9		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	161	1.21	46.1		
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	157	1.18	47.3		
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	155	1.17	48.4		
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	154	1.16	49.6		
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	153	1.15	50.7		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	147	1.11	51.9		
564 CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R	144	1.08	52.9		
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	127	0.96	53.9		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	124	0.93	54.8		
337 ABSCES CUTANI	119	0.90	55.7		
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	118	0.89	56.6		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	115	0.87	57.5		
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	113	0.85	58.3		
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	113	0.85	59.2		
268 ALT MAL DIGEST,COLONIRR,DOLOR	110	0.83	60.0		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	107	0.81	60.8		
527 COS ESTRANY EN ULL	106	0.80	61.6		
503 ESQ M-LL MA, DITS	102	0.77	62.4		
29 S.GRIPAL.VIROSIC.INF.VIRICA INE	93	0.70	63.1		
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	89	0.67	63.8		
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	87	0.66	64.4		
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	87	0.66	65.1		
220 AMIGDALITIS	86	0.65	65.7		
352 URTICARIA	85	0.64	66.4		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	84	0.63	67.0		
420 MAREIG VERTIGEN	84	0.63	67.6		
999 SENSE ESPECIFICAR	81	0.61	68.2		
599 NO CLASSIFICAT	76	0.57	68.8		
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	75	0.56	69.4		
370 SINDROME DE L'ESPATLLA					
317 EMBARAS NORMAL, DIAGNOSTIC	73	0.55	70.5		
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	73	0.55	71.0		
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	71	0.53	71.6		
319 HEMORRAGIA DURANT EMBARAS	67	0.50	72.1		
348 QUIT SEBACI I ALT M GLAND SEB	65	0.49	72.6		
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	65	0.49	73.0		
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	63	0.47	73.5		
146 MIGRANYA	61	0.46	74.0		
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESÀ ARTIC	61	0.46	74.4		
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	60	0.45	74.9		
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	60	0.45	75.3		
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	58	0.44	75.8		
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	57	0.43	76.2		
323 AVORTAMENT ESPONTANI I COMPLIC	57	0.43	76.6		
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	55	0.41	77.0		
504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL	55	0.41	77.5		
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DRUGUES	55	0.41	77.9		
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	54	0.41	78.3		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	54	0.41	78.7		
524 CREMADES 1r,2n GRAU SUPERFIC	53	0.40	79.1		
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	53	0.40	79.5		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	52	0.39	79.9		
424 CEFALEA	49	0.37	80.2		
129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	47	0.35	80.6		
324 ALT COMPLIC EMBARAS	47	0.35	81.0		
130 ABUS DRUGUES.ADICCIO.PSICOSI I	45	0.34	81.3		
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	40	0.30	81.6		
164 OTITIS EXTERNA	40	0.30	81.9		
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	40	0.30	82.2		
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	38	0.29	82.5		
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOW	37	0.28	82.8		
329 PART COMPLI I ATENCIO ESPECIAL	37	0.28	83.0		
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	37	0.28	83.3		
145 EPILEPSIA T TIPUS	35	0.26	83.6		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	35	0.26	83.8		
474 SENSE MALALTIA APARENT	34	0.26	84.1		
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	33	0.25	84.4		
125 CEFALEA TENSINAL.DOLOR PSICOG	31	0.23	84.6		
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	31	0.23	84.8		
202 HEMORROIDES,TROMBOSI O HEMORAG	30	0.23	85.0		
312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	30	0.23	85.3		
521 PICADURA INSECTE	29	0.22	85.5		
490 POLITRAUMATIC	28	0.21	85.7		
492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	28	0.21	85.9		
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	27	0.20	86.1		
309 DISMENORREA.DOLOR INTERMENSTRU	27	0.20	86.3		
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	27	0.20	86.5		
251 APENDICITIS T T	26	0.20	86.7		
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	26	0.20	86.9		
122 DESORDRES DEPRESSIUS	25	0.19	87.1		
437 EPISTAXI	24	0.18	87.3		
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	23	0.17	87.5		
518 FER AMB LESIO TENDINOSA	23	0.17	87.6		
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	22	0.17	87.8		

Taula 12 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 15 a 44 anys.

307 AMENORREA	22	0.17	88.0	193 HIPOTENSIO	11	0.08	94.4
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	21	0.16	88.1	362 OSTEARTROSI I CONDICIONS AFIN	11	0.08	94.5
452 DISURIA.SD MICCIONAL	21	0.16	88.3	342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	11	0.08	94.6
480 FR-FS HUMER	20	0.15	88.4	221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI	11	0.08	94.7
48 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID	20	0.15	88.6	438 HEMOPTISI	10	0.08	94.7
258 RESTRENYIMENT	20	0.15	88.7	181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	10	0.08	94.8
149 ALT MAL S.NERVIOS	20	0.15	88.9	178 PERICARDITIS T T	10	0.08	94.9
308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN	20	0.15	89.0	247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	10	0.08	95.0
430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	20	0.15	89.2	300 MAL MAM.MASTOPATIA INFLAM.	10	0.08	95.0
264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	20	0.15	89.3	200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE	10	0.08	95.1
526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	19	0.14	89.5	121 MAL HISTERICA.S HIPERVENTILACI	10	0.08	95.2
223 GRIP	19	0.14	89.6	20 HERPES SIMPLE	10	0.08	95.3
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	19	0.14	89.8	147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	10	0.08	95.3
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	19	0.14	89.9	572 PROBLEMES LEGALS.REV.POLIC.PER	10	0.08	95.4
341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE	18	0.14	90.0	168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	10	0.08	95.5
359 ARTRITIS PIOGENA,PER CRISTALLS	17	0.13	90.2	128 ABUS CRON ALCOHOL.ALCOHOLISME	10	0.08	95.6
127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	17	0.13	90.3	496 LUX TURMELL	10	0.08	95.6
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	17	0.13	90.4	259 RECTORRAGIA	9	0.07	95.7
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	17	0.13	90.6	117 ESQUIZOFRENIA TOT FORM.REAC PA	9	0.07	95.8
443 NAUSEES I-O VOMITS	17	0.13	90.7	440 TOS	9	0.07	95.8
261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	17	0.13	90.8	26 MONONUCLEOSI INFECCIOSA	9	0.07	95.9
249 ULCERA GASTRODUODEN,COMPL BROT	16	0.12	90.9	174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	9	0.07	96.0
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	16	0.12	91.0	292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCES PROS	9	0.07	96.0
118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	16	0.12	91.2	495 LUX ROTULA	9	0.07	96.1
285 HEMATURIA	16	0.12	91.3	485 FR-FS FEMUR	9	0.07	96.2
486 FR-FS ROTULA	15	0.11	91.4	459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA	8	0.06	96.2
477 FR-FS COSTELLES	15	0.11	91.5	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	8	0.06	96.3
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	15	0.11	91.6	489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	8	0.06	96.4
493 LUX CANELL MA DIT	15	0.11	91.7	332 MASTITIS.ALTER PART,PUERP,LACT	8	0.06	96.4
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	15	0.11	91.9	132 ALT DESORD MENT PSICOLOGICS	8	0.06	96.5
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	14	0.11	92.0	283 CALCULS URINARIS T T	8	0.06	96.5
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	14	0.11	92.1	201 VARICES EEII AMB O SENSE ULCER	8	0.06	96.6
169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	14	0.11	92.2	460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	8	0.06	96.7
501 ALT LUX ARTICULARS	14	0.11	92.3	19 HERPES ZOSTER	8	0.06	96.7
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	14	0.11	92.4	233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE	7	0.05	96.8
525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU	14	0.11	92.5	473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	7	0.05	96.8
347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	13	0.10	92.6	546 EXAMEN MEDIC	7	0.05	96.9
18 VARICEL.LA	13	0.10	92.7	494 LUX MALUC, OS GENOLL	7	0.05	96.9
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	13	0.10	92.8	3 TUBERCULOSI PLEU-PULMO.VIRAT P	7	0.05	97.0
478 FR-FS CLAVICULA	13	0.10	92.9	266 ILEUS,OBSTRC INT,ABDOM AGUT N	7	0.05	97.0
552 CONSELL SALUT	13	0.10	93.0	453 RETENCIO URINARIA AMBOS SEXES	7	0.05	97.1
144 NEUROPATIES EEII AG	13	0.10	93.1	350 SUDAMINA.DISHIDROSIS.RASH N E	7	0.05	97.1
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	13	0.10	93.2	322 AVORTAMENT INDUIT I COMPLICACI	7	0.05	97.2
537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	13	0.10	93.3	70 ALT TUM BENIG.HEMANGIOMA.POLIP	6	0.05	97.2
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	13	0.10	93.4	389 DEFORMITATS ADQUIR MEMBRES	6	0.05	97.3
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	12	0.09	93.5	192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	6	0.05	97.3
294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	12	0.09	93.5	67 TUM BENIG PELL	6	0.05	97.4
227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	12	0.09	93.6	44 PEDICULOSI.ALT INF PELL EX ESC	6	0.05	97.4
432 EDEMA LOCALITZAT	12	0.09	93.7	76 GOLL-NODUL TIROIDAL SENSE TIRO	6	0.05	97.5
320 INFEC URINARIA EN EMBAR I PUEB	12	0.09	93.8	528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI	6	0.05	97.5
39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	12	0.09	93.9	547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I	6	0.05	97.6
425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	12	0.09	94.0	98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	6	0.05	97.6
301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	11	0.08	94.1	262 CIRROSI.HEPATOP CR.S HEPATOREN	6	0.05	97.7
79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	11	0.08	94.2	28 BERRUGUES CAUSA INFECCIOSA	6	0.05	97.7
476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	11	0.08	94.2	561 ASSESSOR CONTRACEPCIO.PLANING	6	0.05	97.7
506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	11	0.08	94.3	533 INTOX,Efec TOX SUBS ALIMENTARI	5	0.04	97.8

Taula 12 (3). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 15 a 44 anys.

479 FR-FS ESCAPULA	5	0.04	97.8		497 LUX METATARS I DITS	2	0.02	99.4
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	5	0.04	97.9		279 INSUF RENAL AG O CRONICA	2	0.02	99.5
488 FR-FS PELVIS	5	0.04	97.9		255 M DIVERTICULAR INTESTI	2	0.02	99.5
82 HIPOGLUCEMIA	5	0.04	97.9		304 PROLAPSE UTEROVAGINAL	2	0.02	99.5
284 SINDROME URETRAL	5	0.04	98.0		156 GLAUCOMA	2	0.02	99.5
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	5	0.04	98.0		422 MENINGISME.SD MENINGI	2	0.02	99.5
248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	5	0.04	98.0		41 OXIURIASI.ASCARIASI.TENIASI.	2	0.02	99.5
540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM	5	0.04	98.1		554 ALT PROBLEMES	2	0.02	99.5
101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	5	0.04	98.1		575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	2	0.02	99.6
256 ENTERITIS CR.MAL INFLAMATOR IN	5	0.04	98.2		513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALT TRAUM TORA	2	0.02	99.6
318 EMBARAS ECTOPIC	5	0.04	98.2		46 TOXOPLASMOSI	2	0.02	99.6
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	5	0.04	98.2		157 DESPRENIMENT RETINA	2	0.02	99.6
68 TUM BENIG MAMA	5	0.04	98.3		119 ALT PSIC NO ESP. CONFUSIO REAC	2	0.02	99.6
321 TOXEMIA,PREECLAMPSIA I ECLAMPS	5	0.04	98.3		565 CURES POSTPART	2	0.02	99.6
66 LIPOMA QUALEVO LOCALITZ	5	0.04	98.3		184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA	2	0.02	99.7
116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	5	0.04	98.4		36 ALT VENER.XANC.TOU.GRANUL.REIT	2	0.02	99.7
23 EXANTEMES VIRICS. RASH	5	0.04	98.4		42 ALT.HELMinTIASIS:ESQUIST,ANQUIL	2	0.02	99.7
519 FER AMB LESIO ARTICULAR	5	0.04	98.5		449 HEPATOMEGALIA,ESPLENOEGALIA	2	0.02	99.7
123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS	4	0.03	98.5		177 ALT M VALVULES CARDIAQUES	2	0.02	99.7
387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPAT	4	0.03	98.5		186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA	2	0.02	99.7
265 PANCREATITIS AG O CR.QUIST PAN	4	0.03	98.5		59 N LIMFAT,ORG HEMATOP,LEUCOS,MI	2	0.02	99.7
538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCES	4	0.03	98.6		182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA	2	0.02	99.8
549 OBSERV, CURA MEDICACIO ALT RIS	4	0.03	98.6		103 LIMFADEN CRONICA,MESENTER,NO E	1	0.01	99.8
351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	4	0.03	98.6		291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	1	0.01	99.8
423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	4	0.03	98.7		530 EFECTES SECUNDAR TRAUMA. XOC T	1	0.01	99.8
379 ESPONDILITIS COLUMNA.ESPONDILO	4	0.03	98.7		72 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN	1	0.01	99.8
25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	4	0.03	98.7		49 N LLAVI, CAV BUCAL, FARINGE	1	0.01	99.8
34 GONOCOCCIA TOT.LOCALITZ I ESTA	4	0.03	98.8		386 OSTEOMIELITIS I ALT INFEC OSSI	1	0.01	99.8
179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	4	0.03	98.8		226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMOTO	1	0.01	99.8
296 ALT TRANS GENIT MASCULINS	4	0.03	98.8		573 SOCIOPATIA	1	0.01	99.8
286 ALT M RONYO,URETER,BUFETA,URET	4	0.03	98.8		33 SIFILIS. TOTES LOCALITZ. I EST	1	0.01	99.8
340 IMPETIGEN	4	0.03	98.9		218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA	1	0.01	99.8
253 HERNIA HIALTAL,HERN DIAFRAGM	4	0.03	98.9		10 ERISIPELA	1	0.01	99.8
346 PSORIASI I AFECCIONS AFINS	3	0.02	98.9		69 FIBROMA I ALT T BENIGNES UTER	1	0.01	99.8
548 IMMUNITZACIO. VACUNACIO	3	0.02	99.0		293 HIDROCELE	1	0.01	99.9
421 MOVIMENTS INVOL ANORM.ESPASMES	3	0.02	99.0		195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	1	0.01	99.9
77 HIPERTIROIDISME. TIROTOKICOSI	3	0.02	99.0		471 MORT SOBTAD.CUSA N A INGR.CAD	1	0.01	99.9
542 EF ADV FACTORS FISICS I CAU EX	3	0.02	99.0		194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	1	0.01	99.9
472 ATURADA RESPIRATORIA	3	0.02	99.0		124 INSOMNI I ALT ALTER DEL SON	1	0.01	99.9
464 PACIENT FUNCIONAL	3	0.02	99.1		544 SDME NEN MALTRACTAT	1	0.01	99.9
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	3	0.02	99.1		86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	1	0.01	99.9
56 N MAMA	3	0.02	99.1		469 TETANIA N A	1	0.01	99.9
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	3	0.02	99.1		148 COMA NEUROLOG ORIG N.E.ESTUPOR	1	0.01	99.9
520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	3	0.02	99.2		50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	1	0.01	99.9
601 ALTA VOLUNTARIA	3	0.02	99.2		434 GANGRENA T T	1	0.01	99.9
562 PROCEDIMENTS ADMINISTRATIUS	3	0.02	99.2		280 GLomerulonef AG O CR.S.NEFROTI	1	0.01	99.9
24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	3	0.02	99.2		364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI	1	0.01	99.9
339 LIMFADENITIS AGUDA	3	0.02	99.2		499 LUX COLUMN A VERT.DORSO-LUMBAR	1	0.01	100.0
235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	3	0.02	99.3		12 INF.MENINGOCOCC.SEPSI.MENINGIT	1	0.01	100.0
345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	3	0.02	99.3		85 GOT A TOT MANIFES	1	0.01	100.0
80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	3	0.02	99.3		267 PERITONITIS T T	1	0.01	100.0
180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	3	0.02	99.3		47 ALT M-INF.TRIQUIN.ENTERO	1	0.01	100.0
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	3	0.02	99.4		344 DERMATOSI AMPOLLAR.PEMFIG	1	0.01	100.0
208 ALT TRANS AP CIRCUL.ARTERITIS	3	0.02	99.4		30 RICKETTSIOSI	1	0.01	100.0
13 ALT.MENINGITIS NO MENINGOCOCCI	2	0.02	99.4		TOTAL	13281	100.00	100.0
225 PLEURITIS,EMBASSAMENT PLEU INF	2	0.02	99.4					
45 ESCABIOSI I ALT ACARIASI	2	0.02	99.4					

Taula 13 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Grup d'edat de 45 a 64 anys.

	GRUPS D'EDAT				
	45-64				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	270	5.74	5.7		
380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA, CIATIC	256	5.45	11.2		
516 FER INCISO-CONTUSA	152	3.23	14.4		
429 DOLOR TORACIC, PLEURODINIA, PREC	132	2.81	17.2		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	123	2.62	19.8		
455 DOLOR COLIC RENAL	118	2.51	22.4		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	92	1.96	24.3		
282 INFECIO URINARIA BAIXA.CISTIT	83	1.77	26.1		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	80	1.70	27.8		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	78	1.66	29.4		
515 FER OCULAR-CORNEAL. EROSIO	75	1.60	31.0		
372 MAL MUSCOLOLLIGAM, FASC, MIALGIA	70	1.49	32.5		
158 ALT M ULL, CATARACTA, HEMORR, DIP	68	1.45	34.0		
371 TENOSINOVITIS, BURSITIS, CAPSULI	60	1.28	35.2		
566 CURES I GUARIMENTS	55	1.17	36.4		
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	53	1.13	37.5		
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL, PA	52	1.11	38.7		
420 MAREIG VERTIGEN	50	1.06	39.7		
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	49	1.04	40.8		
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	49	1.04	41.8		
120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	48	1.02	42.8		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	45	0.96	43.8		
522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	45	0.96	44.7		
600 NO VISITAT	43	0.91	45.6		
482 FR-FS OSSOS CARP, METAC, TARS, ME	40	0.85	46.5		
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	40	0.85	47.4		
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	39	0.83	48.2		
370 SINDROME DE L'ESPATILLA	39	0.83	49.0		
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	38	0.81	49.8		
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	37	0.79	50.6		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	37	0.79	51.4		
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	35	0.74	52.1		
264 MAL VESICULA, TRACTE BILIAR.COL	35	0.74	52.9		
363 ARTRALGIA,DOLOR, RIGIDESIA ARTIC	35	0.74	53.6		
246 M DENTS,CARIES, ABSCES, GINGIVIT	35	0.74	54.4		
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	34	0.72	55.1		
487 FR-FS TIBIA, PERONE, MALEOL, BIMA	33	0.70	55.8		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	33	0.70	56.5		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	33	0.70	57.2		
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	32	0.68	57.9		
361 ARTRIT TRAUMATICA, EMBASSAM ART	32	0.68	58.6		
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	31	0.66	59.2		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	31	0.66	59.9		
512 CONTUS, COMMOC, HEMORR INTRACRAN	31	0.66	60.5		
337 ABSCES CUTANI	30	0.64	61.2		
268 ALT MAL DIGEST, COLON IRR, DOLOR	30	0.64	61.8		
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	29	0.62	62.5		
999 SENSE ESPECIFICAR	29	0.62	63.1		
192 HTA AMB COMP ORG.CRISSI HIPERTE	27	0.57	63.7		
477 FR-FS COSTELLES	27	0.57	64.3		
527 COS ESTRANY EN ULL	26	0.55	64.8		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	26	0.55	65.4		
174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	26	0.55	65.9		
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	25	0.53	66.5		
261 HEMATEMESI I MELEN. HEMORRAGIA	24	0.51	67.0		
338 FURONCOL, CELLULIT.LIMFANG.	24	0.51	67.5		
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	23	0.49	68.0		
352 URTICARIA	23	0.49	68.5		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	23	0.49	69.0		
437 EPISTAXI	23	0.49	69.5		
424 CEFALEA	21	0.45	70.0		
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	21	0.45	70.5		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	20	0.43	70.9		
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	20	0.43	71.3		
480 FR-FS HUMER	20	0.43	71.8		
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	19	0.40	72.2		
503 ESQ M-LL MA, DITS	19	0.40	72.6		
262 CIRROSI.HEPATOP CR.S HEPATOREN	18	0.38	73.0		
122 DESORDRES DEPRESSIUS	18	0.38	73.4		
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	18	0.38	73.8		
348 QUIST SEBACI I ALT M GLAND SEB	18	0.38	74.1		
343 DERMAT CONTACTE, BOLQUER, ECZEMA	17	0.36	74.5		
524 CREMADES 1r, 2n GRAU SUPERFIC	17	0.36	74.9		
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	16	0.34	75.2		
599 NO CLASSIFICAT	16	0.34	75.6		
249 ULCERA GASTRODUODEN, COMPL BROT	16	0.34	75.9		
29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	16	0.34	76.3		
521 PICADURA INSECTE	15	0.32	76.6		
179 INS CARDIACA. EDEMA PULMO.COR P	14	0.30	76.9		
475 FR-FS CRANI I TEIX CEL SUBCUTAN	14	0.30	77.2		
266 ILEUS, OBSTRIC INT, ABDOM AGUT N	14	0.30	77.5		
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	14	0.30	77.8		
145 EPILEPSIA T TIPUS	14	0.30	78.1		
201 VARICES EELI AMB O SENSE ULCER	14	0.30	78.4		
458 SD FEBRIL NO DIAG. FEBRE OR DES	13	0.28	78.7		
285 HEMATURIA	13	0.28	79.0		
200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF, CAVA, RE	13	0.28	79.3		
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	13	0.28	79.5		
146 MIGRANYA	13	0.28	79.8		
438 HEMOPTISI	13	0.28	80.1		
518 FER AMB LESIO TENDINOSA	12	0.26	80.4		
490 POLITRAUMATIC	12	0.26	80.6		
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	12	0.26	80.9		
432 EDEMA LOCALITZAT	12	0.26	81.1		
19 HERPES ZOSTER	12	0.26	81.4		
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	12	0.26	81.6		
202 HEMORROIDES, TROMBOSI O HEMORAG	12	0.26	81.9		
359 ARTRITIS PIOPENA, PER CRISTALLS	12	0.26	82.2		

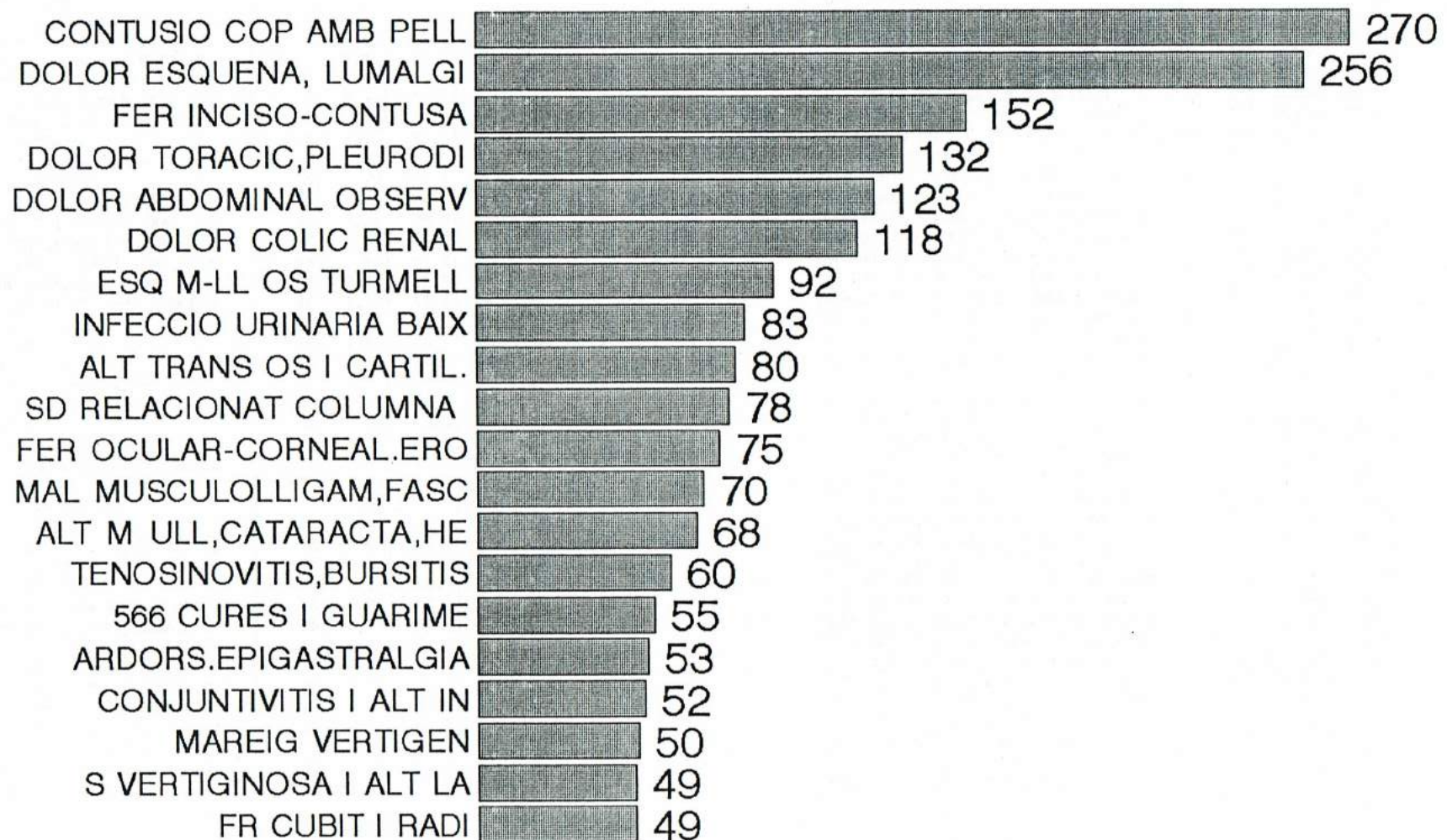
Taula 13 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 45 a 64 anys.

165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	12	0.26	82.4	125 CEFALEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG	6	0.13	92.3
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	12	0.26	82.7	474 SENSE MALALTIA APARENT	6	0.13	92.4
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	12	0.26	82.9	121 MAL HISTERICALS HIPERVENTILACI	6	0.13	92.5
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	12	0.26	83.2	292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCES PROS	6	0.13	92.6
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOV	12	0.26	83.4	68 TUM BENIG MAMA	6	0.13	92.8
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	11	0.23	83.7	452 DISURIA.SD MICCIONAL	6	0.13	92.9
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	11	0.23	83.9	279 INSUF RENAL AG O CRONICA	5	0.11	93.0
85 GOT A TOT MANIFES	11	0.23	84.1	253 HERNIA HIALTAL,HERN DIAFRAGM	5	0.11	93.1
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	11	0.23	84.4	294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	5	0.11	93.2
304 PROLAPSE UTEROVAGINAL	11	0.23	84.6	66 LIPOMA QUALEVOLO LOCALITZ	5	0.11	93.3
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	11	0.23	84.8	453 RETENCIO URINARIA AMBDOSES SEXES	5	0.11	93.4
164 OTITIS EXTERNA	11	0.23	85.1	50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	5	0.11	93.5
144 NEUROPATIES EEEI AG	11	0.23	85.3	208 ALT TRANS AP CIRCUL.ARTERITIS	5	0.11	93.6
347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	11	0.23	85.5	443 NAUSEES I-O VOMITS	5	0.11	93.7
504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL	10	0.21	85.7	537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	5	0.11	93.9
79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	10	0.21	86.0	301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	5	0.11	94.0
492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	10	0.21	86.2	169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	5	0.11	94.1
129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	10	0.21	86.4	308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN	5	0.11	94.2
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	10	0.21	86.6	82 HIPOGLUCEMIA	5	0.11	94.3
54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	10	0.21	86.8	423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	5	0.11	94.4
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	10	0.21	87.0	147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	5	0.11	94.5
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	10	0.21	87.2	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	5	0.11	94.6
180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	10	0.21	87.4	247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	4	0.09	94.7
128 ABUS CRON ALCOHOL.ALCOHOLISME	9	0.19	87.6	255 M DIVERTICULAR INTESTI	4	0.09	94.8
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	9	0.19	87.8	546 EXAMEN MEDIC	4	0.09	94.9
265 PANCREATITIS AG O CR.QUIST PAN	9	0.19	88.0	57 N TRACTE GEN FEM	4	0.09	94.9
149 ALT MAL S.NERVIOS	9	0.19	88.2	489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	4	0.09	95.0
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	9	0.19	88.4	39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	4	0.09	95.1
195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	8	0.17	88.6	471 MORT SOBTAD.CAUZA N A INGR.CAD	4	0.09	95.2
181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	8	0.17	88.7	105 ALT ALTER SANG I DISCRASIES SA	4	0.09	95.3
430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	8	0.17	88.9	341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE	4	0.09	95.4
175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C	8	0.17	89.1	433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	4	0.09	95.4
473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	8	0.17	89.3	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	4	0.09	95.5
425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	8	0.17	89.4	118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	4	0.09	95.6
476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	8	0.17	89.6	127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	4	0.09	95.7
528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI	8	0.17	89.8	526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	4	0.09	95.8
220 AMIGDALITIS	8	0.17	89.9	493 LUX CANELL MA DIT	3	0.06	95.9
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	7	0.15	90.1	223 GRIP	3	0.06	95.9
258 RESTRENYIMENT	7	0.15	90.2	351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	3	0.06	96.0
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	7	0.15	90.4	283 CALCULS URINARIS T T	3	0.06	96.0
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	7	0.15	90.5	58 N TRACTE GEN MASC, URINARI,REN	3	0.06	96.1
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	7	0.15	90.7	251 APENDICITIS T T	3	0.06	96.2
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	7	0.15	90.8	449 HEPATOMEGALIA,ESPLENOMEGLALIA	3	0.06	96.2
485 FR-FS FEMUR	7	0.15	91.0	312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	3	0.06	96.3
259 RECTORRAGIA	6	0.13	91.1	183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	3	0.06	96.4
193 HIPOTENSIO	6	0.13	91.2	101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	3	0.06	96.4
168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	6	0.13	91.4	221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,PIGLOTI	3	0.06	96.5
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	6	0.13	91.5	227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	3	0.06	96.6
459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA	6	0.13	91.6	550 OBSERV CURES MALALTS ALT RISC	3	0.06	96.6
235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	6	0.13	91.7	440 TOS	3	0.06	96.7
98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	6	0.13	91.9	533 INTOX,EFEC TOX SUBS ALIMENTARI	3	0.06	96.7
488 FR-FS PELVIS	6	0.13	92.0	309 DISMENORREA.DOLOR INTERMENSTRU	3	0.06	96.8
56 N MAMA	6	0.13	92.1	69 FIBROMA I ALT T BENIGNES UTER	3	0.06	96.9

Taula 13 (3). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 45 a 64 anys.

479 FR-FS ESCAPULA	3	0.06	96.9	540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM	1	0.02	99.0
99 ANEMIA HEMOL,APLAST,HEMOGLOBIN	3	0.06	97.0	207 ALT M CEREBROVASC.ARTERIOSC.CE	1	0.02	99.0
486 FR-FS ROTULA	3	0.06	97.1	48 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID	1	0.02	99.1
10 ERISIPELA	3	0.06	97.1	30 RICKETTSIOSI	1	0.02	99.1
575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	3	0.06	97.2	130 ABUS DROGUES.ADICCIO.PSICOSI I	1	0.02	99.1
182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA	3	0.06	97.3	116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	1	0.02	99.1
15 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUPER	2	0.04	97.3	571 PROBLEMES OCUPACIONALS	1	0.02	99.1
300 MAL MAM.MASTOPATIA INFLAM.	2	0.04	97.3	350 SUDAMINA.DISHIDROSI.RASH N E	1	0.02	99.1
519 FER AMB LESIO ARTICULAR	2	0.04	97.4	461 EQUIMOSIS ESPONT.PETEQUIES	1	0.02	99.2
16 XOC SEPTIC ORIGEN NO DETERMINA	2	0.04	97.4	322 AVORTAMENT INDUIT I COMPLICACI	1	0.02	99.2
387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPAT	2	0.04	97.5	601 ALTA VOLUNTARIA	1	0.02	99.2
226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMAUTO	2	0.04	97.5	87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	1	0.02	99.3
496 LUX TURMELL	2	0.04	97.6	25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	1	0.02	99.3
61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	2	0.04	97.6	426 ATAXIA	1	0.02	99.3
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	2	0.04	97.6	199 EMBOLIA PULMONAR I INFART PULM	1	0.02	99.3
76 GOLL-NODUL TIROIDAL SENSE TIRO	2	0.04	97.7	538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCIES	1	0.02	99.3
86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	2	0.04	97.7	218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA	1	0.02	99.4
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	2	0.04	97.8	83 COMA HIPOGLUCEMIC	1	0.02	99.4
233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE	2	0.04	97.8	78 HIPERTIROIDISME	1	0.02	99.4
20 HERPES SIMPLE	2	0.04	97.9	132 ALT DESORD MENT PSICOLOGICS	1	0.02	99.4
3 TUBERCULOSI PLEU-PULMO.VIRAT P	2	0.04	97.9	478 FR-FS CLAVICULA	1	0.02	99.4
284 SINDROME URETRAL	2	0.04	97.9	123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS	1	0.02	99.4
203 VARICOCELE	2	0.04	98.0	562 PROCEDIMENTS ADMINISTRATIUS	1	0.02	99.5
307 AMENORREA	2	0.04	98.0	572 PROBLEMES LEGALS.REV.POLIC.PER	1	0.02	99.5
520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	2	0.04	98.1	178 PERICARDITIS T T	1	0.02	99.5
342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	2	0.04	98.1	45 ESCABIOSI I ALT ACARIASI	1	0.02	99.6
28 BERRUGUES CAUSA INFECCIOSA	2	0.04	98.1	552 CONSELL SALUT	1	0.02	99.6
525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU	2	0.04	98.2	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	1	0.02	99.6
59 N LIMFAT,ORG HEMATOP,LEUCOS,MI	2	0.04	98.2	186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA	1	0.02	99.6
143 PARKINSON PRIM O SEC	2	0.04	98.3	184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA	1	0.02	99.6
495 LUX ROTULA	2	0.04	98.3	24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	1	0.02	99.7
67 TUM BENIG PELL	2	0.04	98.4	72 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN	1	0.02	99.7
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	2	0.04	98.4	573 SOCIPATIA	1	0.02	99.7
77 HIPERTIROIDISME. TIROTOXICOSI	2	0.04	98.4	229 ABCES PULMONAR I MEDIASTI	1	0.02	99.7
117 ESQUIZOFRENIA TOT FORM.REAC PA	2	0.04	98.5	263 ENCEFALOPATIA I COMA HEPATIC	1	0.02	99.7
389 DEFORMATATS ADQUIR MEMBRES	2	0.04	98.5	460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	1	0.02	99.7
364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI	2	0.04	98.6	100 ANEMIA POSTHEMORRAGICA AGUDA	1	0.02	99.8
206 LIMFANGITIS CRONICA.LIMFEDEMA	2	0.04	98.6	148 COMA NEUROLOG ORIG N.E.ESTUPOR	1	0.02	99.8
345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	2	0.04	98.7	498 LUX OS COLUMNAS CERVICAL	1	0.02	99.8
483 MA CATASTROFICA	2	0.04	98.7	446 ASCITIS EN ESTUDI N E	1	0.02	99.9
501 ALT LUX ARTICULARS	2	0.04	98.7	267 PERITONITIS T T	1	0.02	99.9
534 INTOX-EFEC TOX PER ANIMALS,PLA	2	0.04	98.8	176 ENDOCARDITIS Q LLOC I TIP	1	0.02	99.9
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	1	0.02	98.8	70 ALT TUM BENIG. HEMANGIOMA.POLIP	1	0.02	99.9
80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	1	0.02	98.8	291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	1	0.02	99.9
554 ALT PROBLEMES	1	0.02	98.9	454 INCONTIN URINARIA ENURES	1	0.02	100.0
248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	1	0.02	98.9	286 ALT M RONYO,URETER,BUFETA,URET	1	0.02	100.0
464 PACIENT FUNCIONAL	1	0.02	98.9	197 ANEURISME AORTIC	1	0.02	100.0
44 PEDICULOSI.ALTI INF PELL EX ESC	1	0.02	98.9	494 LUX MALUC, OS GENOLL	1	0.02	100.0
177 ALT M VALVULES CARDIAQUES	1	0.02	98.9	TOTAL	4701	100.00	100.0
40 TRICOMONIASI UROGENITAL	1	0.02	99.0				
81 COMA DIABETIC I HIPERESMOLAR	1	0.02	99.0				

F.12 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS, EDAT 45-64 A.(40%) N TOTAL=4701



Taula 14 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Grup d'edat de 65 a 79 anys.

	GRUPS D'EDAT		
	65-79		
	N	%	%c
DIAGNOSTIC PRINCIPAL			
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	158	5.14	5.1
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	91	2.96	8.1
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	91	2.96	11.1
380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	79	2.57	13.6
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	76	2.47	16.1
179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	74	2.41	18.5
516 FER INCISO-CONTUSA	66	2.15	20.7
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	62	2.02	22.7
566 CURES I GUARIMENTS	55	1.79	24.5
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	54	1.76	26.2
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	54	1.76	28.0
195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	50	1.63	29.6
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	48	1.56	31.2
455 DOLOR COLIC RENAL	41	1.34	32.5
174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	40	1.30	33.8
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	39	1.27	35.1
480 FR-FS HUMER	39	1.27	36.4
420 MAREIG VERTIGEN	38	1.24	37.6
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	34	1.11	38.7
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	33	1.07	39.8
485 FR-FS FEMUR	33	1.07	40.9
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	32	1.04	41.9
522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	32	1.04	43.0
261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	31	1.01	44.0
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	30	0.98	44.9
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	29	0.94	45.9
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	28	0.91	46.8
508 ESQ M-LL OS TURMELL	26	0.85	47.6
477 FR-FS COSTELLES	26	0.85	48.5
372 MAL MUSCOLOLLIGAM,FASC,MIALGIA	26	0.85	49.3
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	26	0.85	50.2
264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	26	0.85	51.0
268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	26	0.85	51.9
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	25	0.81	52.7
453 RETENCIO URINARIA AMB DOS SEXES	25	0.81	53.5
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	24	0.78	54.3
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	23	0.75	55.0
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	23	0.75	55.8
437 EPISTAXI	22	0.72	56.5

180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	22	0.72	57.2
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	20	0.65	57.9
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	20	0.65	58.5
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	20	0.65	59.2
999 SENSE ESPECIFICAR	19	0.62	59.8
201 VARICES EEEE AMB O SENSE ULCER	19	0.62	60.4
175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C	19	0.62	61.0
600 NO VISITAT	19	0.62	61.6
285 HEMATURIA	18	0.59	62.2
192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	18	0.59	62.8
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	18	0.59	63.4
120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	18	0.59	64.0
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	17	0.55	64.5
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESIA ARTIC	17	0.55	65.1
266 ILEUS,OBSTRUC INT,ABDOM AGUT N	16	0.52	65.6
337 ABSCES CUTANI	16	0.52	66.1
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	15	0.49	66.6
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	15	0.49	67.1
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	15	0.49	67.6
439 DISPNEA TAQUINP INSUF RESP N A	15	0.49	68.1
370 SINDROME DE L'ESPATLLA	15	0.49	68.6
79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	14	0.46	69.0
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	14	0.46	69.5
98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	14	0.46	69.9
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	14	0.46	70.4
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	13	0.42	70.8
424 CEFALEA	13	0.42	71.2
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	13	0.42	71.7
19 HERPES ZOSTER	13	0.42	72.1
599 NO CLASSIFICAT	12	0.39	72.5
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	12	0.39	72.9
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	12	0.39	73.3
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	12	0.39	73.7
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	12	0.39	74.0
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	11	0.36	74.4
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	11	0.36	74.8
262 CIRROSI.HEPATOP CR.S HEPATOREN	11	0.36	75.1
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	11	0.36	75.5
492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	11	0.36	75.8
200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE	11	0.36	76.2
265 PANCREATITIS AG O CR.QUIST PAN	11	0.36	76.6
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	10	0.33	76.9
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	10	0.33	77.2
527 COS ESTRANY EN ULL	10	0.33	77.5
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	10	0.33	77.9
258 RESTRENYIMENT	10	0.33	78.2
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	10	0.33	78.5

Taula 14 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 65 a 79 anys.

50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	10	0.33	78.8	471 MORT SOBTAD.CAUSA N A INGR.CAD	5	0.16	90.3
488 FR-FS PELVIS	10	0.33	79.2	82 HIPOGLUCEMIA	5	0.16	90.5
359 ARTRITIS PIOPENA,PER CRISTALLS	10	0.33	79.5	61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	5	0.16	90.6
476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	9	0.29	79.8	425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	5	0.16	90.8
259 RECTORRAGIA	9	0.29	80.1	147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	5	0.16	90.9
292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCES PROS	9	0.29	80.4	390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	5	0.16	91.1
459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA	9	0.29	80.7	511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	5	0.16	91.3
122 DESORDRES DEPRESSIUS	9	0.29	81.0	2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	5	0.16	91.4
156 GLAUCOMA	9	0.29	81.2	248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	4	0.13	91.6
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	9	0.29	81.5	181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	4	0.13	91.7
149 ALT MAL S.NERVIOS	9	0.29	81.8	286 ALT M RONYO,URETER,BUFETA,URET	4	0.13	91.8
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	9	0.29	82.1	489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	4	0.13	92.0
490 POLITRAUMATIC	8	0.26	82.4	51 N FETGE,VIA BILIAR,PANC PERIT	4	0.13	92.1
438 HEMOPTISI	8	0.26	82.6	59 N LIMFAT,ORG HEMATOP,LEUCOS,MI	4	0.13	92.2
116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	8	0.26	82.9	443 NAUSEES I-O VOMITS	4	0.13	92.3
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	8	0.26	83.2	528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI	4	0.13	92.5
235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	8	0.26	83.4	221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI	4	0.13	92.6
279 INSUF RENAL AG O CRONICA	8	0.26	83.7	85 GOT A TOT MANIFES	4	0.13	92.7
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	8	0.26	83.9	57 N TRACTE GEN FEM	4	0.13	92.9
249 ULCERA GASTRODUODEN,COMPL BROT	8	0.26	84.2	440 TOS	4	0.13	93.0
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	8	0.26	84.5	202 HEMORROIDES,TROMBOSI O HEMORAG	3	0.10	93.1
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	8	0.26	84.7	364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI	3	0.10	93.2
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	8	0.26	85.0	257 INS VASC INTES AG O CR.ISQUE M	3	0.10	93.3
58 N TRACTE GEN MASC, URINARI,REN	8	0.26	85.2	472 ATURADA RESPIRATORIA	3	0.10	93.4
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	8	0.26	85.5	348 QUIT SEBACI I ALT M GLAND SEB	3	0.10	93.5
183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	7	0.23	85.7	197 ANEURISME AORTIC	3	0.10	93.6
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	7	0.23	86.0	518 FER AMB LESIO TENDINOSA	3	0.10	93.7
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	7	0.23	86.2	349 MALALTIES DE LES UNGLES.UGLER	3	0.10	93.8
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	7	0.23	86.4	537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	3	0.10	93.9
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	7	0.23	86.6	353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	3	0.10	94.0
473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	7	0.23	86.9	573 SOCIPATIA	3	0.10	94.1
432 EDEMA LOCALITZAT	7	0.23	87.1	460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	3	0.10	94.2
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	7	0.23	87.3	464 PACIENT FUNCIONAL	3	0.10	94.3
54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	7	0.23	87.6	301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	3	0.10	94.4
351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	7	0.23	87.8	251 APENDICITIS T T	3	0.10	94.5
145 EPILEPSIA T TIPUS	7	0.23	88.0	503 ESQ M-LL MA, DITS	3	0.10	94.6
474 SENSE MALALTIA APARENT	6	0.20	88.2	302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	3	0.10	94.7
144 NEUROPATIES EEEI AG	6	0.20	88.4	546 EXAMEN MEDIC	3	0.10	94.8
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	6	0.20	88.6	165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	3	0.10	94.9
125 CEFALEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG	6	0.20	88.8	253 HERNIA HIALTAL,HERN DIAFRAGM	3	0.10	95.0
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	6	0.20	89.0	434 GANGRENA T T	3	0.10	95.1
164 OTITIS EXTERNA	6	0.20	89.2	226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMA	3	0.10	95.1
352 URTICARIA	6	0.20	89.4	525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU	3	0.10	95.2
291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	6	0.20	89.6	29 S.GRIPAL.VIROS.INF.VIRICA INE	3	0.10	95.3
56 N MAMA	6	0.20	89.8	509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	3	0.10	95.4
486 FR-FS ROTULA	6	0.20	90.0	347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	2	0.07	95.5
39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	5	0.16	90.1	86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	2	0.07	95.6

Taula 14 (3). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat de 65 a 79 anys.

501 ALT LUX ARTICULARS	2	0.07	95.6	552 CONSELL SALUT	1	0.03	98.6
387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPATH	2	0.07	95.7	83 COMA HIPOGLUCEMIC	1	0.03	98.6
178 PERICARDITIS T T	2	0.07	95.8	493 LUX CANELL MA DIT	1	0.03	98.6
127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	2	0.07	95.8	350 SUDAMINA.DISHIDROSIS.RASH N E	1	0.03	98.7
524 CREMADIES 1r,2n GRAU SUPERFIC	2	0.07	95.9	199 EMBOLIA PULMONAR I INFART PULM	1	0.03	98.7
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	2	0.07	96.0	454 INCONTIN URINARIA ENURESI	1	0.03	98.7
494 LUX MALUC, OS GENOLL	2	0.07	96.0	386 OSTEOMIELITIS I ALT INFEC OSSII	1	0.03	98.8
247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	2	0.07	96.1	129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	1	0.03	98.8
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	2	0.07	96.2	20 HERPES SIMPLE	1	0.03	98.8
526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	2	0.07	96.2	67 TUM BENIG PELL	1	0.03	98.9
185 ATURADA CARDIACA	2	0.07	96.3	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	1	0.03	98.9
452 DISURIA.SD MICCIONAL	2	0.07	96.4	72 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN	1	0.03	98.9
263 ENCEFALOPATIA I COMA HEPATIC	2	0.07	96.4	49 N LLAVI, CAV BUCAL, FARINGE	1	0.03	99.0
193 HIPOTENSIO	2	0.07	96.5	168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	1	0.03	99.0
294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	2	0.07	96.5	81 COMA DIABETIC I HIPERESMOLAR	1	0.03	99.0
478 FR-FS CLAVICULA	2	0.07	96.6	423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	1	0.03	99.1
157 DESPRENIMENT RETINA	2	0.07	96.7	342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	1	0.03	99.1
256 ENTERITIS CR.MAL INFLAMATOR IN	2	0.07	96.7	16 XOC SEPTIC ORIGEN NO DETERMINA	1	0.03	99.1
223 GRIP	2	0.07	96.8	105 ALT ALTER SANG I DISCRASIES SA	1	0.03	99.2
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOV	2	0.07	96.9	467 TROBALLES N A EN LABORATORI	1	0.03	99.2
304 PROLAPSE UTEROVAGINAL	2	0.07	96.9	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	1	0.03	99.2
379 ESPONDILITIS COLUMNNA.ESPONDIL	2	0.07	97.0	177 ALT M VALVULES CARDIAQUES	1	0.03	99.3
312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	2	0.07	97.1	470 XOC ENDOTOX,HIPOVOLEM,CARDIOGE	1	0.03	99.3
182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA	2	0.07	97.1	123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS	1	0.03	99.3
70 ALT TUM BENIG.HEMANGIOMA.POLIP	2	0.07	97.2	519 FER AMB LESIO ARTICULAR	1	0.03	99.3
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	2	0.07	97.3	11 ENCEFALITIS. ENCEFALOMIEL.INFE	1	0.03	99.4
146 MIGRANYA	2	0.07	97.3	575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	1	0.03	99.4
521 PICADURA INSECTE	2	0.07	97.4	119 ALT PSIC NO ESP. CONFUSIO REAC	1	0.03	99.4
430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	2	0.07	97.5	206 LIMFANGITIS CRONICA.LIMFEDEMA	1	0.03	99.5
148 COMA NEUROLOG ORIG N.E.ESTUPOR	2	0.07	97.5	572 PROBLEMES LEGALS.REV.POLIC.PER	1	0.03	99.5
479 FR-FS ESCAPULA	2	0.07	97.6	389 DEFORMITATS ADQUIR MEMBRES	1	0.03	99.5
449 HEPATOMEGALIA,ESPLOMONEGALIA	2	0.07	97.7	118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	1	0.03	99.6
87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	2	0.07	97.7	550 OBSERV CURES MALALTS ALT RISC	1	0.03	99.6
255 M DIVERTICULAR INTESTI	2	0.07	97.8	520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	1	0.03	99.6
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	2	0.07	97.9	84 DESNUTRICIO PROTEINOCALORICA T	1	0.03	99.7
184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA	2	0.07	97.9	283 CALCULS URINARIS T T	1	0.03	99.7
101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	2	0.07	98.0	208 ALT TRANS AP CIRCUL.arteritis	1	0.03	99.7
207 ALT M CEREBROVASC.ARTERIOSCE	2	0.07	98.0	483 MA CATASTROFICA	1	0.03	99.8
496 LUX TURMELL	2	0.07	98.1	25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	1	0.03	99.8
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	2	0.07	98.2	47 ALT M-INF.TRIQUIN.ENTERO	1	0.03	99.8
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	2	0.07	98.2	99 ANEMIA HEMOL,APLAST,HEMOGLOBIN	1	0.03	99.9
186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA	2	0.07	98.3	80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	1	0.03	99.9
15 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUERPER	2	0.07	98.4	220 AMIGDALITIS	1	0.03	99.9
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	1	0.03	98.4	227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	1	0.03	100.0
554 ALT PROBLEMES	1	0.03	98.4	100 ANEMIA POSTHEMORRAGICA AGUDA	1	0.03	100.0
296 ALT TRANS GENIT MASCULINS	1	0.03	98.5	TOTAL	3071	100.00	100.0
345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	1	0.03	98.5				
13 ALT.MENINGITIS NO MENINGOCOCCI	1	0.03	98.5				

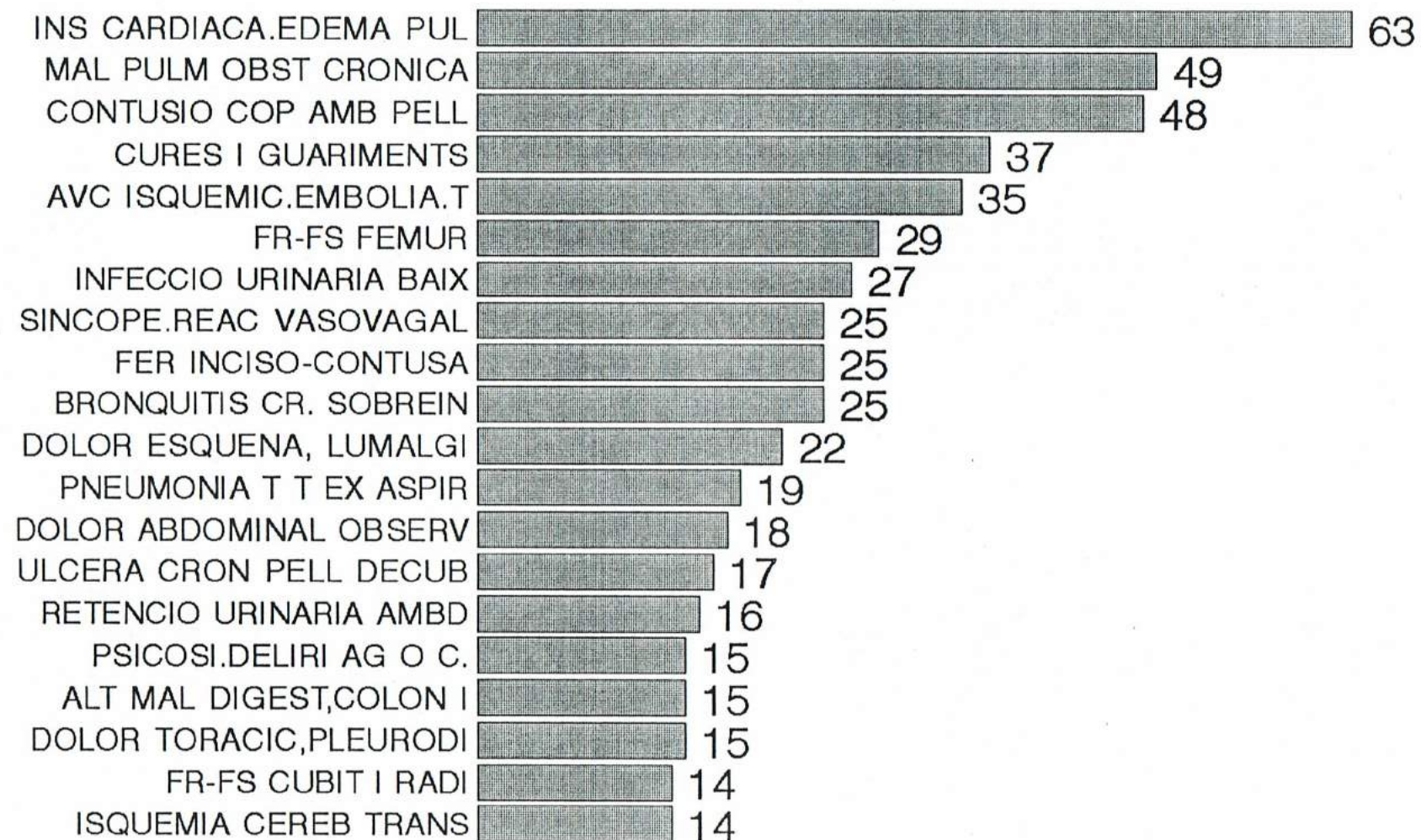
Taula 15 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Grup d'edat major de 79 anys.

	GRUPS D'EDAT				
	>79				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	63	5.37	5.4		
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	49	4.17	9.5		
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	48	4.09	13.6		
566 CURES I GUARIMENTS	37	3.15	16.8		
195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	35	2.98	19.8		
485 FR-FS FEMUR	29	2.47	22.2		
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	27	2.30	24.5		
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	25	2.13	26.7		
516 FER INCISO-CONTUSA	25	2.13	28.8		
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	25	2.13	30.9		
380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	22	1.87	32.8		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	19	1.62	34.4		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	18	1.53	35.9		
351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	17	1.45	37.4		
453 RETENCIO URINARIA AMB DOS SEXES	16	1.36	38.8		
116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	15	1.28	40.0		
268 ALT MAL DIGEST.COLONIRR,DOLOR	15	1.28	41.3		
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	14	1.19	42.5		
481 FR-FS CUBIT I RADIA	14	1.19	43.7		
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	14	1.19	44.9		
264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	14	1.19	46.1		
480 FR-FS HUMER	13	1.11	47.2		
285 HEMATURIA	13	1.11	48.3		
261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	13	1.11	49.4		
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	12	1.02	50.4		
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	12	1.02	51.4		
98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	11	0.94	52.4		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	11	0.94	53.3		
455 DOLOR COLIC RENAL	11	0.94	54.3		
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	10	0.85	55.1		
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	10	0.85	56.0		
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	10	0.85	56.8		
522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	10	0.85	57.7		
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	10	0.85	58.5		
79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	10	0.85	59.4		
86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	10	0.85	60.2		
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	9	0.77	61.0		
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	9	0.77	61.8		
477 FR-FS COSTELLES	9	0.77	62.5		
174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	8	0.68	63.2		
201 VARICES EEEI AMB O SENSE ULCER	8	0.68	63.9		
420 MAREIG VERTIGEN	8	0.68	64.6		
488 FR-FS PELVIS	8	0.68	65.2		
266 ILEUS,OBSTRC INT,ABDOM AGUT N	8	0.68	65.9		
999 SENSE ESPECIFICAR	8	0.68	66.6		
258 RESTRENYIMENT					
175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C	7	0.60	67.2		
192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	7	0.60	67.8		
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	7	0.60	68.4		
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	7	0.60	69.0		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	7	0.60	69.6		
372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	6	0.51	70.2		
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	6	0.51	70.7		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	6	0.51	71.2		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	6	0.51	71.7		
443 NAUSEES I-O VOMITS	6	0.51	72.2		
200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE	6	0.51	72.7		
600 NO VISITAT	6	0.51	73.3		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	6	0.51	73.8		
180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	6	0.51	74.3		
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	6	0.51	74.8		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	5	0.43	75.7		
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	5	0.43	76.1		
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	5	0.43	76.6		
310 TRANST MENOPAUSICS METARRAGIA	5	0.43	77.0		
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	5	0.43	77.4		
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESIA ARTIC	5	0.43	77.9		
279 INSUF RENAL AG O CRONICA	5	0.43	78.3		
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	5	0.43	78.7		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	5	0.43	79.1		
472 ATURADA RESPIRATORIA	5	0.43	79.6		
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	4	0.34	79.9		
599 NO CLASSIFICAT	4	0.34	80.2		
61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	4	0.34	80.6		
15 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUERPER	4	0.34	80.9		
120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	4	0.34	81.3		
434 GANGRENA T T	4	0.34	81.6		
149 ALT MAL S.NERVIOS	4	0.34	81.9		
476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	4	0.34	82.3		
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	4	0.34	82.6		
489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	3	0.26	82.9		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	3	0.26	83.1		
471 MORT SOBTAD.CUSA N A INGR.CAD	3	0.26	83.4		
143 PARKINSON PRIM O SEC	3	0.26	83.6		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	3	0.26	83.9		
183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	3	0.26	84.2		
359 ARTRITIS PIOPENA,PER CRISTALLS	3	0.26	84.4		
424 CEFALEA	3	0.26	84.7		
437 EPISTAXI	3	0.26	84.9		
82 HIPOGLUCEMIA	3	0.26	85.2		
259 RECTORRAGIA	3	0.26	85.4		
58 N TRACTE GEN MASC, URINARI,REN	3	0.26	85.7		
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	3	0.26	85.9		
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	3	0.26	86.2		
389 DEFORMITATS ADQUIR MEMBRES	3	0.26	86.5		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	3	0.26	86.7		
146 MIGRANYA	3	0.26	87.0		

Taula 15 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Grup d'edat major de 79 anys.

445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	3	0.26	87.2	538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCES	1	0.09	95.7
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	3	0.26	87.5	168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	1	0.09	95.8
459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA	3	0.26	87.7	513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALT TRAUM TORA	1	0.09	95.9
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	3	0.26	88.0	440 TOS	1	0.09	96.0
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	3	0.26	88.2	70 ALT TUM BENIG. HEMANGIOMA.POLIP	1	0.09	96.1
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	3	0.26	88.5	551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	1	0.09	96.2
29 S.GRIPAL.VIROS. INF.VIRICA INE	3	0.26	88.8	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	1	0.09	96.3
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	3	0.26	89.0	129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	1	0.09	96.3
546 EXAMEN MEDIC	3	0.26	89.3	125 CEFALAEA TENSINAL.DOLOR PSICOG	1	0.09	96.4
19 HERPES ZOSTER	2	0.17	89.4	80 CETOCACIDOSI DIABETICA EX COMA	1	0.09	96.5
490 POLITRAUMATIC	2	0.17	89.6	505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	1	0.09	96.6
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	2	0.17	89.8	302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	1	0.09	96.7
202 HEMORROIDES, TROMBOSI O HEMORAG	2	0.17	89.9	132 ALT DESORD MENT PSICOLOGICS	1	0.09	96.8
492 LUX ESPATILLA BRAÇ AVANTBR COLZE	2	0.17	90.1	85 GOT A TOT MANIFES	1	0.09	96.8
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	2	0.17	90.3	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPAC	1	0.09	96.9
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	2	0.17	90.5	304 PROLAPSE UTEROVAGINAL	1	0.09	97.0
122 DESORDRES DEPRESSIUS	2	0.17	90.6	197 ANEURISME AORTIC	1	0.09	97.1
227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	2	0.17	90.8	251 APENDICITIS T T	1	0.09	97.2
249 ULCERA GASTRODUODEN,COMPL BRO	2	0.17	91.0	503 ESQ M-LL MA, DITS	1	0.09	97.3
145 EPILEPSIA T TIPUS	2	0.17	91.1	247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	1	0.09	97.4
185 ATURADA CARDIACA	2	0.17	91.3	87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	1	0.09	97.4
99 ANEMIA HEMOL,APLAST,HEMOGLOBIN	2	0.17	91.5	169 ALT M OIDAL.PROC MASTOID.OTALGI	1	0.09	97.5
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	2	0.17	91.7	463 SENILITAT	1	0.09	97.6
127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	2	0.17	91.8	479 FR-FS ESCAPULA	1	0.09	97.7
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	2	0.17	92.0	220 AMIGDALITIS	1	0.09	97.8
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	2	0.17	92.2	167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	1	0.09	97.9
430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	2	0.17	92.3	260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	1	0.09	98.0
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	2	0.17	92.5	38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	1	0.09	98.0
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PLEV	2	0.17	92.7	248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	1	0.09	98.1
370 SINDROME DE L'ESPATLLA	2	0.17	92.8	347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	1	0.09	98.2
253 HERNIA HIALTAL,HERN DIAFRAGM	2	0.17	93.0	348 QUIT SEBACI I ALT M GLAND SEB	1	0.09	98.3
56 N MAMA	2	0.17	93.2	292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCS PROS	1	0.09	98.4
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	2	0.17	93.4	263 ENCEfalOPATIA I COMA HEPATIC	1	0.09	98.5
486 FR-FS ROTULA	2	0.17	93.5	286 ALT M RONYO,URETER,BUFETA,URET	1	0.09	98.6
291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	2	0.17	93.7	531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	1	0.09	98.6
118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	2	0.17	93.9	7 ALT ZONONOSIS BACTERIANES	1	0.09	98.7
50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	2	0.17	94.0	478 FR-FS CLAVICULA	1	0.09	98.8
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	2	0.17	94.2	209 SIND POSTFLEBITICA	1	0.09	98.9
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	2	0.17	94.4	294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	1	0.09	99.0
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	2	0.17	94.5	206 LIMFANGITIS CRONICA.LIMFEDEMA	1	0.09	99.1
235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	1	0.09	94.6	81 COMA DIABETIC I HIPERESMOLAR	1	0.09	99.1
423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	1	0.09	94.7	164 OTITIS EXTERNA	1	0.09	99.2
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	1	0.09	94.8	283 CALCULS URINARIS T T	1	0.09	99.3
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	1	0.09	94.9	54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	1	0.09	99.4
48 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID	1	0.09	95.0	352 URTICARIA	1	0.09	99.5
226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMA	1	0.09	95.1	295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	1	0.09	99.6
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	1	0.09	95.1	186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA	1	0.09	99.7
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULV	1	0.09	95.2	100 ANEMIA POSTHEMORRAGICA AGUDA	1	0.09	99.7
474 SENSE MALALTIA APARENT	1	0.09	95.3	500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	1	0.09	99.8
181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	1	0.09	95.4	425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	1	0.09	99.9
454 INCONTIN URINARIA ENURESIS	1	0.09	95.5	262 CIRROSI.HEPATOP CR.S HEPATOREN	1	0.09	100.0
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	1	0.09	95.6	TOTAL	1174	100.00	100.0
337 ABSCES CUTANI	1	0.09	95.7				

F. 13 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS, EDAT >80 A.(45%) N TOTAL=1174



Taula 16 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Casos on l'edat no hi consta.

	GRUPS D'EDAT				
	NC				
	N	%	%c		
DIAGNOSTIC PRINCIPAL					
999 SENSE ESPECIFICAR	147	6.33	6.3		
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	129	5.56	11.9		
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	70	3.02	14.9		
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	63	2.71	17.6		
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	60	2.59	20.2		
516 FER INCISO-CONTUSA	58	2.50	22.7		
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	55	2.37	25.1		
380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	52	2.24	27.3		
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	50	2.15	29.5		
508 ESQ M-LL OS TURMELL	49	2.11	31.6		
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	38	1.64	33.2		
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	35	1.51	34.7		
566 CURES I GUARIMENTS	35	1.51	36.2		
455 DOLOR COLIC RENAL	31	1.34	37.6		
600 NO VISITAT	31	1.34	38.9		
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	29	1.25	40.2		
327 PART EN CURS	27	1.16	41.3		
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	26	1.12	42.4		
29 S.GRIPAL.VIROSIS.INF.VIRICA INE	25	1.08	43.5		
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	25	1.08	44.6		
522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	23	0.99	45.6		
424 CEFALEA	23	0.99	46.6		
363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESIA ARTIC	23	0.99	47.6		
420 MAREIG VERTIGEN	22	0.95	48.5		
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	22	0.95	49.5		
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	21	0.90	50.4		
338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	21	0.90	51.3		
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	21	0.90	52.2		
443 NAUSEES I-O VOMITS	21	0.90	53.1		
246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	20	0.86	53.9		
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	19	0.82	54.8		
179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	18	0.78	55.5		
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	18	0.78	56.3		
564 CONTROL EMBARRAS NORMAL O ALT R	18	0.78	57.1		
224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	17	0.73	57.8		
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	17	0.73	58.6		
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	17	0.73	59.3		
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	17	0.73	60.0		
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	15	0.65	60.7		
372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	15	0.65	61.3		
120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	14	0.60	61.9		
481 FR-FS CUBIT I RADII	13	0.56	62.5		
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	13	0.56	63.0		
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	13	0.56	63.6		
220 AMIGDALITIS	12	0.52	64.1		
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	12	0.52	64.6		
337 ABSCES CUTANI	11	0.47	65.1		
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	11	0.47	65.6		
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	11	0.47	66.0		
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	11	0.47	66.5		
221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI	11	0.47	67.0		
258 RESTRENYIMENT	11	0.47	67.5		
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	11	0.47	67.9		
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	11	0.47	68.4		
352 URTICARIA	11	0.47	68.9		
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	10	0.43	69.3		
262 CIRROSIS.HEPATOP CR.S HEPATOREN	10	0.43	69.8		
268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	10	0.43	70.2		
503 ESQ M-LL MA, DITS	10	0.43	70.6		
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	10	0.43	71.0		
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	10	0.43	71.5		
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	10	0.43	71.9		
195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	10	0.43	72.3		
129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	9	0.39	72.7		
266 ILEUS,OBSTRUC INT,ABDOM AGUT N	9	0.39	73.1		
261 HEMATEMESI I MELEN.EMORRAGIA	9	0.39	73.5		
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	9	0.39	73.9		
504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL	9	0.39	74.3		
250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	9	0.39	74.7		
192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	9	0.39	75.1		
599 NO CLASSIFICAT	8	0.34	75.4		
492 LUX ESPATILLA BRAÇ AVANTBR COLZE	8	0.34	75.7		
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	8	0.34	76.1		
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	8	0.34	76.4		
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	8	0.34	76.8		
474 SENSE MALALTIA APARENT	8	0.34	77.1		
437 EPISTAXI	8	0.34	77.5		
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	8	0.34	77.8		
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	7	0.30	78.1		
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	7	0.30	78.4		
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	7	0.30	78.7		
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	7	0.30	79.0		
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	7	0.30	79.3		
319 HEMORRAGIA DURANT EMBARAS	7	0.30	79.6		
164 OTITIS EXTERNA	7	0.30	79.9		
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	7	0.30	80.2		
323 AVORTAMENT ESPONTANI I COMPLIC	7	0.30	80.5		
61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	7	0.30	80.8		
285 HEMATURIA	7	0.30	81.1		
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	7	0.30	81.4		
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	7	0.30	81.7		
264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	7	0.30	82.0		
442 ANOREXIA	7	0.30	82.3		
527 COS ESTRANY EN ULL	6	0.26	82.6		
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	6	0.26	82.9		

Taula 16 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Casos on l'edat no hi consta.

485 FR-FS FEMUR	6	0.26	83.1	101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	3	0.13	91.9
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	6	0.26	83.4	476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	3	0.13	92.0
259 RECTORRAGIA	6	0.26	83.6	526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	3	0.13	92.1
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	6	0.26	83.9	294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	3	0.13	92.2
48 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID	6	0.26	84.1	85 GOTA TOT MANIFES	3	0.13	92.4
452 DISURIA.SD MICCIONAL	6	0.26	84.4	279 INSUF RENAL AG O CRONICA	3	0.13	92.5
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	6	0.26	84.7	19 HERPES ZOSTER	3	0.13	92.6
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	6	0.26	84.9	552 CONSELL SALUT	3	0.13	92.8
370 SINDROME DE L'ESPATLLA	5	0.22	85.1	122 DESORDRES DEPRESSIUS	3	0.13	92.9
475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	5	0.22	85.4	174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	3	0.13	93.0
524 CREMADES 1r,2n GRAU SUPERFIC	5	0.22	85.6	341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE	3	0.13	93.1
145 EPILEPSIA T TIPUS	5	0.22	85.8	445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	3	0.13	93.3
300 MAL MAM.MASTOPATIA INFLAM.	5	0.22	86.0	265 PANCREATITIS AG O CR.QUIST PAN	2	0.09	93.4
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UGLER	5	0.22	86.2	439 DISPNEA TAQUINP INSUF RESP N A	2	0.09	93.5
144 NEUROPATHIES EEII AG	5	0.22	86.4	425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	2	0.09	93.5
477 FR-FS COSTELLES	5	0.22	86.6	130 ABUS DROGUES.ADICCIO.PSICOSI I	2	0.09	93.6
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	5	0.22	86.9	200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE	2	0.09	93.7
343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	5	0.22	87.1	359 ARTRITIS PIOPENA,PER CRISTALLS	2	0.09	93.8
419 CONVULSIO FEBRIL.ATAC CONVULSI	5	0.22	87.3	247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	2	0.09	93.9
490 POLITRAUMATIC	4	0.17	87.5	146 MIGRANYA	2	0.09	94.0
351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	4	0.17	87.6	196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	2	0.09	94.1
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	4	0.17	87.8	180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	2	0.09	94.1
453 RETENCIO URINARIA AMB DOS SEXES	4	0.17	88.0	432 EDEMA LOCALITZAT	2	0.09	94.2
347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	4	0.17	88.2	80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	2	0.09	94.3
563 TEST EMBARAS	4	0.17	88.3	125 CEFALEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG	2	0.09	94.4
59 N LIMFAT,ORG HEMATOP,LEUCOS,MI	4	0.17	88.5	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	2	0.09	94.5
478 FR-FS CLAVICULA	4	0.17	88.7	535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	2	0.09	94.6
312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	4	0.17	88.8	486 FR-FS ROTULA	2	0.09	94.7
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	4	0.17	89.0	460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	2	0.09	94.7
295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	4	0.17	89.2	50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	2	0.09	94.8
54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	4	0.17	89.4	296 ALT TRANS GENIT MASCULINS	2	0.09	94.9
440 TOS	4	0.17	89.5	447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	2	0.09	95.0
26 MONONUCLEOSI INFECCIOSA	4	0.17	89.7	407 ESTATS DE MORBID I MORT PERINA	2	0.09	95.1
308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN	4	0.17	89.9	353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	2	0.09	95.2
471 MORT SOBTAD.CAUSA N A INGR.CAD	4	0.17	90.0	98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	2	0.09	95.3
350 SUDAMINA.DISHIDROSI.RASH N E	4	0.17	90.2	58 N TRACTE GEN MASC, URINARI,REN	2	0.09	95.3
23 EXANTEMES VIRICS. RASM	4	0.17	90.4	9 ESCARLATINA	2	0.09	95.4
317 EMBARAS NORMAL, DIAGNOSTIC	4	0.17	90.6	423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	2	0.09	95.5
201 VARICES EEII AMB O SENSE ULCER	3	0.13	90.7	56 N MAMA	2	0.09	95.6
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	3	0.13	90.8	147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	2	0.09	95.7
329 PART COMPLI I ATENCIO ESPECIAL	3	0.13	91.0	473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	2	0.09	95.8
149 ALT MAL S.NERVIOS	3	0.13	91.1	430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	2	0.09	95.9
518 FER AMB LESIO TENDINOSA	3	0.13	91.2	533 INTOX,Efec TOX SUBS ALIMENTARI	2	0.09	96.0
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	3	0.13	91.3	309 DISMENORREA.DOLOR INTERMENSTRU	2	0.09	96.0
67 TUM BENIG PELL	3	0.13	91.5	24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	2	0.09	96.1
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	3	0.13	91.6	340 IMPETIGEN	2	0.09	96.2
348 QUIST SEBACI I ALT M GLAND SEB	3	0.13	91.7	303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOV	2	0.09	96.3

Taula 16 (3). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Casos on l'edat no hi consta.

175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C	2	0.09	96.4	197 ANEURISME AORTIC	1	0.04	98.8
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	2	0.09	96.5	249 ULCERA GASTRODUODEN,COMPL BROT	1	0.04	98.8
116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	2	0.09	96.6	72 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN	1	0.04	98.8
199 EMBOLIA PULMONAR I INFART PULM	2	0.09	96.6	434 GANGRENA T T	1	0.04	98.9
514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	2	0.09	96.7	324 ALT COMPLIC EMBARAS	1	0.04	98.9
227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	2	0.09	96.8	339 LIMFADENITIS AGUDA	1	0.04	99.0
3 TUBERCULOSI PLEU-PULMO.VIRAT P	2	0.09	96.9	226 EMBASSAMENT PLEU NO INF. HEMOTO	1	0.04	99.0
169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	2	0.09	97.0	521 PICADURA INSECTE	1	0.04	99.1
86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	2	0.09	97.1	547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I	1	0.04	99.1
182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA	1	0.04	97.1	438 HEMOPTISI	1	0.04	99.1
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	1	0.04	97.2	202 HEMORROIDES,TROMBOSI O HEMORAG	1	0.04	99.2
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	1	0.04	97.2	79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	1	0.04	99.2
267 PERITONITIS T T	1	0.04	97.2	292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCES PROS	1	0.04	99.3
537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	1	0.04	97.3	18 VARICEL.LA	1	0.04	99.3
284 SINDROME URETRAL	1	0.04	97.3	127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	1	0.04	99.4
41 OXIURIASI.ASCARIASI.TENIASI.	1	0.04	97.4	118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	1	0.04	99.4
68 TUM BENIG MAMA	1	0.04	97.4	520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	1	0.04	99.4
318 EMBARAS ECTOPIC	1	0.04	97.5	49 N LLAVI, CAV BUCAL, FARINGE	1	0.04	99.5
218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA	1	0.04	97.5	178 PERICARDITIS T T	1	0.04	99.5
572 PROBLEMES LEGALS.REV.POLIC.PER	1	0.04	97.5	322 AVORTAMENT INDUIT I COMPLICACI	1	0.04	99.6
38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	1	0.04	97.6	168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	1	0.04	99.6
248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	1	0.04	97.6	530 EFECTES SECUNDAR TRAUMA. XOC T	1	0.04	99.7
20 HERPES SIMPLE	1	0.04	97.7	488 FR-FS PELVIS	1	0.04	99.7
251 APENDICITIS T T	1	0.04	97.7	126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	1	0.04	99.7
183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	1	0.04	97.8	82 HIPOGLUCEMIA	1	0.04	99.8
479 FR-FS ESCAPULA	1	0.04	97.8	560 PROB. MATRIMONIALS	1	0.04	99.8
25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	1	0.04	97.8	449 HEPATOMEGALIA,ESPLOMONEGALIA	1	0.04	99.9
57 N TRACTE GEN FEM	1	0.04	97.9	525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU	1	0.04	99.9
311 VIOLACIO	1	0.04	97.9	223 GRIP	1	0.04	100.0
185 ATURADA CARDIACA	1	0.04	98.0	546 EXAMEN MEDIC	1	0.04	100.0
207 ALT M CEREBROVASC.ARTERIOSC.CE	1	0.04	98.0	TOTAL	2321	100.00	100.0
46 TOXOPLASMOSI	1	0.04	98.1				
513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALT TRAUM TORA	1	0.04	98.1				
301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	1	0.04	98.1				
84 DESNUTRICIO PROTEINOCALORICA T	1	0.04	98.2				
464 PACIENT FUNCIONAL	1	0.04	98.2				
466 TROBALLES N A EN RADIOL-ULTRAS	1	0.04	98.3				
421 MOVIMENTS INVOL ANORM.ESPASMES	1	0.04	98.3				
69 FIBROMA I ALT T BENIGNES UTER	1	0.04	98.4				
601 ALTA VOLUNTARIA	1	0.04	98.4				
263 ENCEfalOPATIA I COMA HEPATIC	1	0.04	98.4				
426 ATAXIA	1	0.04	98.5				
293 HIDROCELE	1	0.04	98.5				
66 LIPOMA QUALESEVOL LOCALITZ	1	0.04	98.6				
573 SOCIOPATIA	1	0.04	98.6				
291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	1	0.04	98.7				
472 ATURADA RESPIRATORIA	1	0.04	98.7				

Taula 17 (1). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències.
Totes les edats.

	TOTAL			209	0.65	61.0		
	N	%	%c					
DIAGNOSTIC PRINCIPAL				420	MAREIG VERTIGEN	209	0.65	61.0
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	2299	7.10	7.1	507	ESQ M-LL GENOLL I MENISC	208	0.64	61.7
516 FER INCISO-CONTUSA	1182	3.65	10.7	231	MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	202	0.62	62.3
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	1051	3.25	14.0	352	URTICARIA	201	0.62	62.9
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	950	2.93	16.9	224	PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	197	0.61	63.5
508 ESQ M-LL OS TURMELL	923	2.85	19.8	337	ABSCS CUTANI	185	0.57	64.1
380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	900	2.78	22.6	310	TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	183	0.57	64.7
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	527	1.63	24.2	179	INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	175	0.54	65.2
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	507	1.57	25.8	338	FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	175	0.54	65.8
220 AMIGDALITIS	501	1.55	27.3	431	SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	173	0.53	66.3
455 DOLOR COLIC RENAL	473	1.46	28.8	503	ESQ M-LL MA, DITS	171	0.53	66.8
522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	462	1.43	30.2	487	FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	167	0.52	67.3
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	456	1.41	31.6	509	ESQ M-LL PEU, DITS PEU	167	0.52	67.9
566 CURES I GUARIMENTS	443	1.37	33.0	164	OTITIS EXTERNA	166	0.51	68.4
282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	421	1.30	34.3	363	ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDES ARTIC	165	0.51	68.9
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	413	1.28	35.5	564	CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R	163	0.50	69.4
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	409	1.26	36.8	221	LARINGITIS,TRAQUEITIS,PIGLOTI	155	0.48	69.9
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	405	1.25	38.0	527	COS ESTRANY EN ULL	154	0.48	70.3
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	393	1.21	39.3	370	SINDROME DE L'ESPATLLA	154	0.48	70.8
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	389	1.20	40.5	510	ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	147	0.45	71.3
2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	379	1.17	41.6	599	NO CLASSIFICAT	143	0.44	71.7
371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	348	1.07	42.7	424	CEFALEA	142	0.44	72.1
372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	343	1.06	43.8	443	NAUSEES I-O VOMITS	142	0.44	72.6
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	338	1.04	44.8	230	BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	139	0.43	73.0
600 NO VISITAT	330	1.02	45.8	166	S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	135	0.42	73.4
29 S.GRIPAL.VIROSIS.INF.VIRICA INE	327	1.01	46.8	250	TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	129	0.40	73.8
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	322	0.99	47.8	343	DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	125	0.39	74.2
268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	321	0.99	48.8	362	OSTEOARTROSIS I CONDICIONS AFIN	122	0.38	74.6
999 SENSE ESPECIFICAR	309	0.95	49.8	492	LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	112	0.35	74.9
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	307	0.95	50.7	260	FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	110	0.34	75.3
481 FR-FS CUBIT I RADÍ	293	0.90	51.6	302	ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	109	0.34	75.6
327 PART EN CURS	283	0.87	52.5	264	MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	104	0.32	75.9
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	280	0.86	53.4	195	AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	104	0.32	76.3
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	273	0.84	54.2	480	FR-FS HUMER	99	0.31	76.6
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	258	0.80	55.0	502	ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE	97	0.30	76.9
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	258	0.80	55.8	261	HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	97	0.30	77.2
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	254	0.78	56.6	348	QUIST SEBACI I ALT M GLAND SEB	96	0.30	77.5
361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	252	0.78	57.4	524	CREMADAIS 1r,2n GRAU SUPERFIC	93	0.29	77.7
246 M DENTS,CARIES,ABSCS,GINGIVIT	252	0.78	58.1	258	RESTRENYIMENT	93	0.29	78.0
120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	250	0.77	58.9	146	MIGRANYA	91	0.28	78.3
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	245	0.76	59.7	191	HIPERTENSIO NO COMPLICADA	90	0.28	78.6
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	235	0.73	60.4	485	FR-FS FEMUR	90	0.28	78.9
				437	EPISTAXI	88	0.27	79.1
				174	ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	86	0.27	79.4
				511	RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	86	0.27	79.7
				504	ESQ M-LL COLUMNNA CERVICAL	84	0.26	79.9

Taula 17 (2). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Totes les edats.

475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	83	0.26	80.2	249 ULCERA GASTRODUODEN,COMPL BRO	43	0.13	89.4
477 FR-FS COSTELLES	82	0.25	80.4	180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER	43	0.13	89.6
349 MALALTIES DE LES UNGLES.UNGLER	82	0.25	80.7	295 FIMOSI,BALANITIS I TRANST PENI	42	0.13	89.7
521 PICADURA INSECTE	81	0.25	80.9	19 HERPES ZOSTER	42	0.13	89.8
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST	79	0.24	81.2	200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE	42	0.13	90.0
285 HEMATURIA	78	0.24	81.4	98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	42	0.13	90.1
474 SENSE MALALTIA APARENT	78	0.24	81.7	452 DISURIA.SD MICCIONAL	42	0.13	90.2
317 EMBARAS NORMAL , DIAGNOSTIC	77	0.24	81.9	462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC	41	0.13	90.3
514 TRAUMA GREU VISCIERA ABDOM-PELV	75	0.23	82.1	432 EDEMA LOCALITZAT	41	0.13	90.5
319 HEMORRAGIA DURANT EMBARAS	74	0.23	82.4	169 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI	41	0.13	90.6
145 EPILEPSIA T TIPUS	73	0.23	82.6	312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS	41	0.13	90.7
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	71	0.22	82.8	198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	41	0.13	90.8
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	71	0.22	83.0	38 DERMATOMICOSI.PEU ATLET.TINY	40	0.12	91.0
192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	69	0.21	83.2	329 PART COMPLI I ATENCIO ESPECIAL	40	0.12	91.1
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN	69	0.21	83.5	223 GRIP	39	0.12	91.2
129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA	68	0.21	83.7	526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER	39	0.12	91.3
323 AVORTAMENT ESPONTANI I COMPLIC	64	0.20	83.9	259 RECTORRAGIA	37	0.11	91.4
266 ILEUS,OBSTRC INT,ABDOM AGUT N	62	0.19	84.1	430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC	37	0.11	91.6
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC	62	0.19	84.2	351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI	36	0.11	91.7
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	61	0.19	84.4	486 FR-FS ROTULA	36	0.11	91.8
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A	60	0.19	84.6	294 ORQUITIS,EPIDIMITIS,TORSIO TES	36	0.11	91.9
453 RETENCIO URINARIA AMBDOSES SEXES	59	0.18	84.8	144 NEUROPATIES EEEE AG	36	0.11	92.0
490 POLITRAUMATIC	58	0.18	85.0	175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C	36	0.11	92.1
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA	58	0.18	85.2	552 CONSELL SALUT	36	0.11	92.2
122 DESORDRES DEPRESSIUS	57	0.18	85.3	476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES	35	0.11	92.3
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR	55	0.17	85.5	347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS	34	0.10	92.4
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF	54	0.17	85.7	309 DISMENORREA.DOLOR INTERMENSTRU	33	0.10	92.5
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOV	54	0.17	85.8	473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES	32	0.10	92.6
173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	54	0.17	86.0	438 HEMOPTISI	32	0.10	92.7
440 TOS	54	0.17	86.2	488 FR-FS PELVIS	32	0.10	92.8
201 VARICES EEEE AMB O SENSE ULCER	53	0.16	86.3	39 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS	32	0.10	92.9
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC	53	0.16	86.5	546 EXAMEN MEDIC	32	0.10	93.0
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT	52	0.16	86.7	116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA	31	0.10	93.1
167 CERUMEN EN CONDUCTE AUDITIU	52	0.16	86.8	308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN	31	0.10	93.2
18 VARICEL.LA	49	0.15	87.0	254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST	30	0.09	93.3
202 HEMORROIDES, TROMBOSI O HEMORAG	49	0.15	87.1	478 FR-FS CLAVICULA	30	0.09	93.4
247 M BOCA,LLENGUA,GL SALIV,ESTOMA	49	0.15	87.3	535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME	29	0.09	93.5
130 ABUS DROGUES.ADICCIO.PSICOSI I	48	0.15	87.4	425 ALTER SENSACIO PARESTESIES	29	0.09	93.6
324 ALT COMPLIC EMBARAS	48	0.15	87.6	48 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID	28	0.09	93.7
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO	48	0.15	87.7	341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE	27	0.08	93.8
262 CIRROSIS.HEPATOP CR.S HEPATOREN	47	0.15	87.9	537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	27	0.08	93.8
125 CEFALAEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG	47	0.15	88.0	459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA	26	0.08	93.9
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA	47	0.15	88.2	531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD	26	0.08	94.0
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	47	0.15	88.3	127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	26	0.08	94.1
518 FER AMB LESIO TENDINOSA	47	0.15	88.4	168 COS ESTRANY EN CANAL AUDITIU	26	0.08	94.2
79 DIABETIS M.DIVER MANIFES I COM	46	0.14	88.6	307 AMENORREA	26	0.08	94.2
251 APENDICITIS T T	46	0.14	88.7	292 PROSTATITIS.CALCUL.ABSCES PROS	26	0.08	94.3
359 ARTRITIS PIOGENA,PER CRISTALLS	46	0.14	88.9	525 CREMADAS 2n PROFUND I 3r GRAU	26	0.08	94.4
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	46	0.14	89.0	265 PANCREATITIS AG O CR.QUIST PAN	26	0.08	94.5
23 EXANTEMES VIRICS. RASM	46	0.14	89.2	235 ALT MAL RESP.ATELECT.PNEUM ASP	25	0.08	94.6
149 ALT MAL S.NERVIOS	46	0.14	89.3	506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL	25	0.08	94.6

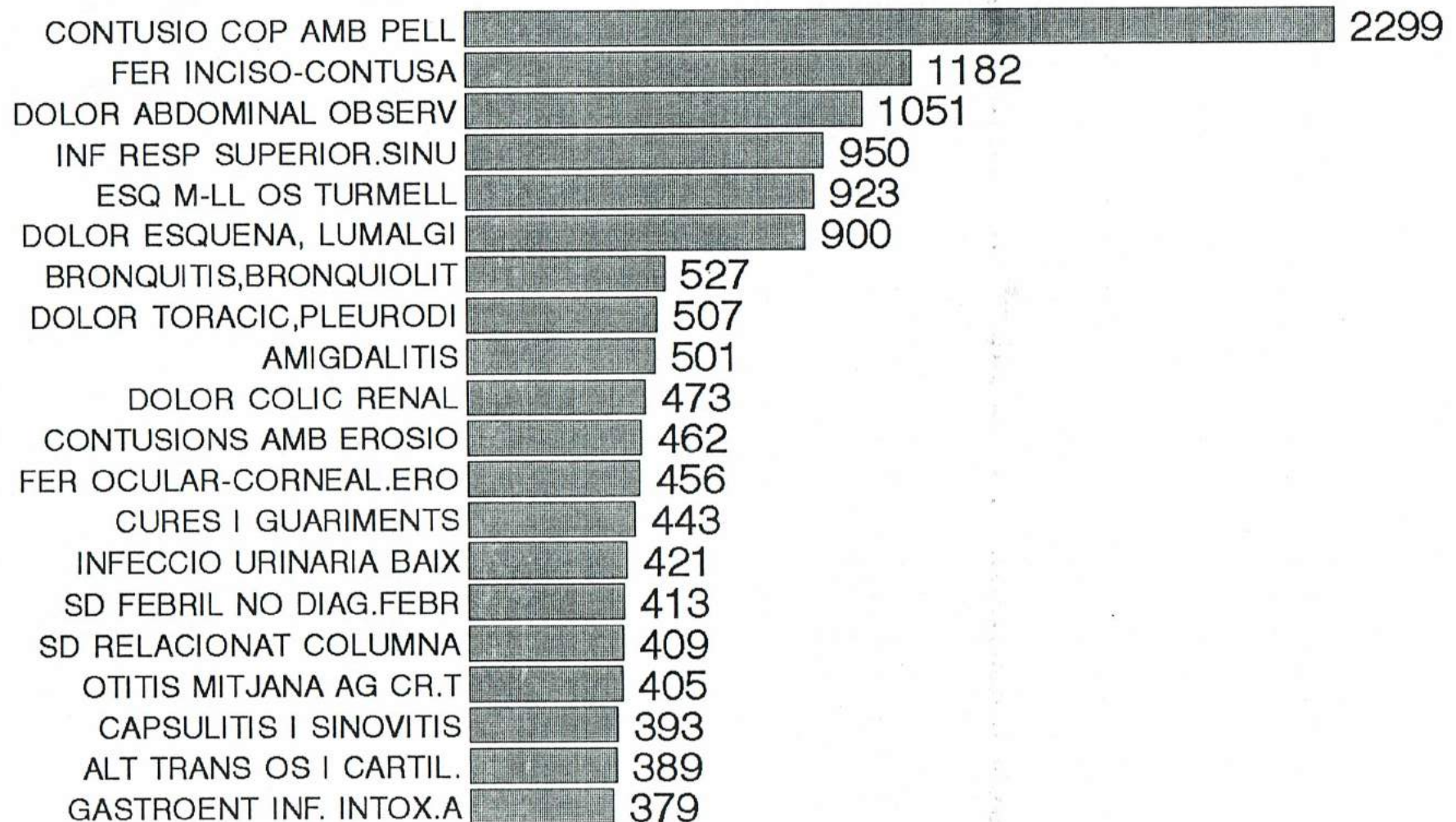
Taula 17 (3). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Totes les edats.

419 CONVULSIO FEBRIL.ATAC CONVULSI	24	0.07	94.7	572 PROBLEMES LEGALS.REV.POLIC.PER	13	0.04	97.6
493 LUX CANELL MA DIT	24	0.07	94.8	538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCIOS	12	0.04	97.6
501 ALT LUX ARTICULARS	24	0.07	94.9	479 FR-FS ESCAPULA	12	0.04	97.6
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	24	0.07	94.9	248 M ESOFAG,ESOFAGITIS,ESTEN.PERF	12	0.04	97.7
118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI	24	0.07	95.0	59 N LIMFAT,ORG HEMATOP,LEUCOS,MI	12	0.04	97.7
181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	23	0.07	95.1	519 FER AMB LESIO ARTICULAR	12	0.04	97.8
279 INSUF RENAL AG O CRONICA	23	0.07	95.2	66 LIPOMA QUALESEVOL LOCALITZ	12	0.04	97.8
342 DERMATITIS SEBORREICA.BERRUG S	23	0.07	95.2	407 ESTATS DE MORBID I MORT PERINA	12	0.04	97.8
147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F	23	0.07	95.3	472 ATURADA RESPIRATORIA	12	0.04	97.9
301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA	22	0.07	95.4	495 LUX ROTULA	12	0.04	97.9
54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	22	0.07	95.4	3 TUBERCULOSI PLEU-PULMO.VIRAT P	12	0.04	97.9
489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	21	0.06	95.5	320 INFEC URINARIA EN EMBAR I PUER	12	0.04	98.0
82 HIPOGLUCEMIA	21	0.06	95.6	68 TUM BENIG MAMA	12	0.04	98.0
227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX	21	0.06	95.6	28 BERRUGUES CAUSA INFECCIOSA	12	0.04	98.1
300 MAL MAM.MASTOPATIA INFLAM.	21	0.06	95.7	442 ANOREXIA	12	0.04	98.1
528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI	21	0.06	95.8	70 ALT TUM BENIG.HEMANGIOMA.POLIP	11	0.03	98.1
193 HIPOTENSIO	20	0.06	95.8	291 HIPERTROFIA,ADENOMA PROSTATA	11	0.03	98.2
85 GOT A TOT MANIFES	20	0.06	95.9	117 ESQUIZOFRENIA TOT FORM.REAC PA	11	0.03	98.2
50 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE	20	0.06	95.9	284 SINDROME URETRAL	11	0.03	98.2
101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	19	0.06	96.0	542 EF ADV FACTORS FISICS I CAU EX	11	0.03	98.3
128 ABUS CRON ALCOHOL.ALCOHOLISME	19	0.06	96.1	156 GLAUCOMA	11	0.03	98.3
61 ALT N MAL,SECUN,METAST,NO CLAS	19	0.06	96.1	533 INTOX,EFEC TOX SUBS ALIMENTARI	10	0.03	98.3
26 MONONUCLEOSI INFECCIOSA	19	0.06	96.2	80 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA	10	0.03	98.4
340 IMPETIGEN	19	0.06	96.2	554 ALT PROBLEMES	10	0.03	98.4
20 HERPES SIMPLE	19	0.06	96.3	464 PACIENT FUNCIONAL	10	0.03	98.4
56 N MAMA	19	0.06	96.4	208 ALT TRANS AP CIRCUL.ARTERITIS	10	0.03	98.4
496 LUX TURMELL	19	0.06	96.4	296 ALT TRANS GENIT MASCULINS	10	0.03	98.5
460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N	19	0.06	96.5	345 ERITEMA POLIMORF,NODOS,LUPUS L	10	0.03	98.5
350 SUDAMINA.DISHIDROSI.RASH N E	19	0.06	96.5	520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM	10	0.03	98.5
86 TR LIQUID,ELECTROL,EQUIL AC.BA	18	0.06	96.6	132 ALT DESORD MENT PSICOLOGICS	10	0.03	98.6
233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE	18	0.06	96.6	547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I	10	0.03	98.6
471 MORT SOBTAD.CAUZA N A INGR.CAD	17	0.05	96.7	123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS	9	0.03	98.6
304 PROLAPSE UTEROVAGINAL	16	0.05	96.7	449 HEPATOMEGALIA,ESPLENOMEGALIA	9	0.03	98.7
58 N TRACTE GEN MASC, URINARI,REN	16	0.05	96.8	434 GANGRENA T T	9	0.03	98.7
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E	16	0.05	96.8	57 N TRACTE GEN FEM	9	0.03	98.7
218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA	16	0.05	96.9	24 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS	9	0.03	98.7
121 MAL HISTERICA.S HIPERVENTILACI	16	0.05	96.9	322 AVORTAMENT INDUIT I COMPLICACI	9	0.03	98.8
423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART	15	0.05	97.0	44 PEDICULOSI.ALT INF PELL EX ESC	8	0.02	98.8
494 LUX MALUC, OS GENOLL	15	0.05	97.0	332 MASTITIS.ALTER PART,PUERP,LACT	8	0.02	98.8
575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR	15	0.05	97.1	182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA	8	0.02	98.8
183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	14	0.04	97.1	15 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUEPER	8	0.02	98.9
178 PERICARDITIS T T	14	0.04	97.2	540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM	8	0.02	98.9
9 ESCARLATINA	14	0.04	97.2	76 GOLL-NODUL TIROIDAL SENSE TIRO	8	0.02	98.9
253 HERNIA HIALTAL,HERN DIAFRAGM	14	0.04	97.3	255 M DIVERTICULAR INTESTI	8	0.02	98.9
126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC	13	0.04	97.3	226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMAUTO	8	0.02	99.0
389 DEFORMITATS ADQUIR MEMBRES	13	0.04	97.3	364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI	7	0.02	99.0
286 ALT M RONYO,URETER,BUFFETA,URET	13	0.04	97.4	41 OXIURIASI.ASCARIASI.TENIASI.	7	0.02	99.0
387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPAT	13	0.04	97.4	256 ENTERITIS CR.MAL INFLAMATOR IN	7	0.02	99.0
67 TUM BENIG PELL	13	0.04	97.5	87 ALT MAL ENDOC,NUT,METABOLIQUES	7	0.02	99.1
283 CALCULS URINARIS T T	13	0.04	97.5	421 MOVIMENTS INVOL ANORM.ESPASMES	6	0.02	99.1
25 PAROTIDITIS.INC.FEBRE I ORQUIT	13	0.04	97.5	293 HIDROCELE	6	0.02	99.1

Taula 17 (4). Freqüència dels diagnòstics principals de les urgències. Totes les edats.

77 HIPERTIROIDISME. TIROTOXICOSI	6	0.02	99.1		466 TROBALLES N A EN RADIOL-ULTRAS	3	0.01	99.8
177 ALT M VALVULES CARDIAQUES	6	0.02	99.1		119 ALT PSIC NO ESP. CONFUSIO REAC	3	0.01	99.8
197 ANEURISME AORTIC	6	0.02	99.1		84 DESNUTRICIO PROTEINOCALORICA T	3	0.01	99.8
318 EMBARAS ECTOPIC	6	0.02	99.2		565 CURES POSTPART	3	0.01	99.8
573 SOCIOPATIA	6	0.02	99.2		100 ANEMIA POSTHEMORRAGICA AGUDA	3	0.01	99.8
99 ANEMIA HEMOL.APLAST. HEMOGLOBIN	6	0.02	99.2		483 MA CATASTROFICA	3	0.01	99.8
379 ESPONDILITIS COLUMNA.ESPONDILO	6	0.02	99.2		225 PLEURITIS,EMBASSAMENT PLEU INF	2	0.01	99.8
339 LIMFADEНИTIS AGUDA	6	0.02	99.2		497 LUX METATARS I DITS	2	0.01	99.9
513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALT TRAUM TORA	6	0.02	99.3		229 ABCES PULMONAR I MEDIASI	2	0.01	99.9
184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA	6	0.02	99.3		83 COMA HIPOGLUCEMIC	2	0.01	99.9
186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA	6	0.02	99.3		344 DERMATOSI AMPOLLAR.PEMFIG	2	0.01	99.9
561 ASSESSOR CONTRACEPCIO.PLANING	6	0.02	99.3		463 SENILITAT	2	0.01	99.9
548 IMMUNITZACIO. VACUNACIO	5	0.02	99.3		311 VIOLACIO	2	0.01	99.9
143 PARKINSON PRIM O SEC	5	0.02	99.3		203 VARICOCELE	2	0.01	99.9
185 ATURADA CARDIACA	5	0.02	99.4		426 ATAXIA	2	0.01	99.9
263 ENCEFALOPATIA I COMA HEPATIC	5	0.02	99.4		36 ALT VENER.XANC TOU.GRANUL.REIT	2	0.01	99.9
422 MENINGISME.SD MENINGI	5	0.02	99.4		42 ALT. HELMINTIASIS:ESQUIST,ANQUIL	2	0.01	99.9
534 INTOX-EFEC TOX PER ANIMALS,PLA	5	0.02	99.4		559 PROB. SALUT EN LA FAMILIA	2	0.01	99.9
601 ALTA VOLUNTARIA	5	0.02	99.4		78 HIPOTIROIDISME	2	0.01	99.9
321 TOXEMIA,PREECLAMPSIA I ECLAMPS	5	0.02	99.4		498 LUX OS COLUMNA CERVICAL	2	0.01	99.9
69 FIBROMA I ALT T BENIGNES UTER	5	0.02	99.5		47 ALT M.INF.TRIQUIN.ENTERO	2	0.01	99.9
105 ALT ALTER SANG I DISCRASIES SA	5	0.02	99.5		21 XARAMPIO	2	0.01	99.9
267 PERITONITIS T T	4	0.01	99.5		103 LIMFADEN CRONICA,MESENTER,NO E	1	0.00	99.9
72 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN	4	0.01	99.5		40 TRICOMONIASI UROGENITAL	1	0.00	99.9
13 ALT.MENINGITIS NO MENINGOCOCCI	4	0.01	99.5		567 PROBLEM PATERNOINFANTILS	1	0.00	100.0
51 N FETGE,VIA BILIAR,PANCER PERIT	4	0.01	99.5		33 SIFILIS. TOTES LOCALITZ. I EST	1	0.00	100.0
45 ESCABIOSI I ALT ACARIASI	4	0.01	99.5		571 PROBLEMES OCUPACIONALS	1	0.00	100.0
207 ALT M CEREBROVASC.ARTERIOSC.CE	4	0.01	99.5		396 ANOMALIES CONGENITES	1	0.00	100.0
157 DESPRENIMENT RETINA	4	0.01	99.6		536 INTOX PROD AGRICOL- INSECTICID	1	0.00	100.0
550 OBSERV CURES MALALTS ALT RISC	4	0.01	99.6		470 XOC ENDOTOK,HIPOVOLEM,CARDIOGE	1	0.00	100.0
549 OBSERV, CURA MEDICACIO ALT RIS	4	0.01	99.6		124 INSOMNI I ALT ALTER DEL SON	1	0.00	100.0
199 EMBOLIA PULMONAR I INFART PULM	4	0.01	99.6		544 SDME NEN MALTRACTAT	1	0.00	100.0
562 PROCEDIMENTS ADMINISTRATIUS	4	0.01	99.6		469 TETANIA N A	1	0.00	100.0
34 GONOCOCCIA TOT.LOCALITZ I ESTA	4	0.01	99.6		11 ENCEFALITIS. ENCEFALOMIEL.INFE	1	0.00	100.0
10 ERISIPELA	4	0.01	99.6		560 PROB. MATRIMONIALS	1	0.00	100.0
563 TEST EMBARAS	4	0.01	99.6		280 GLOMERULONEF AG O CR.S.NEFROTI	1	0.00	100.0
148 COMA NEUROLOG ORIG N.E.ESTUPOR	4	0.01	99.7		446 ASCITIS EN ESTUDI N E	1	0.00	100.0
206 LIMFANGITIS CRONICA.LIMFEDEMA	4	0.01	99.7		499 LUX COLUMN VERT.DORSO-LUMBAR	1	0.00	100.0
346 PSORIASI I AFECCIONS AFINS	3	0.01	99.7		176 ENDOCARDITIS Q LLOC I TIP	1	0.00	100.0
530 EFECTES SECUNDAR TRAUMA. XOC T	3	0.01	99.7		7 ALT ZOONOSIS BACTERIANES	1	0.00	100.0
467 TROBALLES N A EN LABORATORI	3	0.01	99.7		209 SIND POSTFLEBITICA	1	0.00	100.0
49 N LLAVI, CAV BUCAL, FARinge	3	0.01	99.7		TOTAL	32384	100.00	100.0
386 OSTEOMIELITIS I ALT INFEC OSS	3	0.01	99.7					
257 INS VASC INTES AG O CR.ISQUE M	3	0.01	99.7					
81 COMA DIABETIC I HIPERESMOLAR	3	0.01	99.7					
16 XOC SEPTIC ORIGEN NO DETERMINA	3	0.01	99.7					
12 INF.MENINGOCOCC.SEPsi.MENINGIT	3	0.01	99.7					
30 RICKETTSIOSI	3	0.01	99.8					
454 INCONTIN URINARIA ENURESI	3	0.01	99.8					
461 EQUIMOSIS ESPONT.PETEQUIES	3	0.01	99.8					
46 TOXOPLASMOSI	3	0.01	99.8					

F. 14 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS, TOTES LES EDATS (42%) N TOTAL=32384



Taula 18. Vint primers diagnòstics per les urgències amb ingrés hospitalari (N=2915).

	Diagnòstic	N	%
1	327 PART EN CURS	225	7.71870
2	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	106	3.63636
3	231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	92	3.15609
4	448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	89	3.05317
5	224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	81	2.77873
6	512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	73	2.50429
7	261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	70	2.40137
8	485 FR-FS FEMUR	65	2.22985
9	195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	63	2.16123
10	458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	60	2.05832
11	174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	58	1.98971
12	266 ILEUS,OBSTRIC INT,ABDOM AGUT N	52	1.78388
13	222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	43	1.47513
14	232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	43	1.47513
15	487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	42	1.44082
16	999 SENSE ESPECIFICAR	42	1.44082
17	251 APENDICITIS T T	41	1.40652
18	323 AVORTAMENT ESPONTANI I COMPLIC	40	1.37221
19	264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	37	1.26930
20	455 DOLOR COLIC RENAL	37	1.26930

Taula 19. Vint primers diagnòstics per les urgències amb trasllat hospitalari (N=503).

	Diagnòstic	N	%
1	512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	28	5.56660
2	173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	18	3.57853
3	158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	17	3.37972
4	174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	14	2.78330
5	475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	13	2.58449
6	490 POLITRAUMATIC	13	2.58449
7	527 COS ESTRANY EN ULL	12	2.38569
8	261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	11	2.18688
9	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	10	1.98807
10	198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	10	1.98807
11	523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	10	1.98807
12	537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	10	1.98807
13	195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI	9	1.78926
14	196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	9	1.78926
15	485 FR-FS FEMUR	9	1.78926
16	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	8	1.59046
17	127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	7	1.39165
18	224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	7	1.39165
19	327 PART EN CURS	7	1.39165
20	437 EPISTAXI	7	1.39165

Taula 20. Vint primers diagnòstics per les urgències amb trasllat per manca d'especialitat (N=314).

	Diagnòstic	N	%
1	512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	25	7.96178
2	158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	17	5.41401
3	527 COS ESTRANY EN ULL	11	3.50318
4	198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	10	3.18471
5	537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS	10	3.18471
6	196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS	9	2.86624
7	475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	8	2.54777
8	523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	8	2.54777
9	529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN	7	2.22930
10	127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO	6	1.91083
11	261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	6	1.91083
12	437 EPISTAXI	6	1.91083
13	490 POLITRAUMATIC	6	1.91083
14	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	6	1.91083
15	101 PURPURA.DEFECTES COAGULACIO	5	1.59236
16	183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.	5	1.59236
17	515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	5	1.59236
18	522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	5	1.59236
19	525 CREMADADES 2n PROFUND I 3r GRAU	5	1.59236
20	145 EPILEPSIA T TIPUS	4	1.27389

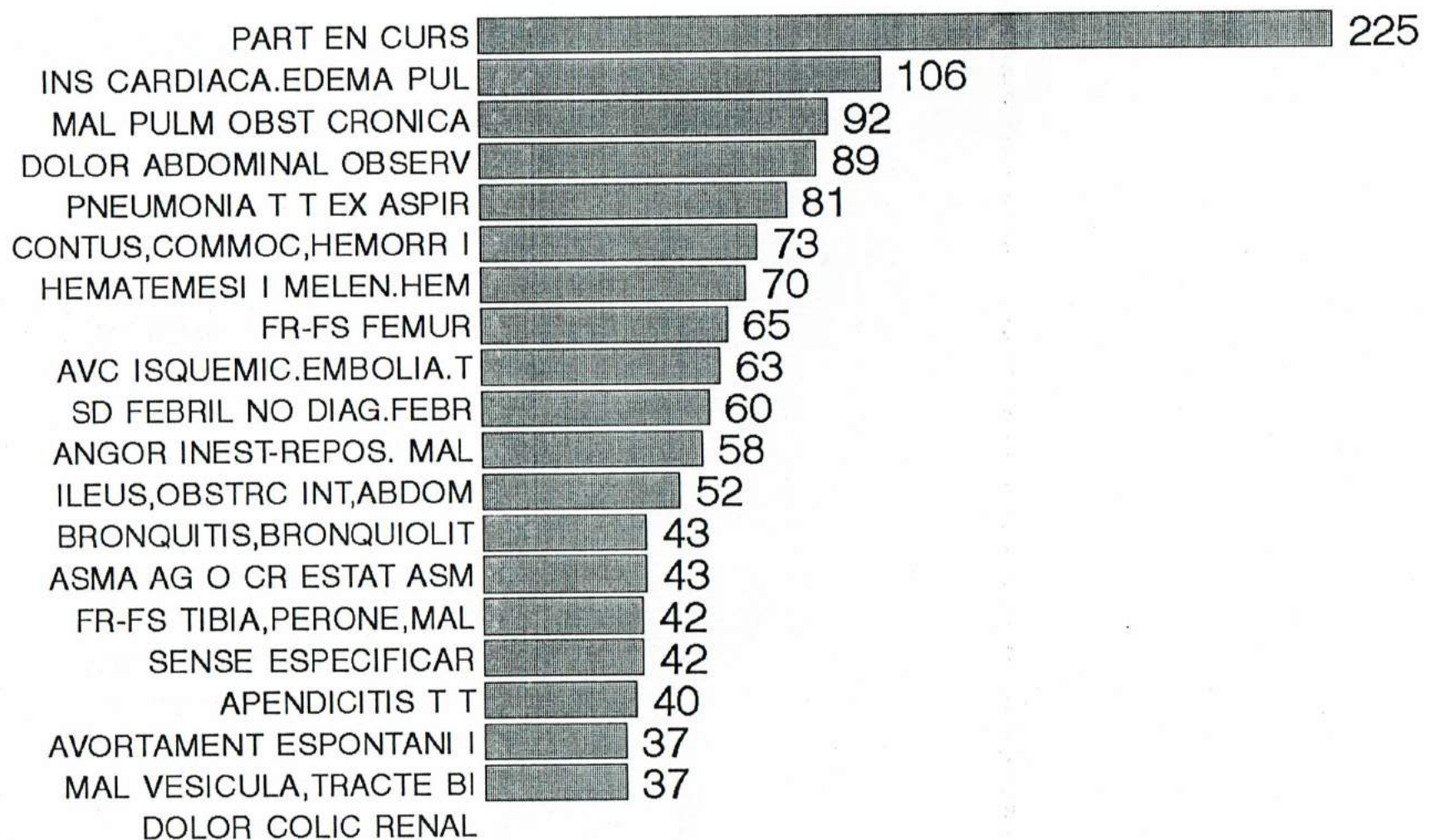
Taula 21. Deu primers diagnòstics per les urgències amb trasllats per requerir UCI (N=59).

	Diagnòstic	N	%
1	173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	16	27.1186
2	174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	9	15.2542
3	475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	4	6.7797
4	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	3	5.0847
5	490 POLITRAUMATIC	3	5.0847
6	230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	2	3.3898
7	232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	2	3.3898
8	261 HEMATEMESI I MELEN.HEMORRAGIA	2	3.3898
9	514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	2	3.3898
10	532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC	2	3.3898

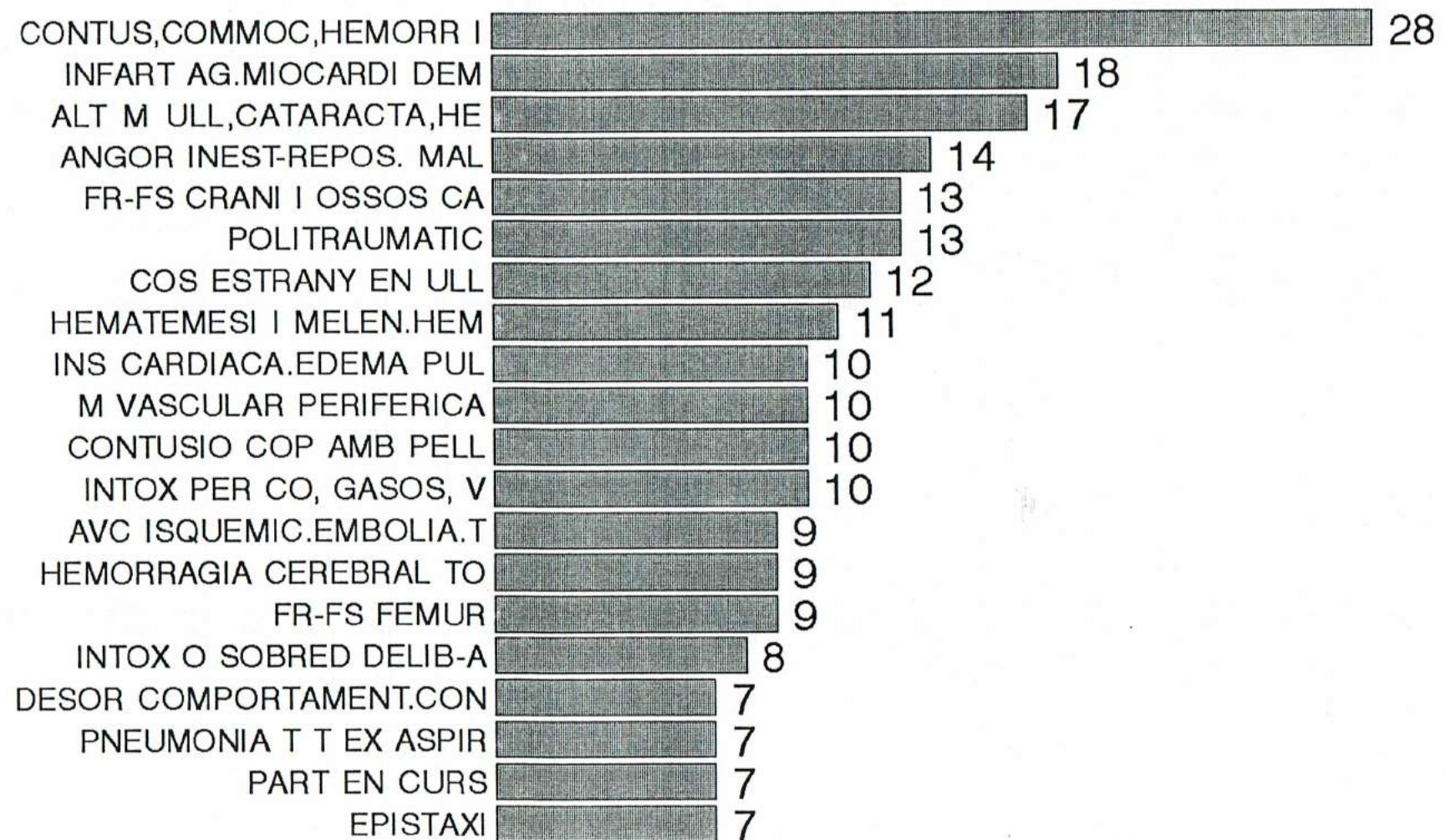
Taula 22. Diagnòstics de tots els casos amb exitus (N=45).

	Diagnòstic	N	%
1	471 MORT SOBTAD.CUSA N A INGR.CAD	17	37.7778
2	472 ATURADA RESPIRATORIA	10	22.222
3	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	3	6.6667
4	185 ATURADA CARDIACA	3	6.6667
5	490 POLITRAUMATIC	3	6.6667
6	173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	2	4.4444
7	15 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUPER	1	2.2222
8	51 N FETGE,VIA BILIAR,PANCER PERIT	1	2.2222
9	54 N LARIN,TRAQU,BRONQUI,PULMO	1	2.2222
10	439 DISPNEA TAQUIN INSUF RESP N A	1	2.2222
11	470 XOC ENDOTOX,HIPOVOLEM,CARDIOGE	1	2.2222
12	489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT	1	2.2222
13	512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	1	2.2222

F. 15 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS D'INGRES HOSPITAL (40%) N TOTAL=2915



F.16 VINT PRIMERS DIAGNOSTICS DELS TRASLLATS (43%) N TOTAL=503

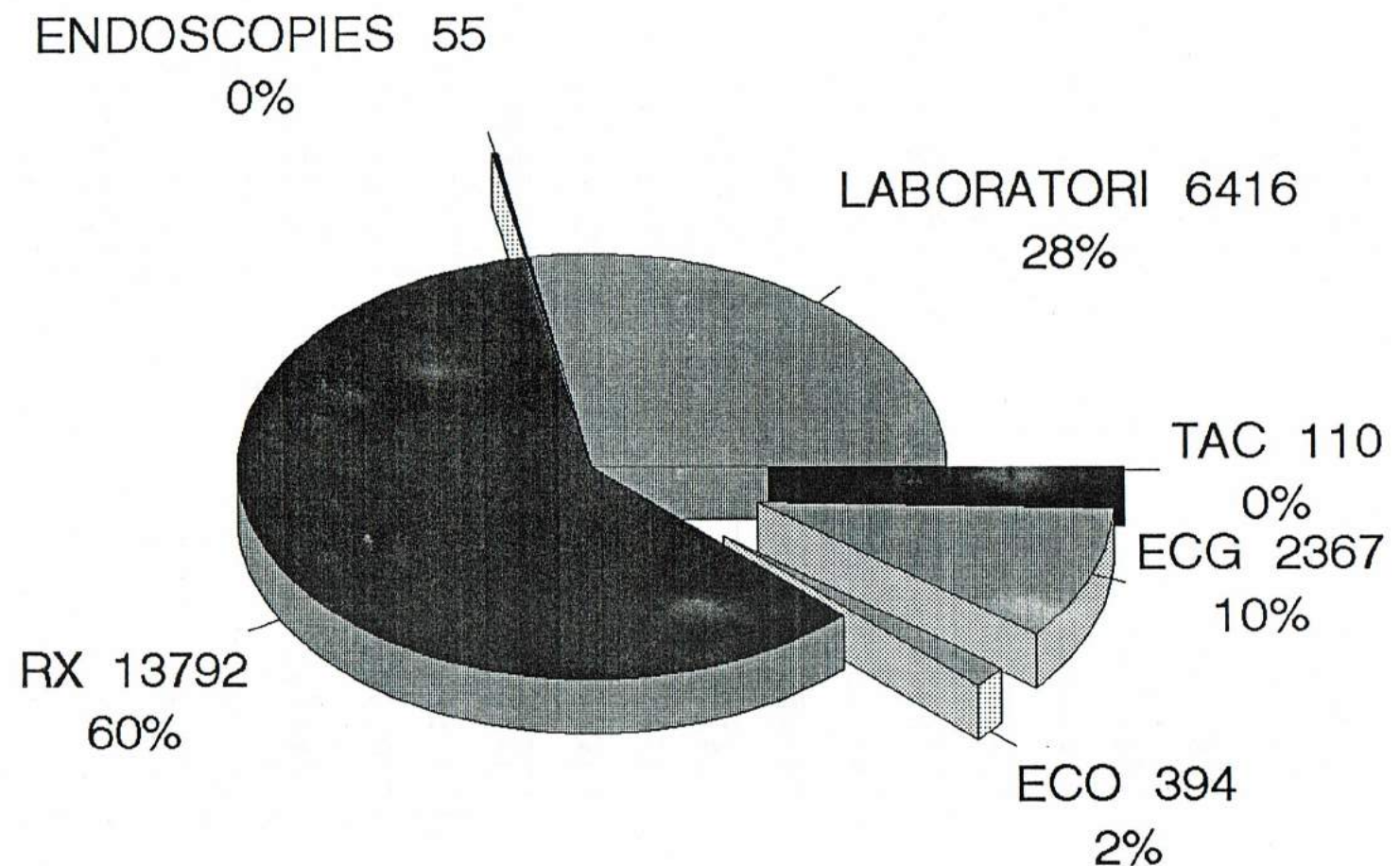


Taula 23. Examens complementaris practicats a les urgències,
per grups d'edat.

	GRUPS D'EDAT																				TOTAL				
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC						
	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	N	%e	%p	
TESTS DE LABORATORI																									
propri centre	393	10	6	378	9	6	2311	17	36	1260	27	20	1276	42	20	573	49	9	223	10	3	6414	20	100	
altre centre	1	0	50	1	0	50	.	.	.	2	0	100	
no consta-realitzat	3382	90	13	3683	91	14	10970	83	42	3441	73	13	1794	58	7	600	51	2	2098	90	8	25968	80	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
RADIOGRAFIES																									
propri centre	692	18	5	2011	50	15	5686	43	41	2418	51	18	1839	60	13	713	61	5	430	19	3	13789	43	100	
altre centre	1	0	33	1	0	33	1	0	33	1	0	33	3	0	100		
no consta-realitzat	3083	82	17	2050	50	11	7594	57	41	2282	49	12	1231	40	7	461	39	2	1891	81	10	18592	57	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
ECG																									
propri centre	5	0	0	29	1	1	547	4	23	586	12	25	730	24	31	385	33	16	85	4	4	2367	7	100	
no consta-realitzat	3770	100	13	4032	99	13	12734	96	42	4115	88	14	2341	76	8	789	67	3	2236	96	7	30017	93	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
ECOGRAFIES																									
propri centre	11	0	3	11	0	3	268	2	70	41	1	11	19	1	5	17	1	4	16	1	4	383	1	100	
altre centre	1	0	9	.	.	.	8	0	73	1	0	9	1	0	9	11	0	100	
no consta-realitzat	3763	100	12	4050	100	13	13005	98	41	4659	99	15	3051	99	10	1157	99	4	2305	99	7	31990	99	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
T.A.C.																									
propri centre	3	0	4	5	0	7	15	0	22	16	0	23	22	1	32	7	1	10	1	0	1	69	0	100	
altre centre	.	.	.	1	0	3	8	0	20	10	0	25	16	1	40	2	0	5	3	0	8	40	0	100	
propri+altre	100	0	100	0	0	100	0	0	100	0	0	100	0	0	1	0	100		
no consta-realitzat	3772	100	12	4055	100	13	13257	100	41	4675	99	14	3033	99	9	1165	99	4	2317	100	7	32274	100	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
GAMMAGRAFIES																						4	0	100	
propri centre	2	0	50	1	0	25	1	0	25	1	0	33	0	100
altre centre	1	0	33	1	0	33	1	0	33	0	100
no consta-realitzat	3775	100	12	4061	100	13	13278	100	41	4699	100	15	3070	100	9	1174	100	4	2320	100	7	32377	100	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	
ENDOSCOPIES																									
propri centre	.	.	.	1	0	2	14	0	27	19	0	37	11	0	21	3	0	6	4	0	8	52	0	100	
altre centre	1	0	33	2	0	67	3	0	100		
no consta-realitzat	3775	100	12	4060	100	13	13267	100	41	4681	100	14	3058	100	9	1171	100	4	2317	100	7	32329	100	100	
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100	

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %p= percentatge sobre el tipus d'examen complementari

F.17 PROVES COMPLEMENTARIES



Taula 24. Distribució de les urgències segons el dia de sortida.

DIA DE SORTIDA DEL BOX	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d	N	%e	%d			
Dilluns	457	12	9	673	17	14	2160	16	44	783	17	16	501	16	10	158	13	3	133	6	3	4865	15	100
Dimarts	484	13	11	569	14	13	1908	14	44	652	14	15	445	14	10	185	16	4	107	5	2	4350	13	100
Dimecres	478	13	12	573	14	14	1727	13	42	651	14	16	445	14	11	151	13	4	125	5	3	4150	13	100
Dijous	477	13	11	611	15	14	1807	14	43	660	14	16	399	13	9	180	15	4	106	5	3	4240	13	100
Divendres	472	13	11	529	13	13	1846	14	44	630	13	15	449	15	11	167	14	4	100	4	2	4193	13	100
Dissabte	690	18	15	580	14	13	1833	14	41	663	14	15	397	13	9	167	14	4	133	6	3	4463	14	100
Diumentge	699	19	16	504	12	12	1856	14	43	609	13	14	406	13	9	157	13	4	125	5	3	4356	13	100
NC	18	0	1	22	1	1	144	1	8	53	1	3	29	1	2	9	1	1	1492	64	84	1767	5	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %d= percentatge sobre el dia de sortida

Taula 25. Distribució de les urgències segons l'hora de sortida.

HORA DE SORTIDA DEL BOX	GRUPS D'EDAT																		TOTAL					
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79			NC					
	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h	N	%e	%h			
00:00-06:59	419	11	14	212	5	7	1499	11	51	416	9	14	248	8	8	81	7	3	92	4	3	2967	9	100
07:00-11:59	514	14	10	517	13	11	2139	16	44	889	19	18	536	17	11	181	15	4	134	6	3	4910	15	100
12:00-16:59	952	25	11	1186	29	14	3641	27	41	1419	30	16	996	32	11	366	31	4	225	10	3	8785	27	100
17:00-20:59	1095	29	13	1313	32	16	3300	25	40	1216	26	15	792	26	10	333	28	4	194	8	2	8243	25	100
21:00-23:59	666	18	15	703	17	15	2038	15	44	545	12	12	344	11	7	146	12	3	149	6	3	4591	14	100
NC	129	3	4	130	3	5	664	5	23	216	5	7	155	5	5	67	6	2	1527	66	53	2888	9	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%e= percentatge sobre el grup d'edat, %h= percentatge sobre l'hora de sortida

Taula 26. Estada de les urgències segons edat i sexe.

		GRUPS D'EDAT							TOTAL
		0-4	5-14	15-44	45-64	65-79	>79	NC	
ESTADA	SEXЕ								
AL SUH,	Home	N	1986	2129	6351	2088	1284	449	348
MINUTS		%	55	55	51	47	45	41	46
		NC	99	84	429	129	95	28	770
		X	51	58	61	80	106	118	75
		SD	45	45	54	74	110	110	65
		MIN	0	0	0	0	0	4	0
		MAX	1739	1642	2524	2085	2665	2529	1337
									2665
Dona		N	1562	1718	5959	2308	1574	630	380
		%	44	44	48	52	55	58	50
		NC	88	90	406	135	92	54	760
		X	51	57	66	78	96	114	83
		SD	45	47	60	68	88	113	74
		MIN	0	0	0	0	0	0	2
		MAX	2230	1491	1873	1973	2791	2331	1544
									2791
NC		N	39	39	122	40	26	13	34
		%	1	1	1	1	1	1	4
		NC	1	1	14	1	0	0	29
		X	49	57	74	85	124	142	112
		SD	40	48	55	87	98	100	92
		MIN	5	10	13	6	23	46	30
		MAX	220	327	646	1482	1206	435	816
									1482
TOTAL		N	3587	3886	12432	4436	2884	1092	762
		%	100	100	100	100	100	100	100
		NC	188	175	849	265	187	82	1559
		X	51	58	64	79	100	117	81
		SD	45	46	57	71	98	113	71
		MIN	0	0	0	0	0	0	0
		MAX	2230	1642	2524	2085	2791	2529	1544
									2791

N= número d'urgències, %= percentatge d'urgències segons grup d'edat, NC= no consta,
X= mitjanes geomètriques de la transformació $\ln(\text{estada}+1)$,
SD=desviació estàndard, MIN-MAX= rangs inferior i superior de l'estada.

Taula 27. Distribució de les urgències segons l'estada, per sexes.

	SEXO												TOTAL		
	Home			Dona			NC								
	N	%s	%e	N	%s	%e	N	%s	%e	N	%s	%e	N	%s	%e
ESTADA AL SUH, MINUTS															
0m-29m	2660	16	54	2269	14	46	41	11	1	4970	15	100			
30m-60m	4158	26	51	3845	24	48	80	22	1	8083	25	100			
1h-1.59h	4447	27	49	4447	28	49	93	26	1	8987	28	100			
2h-2.59h	1694	10	47	1883	12	52	50	14	1	3627	11	100			
3h-5.59h	1216	7	49	1242	8	50	40	11	2	2498	8	100			
6h-11.59h	284	2	52	251	2	46	6	2	1	541	2	100			
12h-48h	176	1	47	194	1	52	3	1	1	373	1	100			
NC	1634	10	49	1625	10	49	46	13	1	3305	10	100			
TOTAL	16269	100	50	15756	100	49	359	100	1	32384	100	100			

%s= percentatge sobre el grup de sexe, %e= percentatge sobre el grup d'estada

Taula 28. Distribució de les urgències segons l'estada al box, per grups d'edat.

	GRUPS D'EDAT																TOTAL							
	0-4			5-14			15-44			45-64			65-79			>79								
	N	%v	%h	N	%v	%h	N	%v	%h	N	%v	%h	N	%v	%h	N	%v	%h	N	%v	%h			
ESTADA AL SUH, MINUTS																								
0m-29m	962	25	19	761	19	15	2258	17	45	549	12	11	266	9	5	76	6	2	98	4	2	4970	15	100
30m-60m	1240	33	15	1293	32	16	3562	27	44	1097	23	14	555	18	7	172	15	2	164	7	2	8083	25	100
1h-1.59h	852	23	9	1267	31	14	3995	30	44	1425	30	16	864	28	10	318	27	4	266	11	3	8987	28	100
2h-2.59h	278	7	8	364	9	10	1487	11	41	656	14	18	502	16	14	215	18	6	125	5	3	3627	11	100
3h-5.59h	189	5	8	148	4	6	847	6	34	537	11	21	484	16	19	208	18	8	85	4	3	2498	8	100
6h-11.59h	41	1	8	22	1	4	158	1	29	115	2	21	128	4	24	60	5	11	17	1	3	541	2	100
12h-48h	25	1	7	31	1	8	125	1	34	57	1	15	85	3	23	43	4	12	7	0	2	373	1	100
NC	188	5	6	175	4	5	849	6	26	265	6	8	187	6	6	82	7	2	1559	67	47	3305	10	100
TOTAL	3775	100	12	4061	100	13	13281	100	41	4701	100	15	3071	100	9	1174	100	4	2321	100	7	32384	100	100

%v= percentatge sobre el grup d'edat, %h= percentatge sobre el grup d'estada

R E S U L T A T S P E R H O S P I T A L

D E L' E S T U D I 1. 9 9 3

Taula 29. Distribució de les urgències segons l'edat mitjana, per sexe i hospital.

	SEXO																		TOTAL						
	Home						Dona						NC												
	EDAT			EDAT			EDAT			EDAT			EDAT			EDAT			EDAT			EDAT			
	N	%	NC	X	SD	N	%	NC	X	SD	N	%	NC	X	SD	N	%	NC	X	SD	N	%	NC	X	SD
HOSPITAL																									
01. Arnau Vilanova-Lleida	338	55	3	32	23	264	43	3	36	25	9	1	14	20	17	611	100	20	33	24					
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	64	45	9	40	26	73	51	9	42	26	5	4	0	47	13	142	100	18	41	25					
03. Espitau Val d'Aran	46	60	0	33	18	30	39	0	39	28	1	1	0	15	.	77	100	0	35	22					
04. Hospital de Puigcerdà	98	53	1	26	21	74	40	0	33	28	12	7	1	27	25	184	100	2	29	24					
05. H.Joan XXIII-Tarragona	503	53	2	29	23	454	47	0	32	24	957	100	2	31	24					
08. Pius Hospital de Valls	212	50	3	34	23	213	50	2	36	25	1	0	0	25	.	426	100	5	35	24					
09. Hosp. St. Joan de Reus	488	53	2	31	24	424	46	3	32	24	1	0	0	78	.	913	100	5	31	24					
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	126	64	1	37	26	70	35	0	41	27	2	1	0	39	47	198	100	1	38	26					
11. H. Verge Cinta-Tortosa	273	54	2	38	26	230	45	6	36	26	6	1	0	45	20	509	100	8	37	26					
12. H. J. Trueta-Girona	452	52	1	37	26	395	45	2	37	25	23	3	0	40	26	870	100	3	37	26					
13. H. Sta.Caterina Girona	128	48	4	32	26	130	49	1	36	26	7	3	0	46	29	265	100	5	34	26					
14. H. St. Jaume-Olot	161	55	2	32	23	129	44	0	38	29	1	0	0	31	.	291	100	2	35	26					
15. Hospital de Figueres	324	54	8	32	23	279	46	8	36	24	2	0	1	24	13	605	100	17	34	23					
16. Hospital Campdevànol	103	63	0	39	24	59	36	0	40	23	1	1	0	42	.	163	100	0	39	24					
17. Hospital de Palamós	294	52	0	33	25	268	47	3	35	26	7	1	0	33	23	569	100	3	34	25					
18. Hospital de Blanes	260	48	6	37	23	273	51	5	41	22	4	1	0	54	31	537	100	11	39	23					
19. H.Creu Roja Hospitalet	356	48	5	38	21	374	51	5	43	23	10	1	0	48	22	740	100	10	41	22					
20. H. St.Boi de Llobregat	353	46	8	33	21	413	54	5	35	20	2	0	3	33	1	768	100	16	34	20					
21. Hospital de Viladecans	341	49	7	35	20	315	46	9	40	22	34	5	2	36	22	690	100	18	38	21					
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	345	51	5	33	27	331	49	1	33	28	5	1	0	20	26	681	100	6	33	27					
23. H. Vilafranca Penedés	12	50	208	37	29	12	50	241	42	21	0	.	13	.	.	24	100	462	40	25					
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	195	45	0	34	20	238	55	0	40	22	433	100	0	37	21					
25. H.S.Joan Deu-Martorell	355	49	0	30	23	352	48	0	35	23	22	3	1	27	22	729	100	1	32	23					
26. H. Comarcal d'Igualada	286	47	3	25	23	313	52	5	31	25	7	1	0	12	12	606	100	8	28	24					
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	215	46	6	34	20	248	53	12	43	21	4	1	0	35	19	467	100	18	39	21					
28. H. Germans Trias Pujol	0	.	753	.	.	0	.	744	.	.	0	1	1	.	.	0	.	1498	.	.					
29. H. Municipal-Badalona	441	50	2	33	23	431	49	1	41	22	6	1	2	38	25	878	100	5	37	23					
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	692	52	0	33	20	629	48	0	37	20	1	0	0	51	.	1322	100	0	35	20					
31. H. St. Jaume-Calella	447	52	3	33	23	402	47	1	33	24	3	0	1	25	3	852	100	5	33	24					
32. Consorci Sanit. Mataró	840	49	4	32	23	870	50	3	35	24	16	1	1	29	13	1726	100	8	33	24					
34. Hospital Gral. Manresa	470	53	3	25	23	414	47	5	29	27	5	1	4	25	36	889	100	12	27	25					
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	465	57	1	37	21	352	43	1	41	23	2	0	1	24	10	819	100	3	39	22					
36. Clín. St.Josep-Manresa	137	42	0	33	21	192	58	0	43	22	1	0	0	54	.	330	100	0	39	22					
37. Hospital de Berga	156	54	1	33	25	134	46	1	38	27	290	100	2	35	26					
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	341	48	6	33	21	374	52	14	37	22	1	0	0	44	.	716	100	20	35	22					
39. Policlínica del Vallés	274	53	13	34	19	235	45	7	40	22	8	2	1	32	18	517	100	21	36	21					
40. H. General Granollers	583	51	2	28	23	539	47	1	29	24	20	2	5	33	26	1142	100	8	28	24					
41. Hospital de St. Celoni	143	56	7	35	23	111	43	1	36	21	2	1	0	22	3	256	100	8	35	22					
42. Hospital General Vic	432	52	2	28	23	396	47	3	30	24	6	1	0	28	24	834	100	5	29	23					
43. Clínica Aliança de Vic	168	46	4	28	22	199	54	2	35	25	2	1	0	3	0	369	100	6	32	24					
44. Hospital de Terrassa	644	46	5	23	23	736	53	4	28	23	12	1	2	31	28	1392	100	11	26	23					
45. H. Mútua de Terrassa	917	53	2	28	23	796	46	5	32	25	15	1	3	30	30	1728	100	10	30	24					
46. H. Sabadell-Parc Taulí	1381	47	24	25	23	1505	52	27	28	24	28	1	5	32	27	2914	100	56	27	24					
47. H. Creu Roja Barcelona	292	46	0	40	23	340	54	0	48	24	2	0	2	18	5	634	100	2	44	24					
TOTAL	15151	50	1118	31	23	14616	49	1140	35	24	296	1	63	33	24	30063	100	2321	33	24					

Taula 30. Distribució de les urgències segons grups d'edat,
per hospital. Homes.

	GRUPS D'EDAT														TOTAL	
	0-4		5-14		15-44		45-64		65-79		>79		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																
01. Arnau Vilanova-Lleida	40	12	52	15	156	46	48	14	33	10	9	3	3	1	341	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	3	4	11	15	26	36	9	12	12	16	3	4	9	12	73	100
03. Espitau Val d'Aran	2	4	3	7	33	72	5	11	3	7	46	100
04. Hospital de Puigcerdà	18	18	16	16	50	51	5	5	7	7	2	2	1	1	99	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	91	18	63	12	224	44	70	14	49	10	6	1	2	0	505	100
08. Pius Hospital de Valls	21	10	26	12	95	44	36	17	30	14	4	2	3	1	215	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	85	17	62	13	211	43	60	12	55	11	15	3	2	0	490	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	9	7	25	20	44	35	21	17	23	18	4	3	1	1	127	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	26	9	33	12	106	39	45	16	41	15	22	8	2	1	275	100
12. H. J. Trueta-Girona	61	13	37	8	187	41	74	16	66	15	27	6	1	0	453	100
13. H. Sta.Caterina Girona	26	20	12	9	51	39	20	15	11	8	8	6	4	3	132	100
14. H. St. Jaume-Olot	18	11	21	13	77	47	22	13	21	13	2	1	2	1	163	100
15. Hospital de Figueres	43	13	40	12	149	45	50	15	33	10	9	3	8	2	332	100
16. Hospital Campdevànol	2	2	17	17	49	48	16	16	10	10	9	9	.	.	103	100
17. Hospital de Palamós	47	16	39	13	118	40	50	17	31	11	9	3	.	.	294	100
18. Hospital de Blanes	12	5	34	13	120	45	42	16	40	15	12	5	6	2	266	100
19. H.Creu Roja Hospitallet	3	1	21	6	213	59	68	19	34	9	17	5	5	1	361	100
20. H. St.Boi de Llobregat	7	2	68	19	183	51	59	16	29	8	7	2	8	2	361	100
21. Hospital de Viladecans	3	1	35	10	204	59	61	18	28	8	10	3	7	2	348	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	65	19	58	17	111	32	48	14	48	14	15	4	5	1	350	100
23. H. Vilafranca Penedés	1	0	3	1	4	2	1	0	2	1	1	0	208	95	220	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	3	2	30	15	106	54	38	19	16	8	2	1	.	.	195	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	39	11	55	15	175	49	40	11	38	11	8	2	.	.	355	100
26. H. Comarcal d'Igualada	71	25	51	18	109	38	32	11	18	6	5	2	3	1	289	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	2	1	25	11	132	60	35	16	17	8	4	2	6	3	221	100
28. H. Germans Trias Pujol	753	100	753	100
29. H. Municipal-Badalona	14	3	83	19	219	49	69	16	38	9	18	4	2	0	443	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	18	3	96	14	389	56	123	18	47	7	19	3	.	.	692	100
31. H. St. Jaume-Calella	55	12	54	12	206	46	71	16	48	11	13	3	3	1	450	100
32. Consorci Sanit. Mataró	113	13	104	12	396	47	134	16	61	7	32	4	4	0	844	100
34. Hospital Gral. Manresa	138	29	84	18	150	32	52	11	39	8	7	1	3	1	473	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	8	2	57	12	251	54	83	18	41	9	25	5	1	0	466	100
36. Clfn. St.Josep-Manresa	.	.	22	16	83	61	13	9	14	10	5	4	.	.	137	100
37. Hospital de Berga	28	18	16	10	61	39	29	18	15	10	7	4	1	1	157	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallès	16	5	52	15	180	52	58	17	26	7	9	3	6	2	347	100
39. Polyclínica del Vallès	5	2	32	11	166	58	50	17	18	6	3	1	13	5	287	100
40. H. General Granollers	121	21	92	16	239	41	70	12	42	7	19	3	2	0	585	100
41. Hospital de St. Celoni	8	5	20	13	73	49	21	14	14	9	7	5	7	5	150	100
42. Hospital General Vic	85	20	73	17	177	41	53	12	32	7	12	3	2	0	434	100
43. Clfnica Aliança de Vic	22	13	29	17	86	50	12	7	13	8	6	3	4	2	172	100
44. Hospital de Terrassa	225	35	97	15	205	32	67	10	36	6	14	2	5	1	649	100
45. H. Mútua de Terrassa	188	20	136	15	371	40	134	15	66	7	22	2	2	0	919	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	342	24	301	21	452	32	162	12	94	7	30	2	24	2	1405	100
47. H. Creu Roja Barcelona	1	0	28	10	143	49	61	21	40	14	19	7	.	.	292	100
TOTAL	2085	13	2213	14	6780	42	2217	14	1379	8	477	3	1118	7	16269	100

Taula 31. Distribució de les urgències segons grups d'edat,
per hospital. Dones.

	GRUPS D'EDAT														TOTAL	
	0-4		5-14		15-44		45-64		65-79		>79		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																
01. Arnau Vilanova-Lleida	23	9	40	15	102	38	51	19	36	13	12	4	3	1	267	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	1	1	12	15	27	33	11	13	18	22	4	5	9	11	82	100
03. Espitau Val d'Aran	4	13	3	10	10	33	5	17	6	20	2	7	.	.	30	100
04. Hospital de Puigcerdà	11	15	14	19	27	36	9	12	7	9	6	8	.	.	74	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	62	14	62	14	191	42	81	18	45	10	13	3	.	.	454	100
08. Pius Hospital de Valls	21	10	32	15	91	42	25	12	36	17	8	4	2	1	215	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	60	14	56	13	189	44	55	13	50	12	14	3	3	1	427	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	4	6	12	17	24	34	11	16	14	20	5	7	.	.	70	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	25	11	39	17	82	35	32	14	42	18	10	4	6	3	236	100
12. H. J. Trueta-Girona	42	11	37	9	180	45	63	16	46	12	27	7	2	1	397	100
13. H. Sta.Caterina Girona	22	17	7	5	54	41	22	17	18	14	7	5	1	1	131	100
14. H. St. Jaume-Olot	12	9	21	16	49	38	11	9	21	16	15	12	.	.	129	100
15. Hospital de Figueres	27	9	40	14	118	41	52	18	26	9	16	6	8	3	287	100
16. Hospital Campdevànol	.	.	7	12	29	49	12	20	8	14	3	5	.	.	59	100
17. Hospital de Palamós	39	14	23	8	125	46	25	9	40	15	16	6	3	1	271	100
18. Hospital de Blanes	3	1	25	9	136	49	47	17	50	18	12	4	5	2	278	100
19. H.Creu Roja Hospitalet	4	1	23	6	176	46	88	23	56	15	27	7	5	1	379	100
20. H. St.Boi de Llobregat	2	0	54	13	240	57	71	17	31	7	15	4	5	1	418	100
21. Hospital de Viladecans	10	3	29	9	149	46	74	23	38	12	15	5	9	3	324	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	75	23	44	13	96	29	47	14	50	15	19	6	1	0	332	100
23. H. Vilafranca Penedés	.	.	2	1	4	2	4	2	2	1	.	.	241	95	253	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	4	2	16	7	129	54	41	17	42	18	6	3	.	.	238	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	36	10	39	11	167	47	57	16	39	11	14	4	.	.	352	100
26. H. Comarcal d'Igualada	59	19	46	14	116	36	49	15	28	9	15	5	5	2	318	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	1	0	15	6	124	48	56	22	41	16	11	4	12	5	260	100
28. H. Germans Trias Pujol	744	100	744	100
29. H. Municipal-Badalona	4	1	44	10	212	49	83	19	65	15	23	5	1	0	432	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	9	1	67	11	331	53	146	23	56	9	20	3	.	.	629	100
31. H. St. Jaume-Calella	51	13	48	12	178	44	68	17	38	9	19	5	1	0	403	100
32. Consorci Sanit. Mataró	81	9	101	12	405	46	145	17	97	11	41	5	3	0	873	100
34. Hospital Gral. Manresa	100	24	85	20	106	25	61	15	44	11	18	4	5	1	419	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	2	1	37	10	159	45	78	22	58	16	18	5	1	0	353	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	1	1	11	6	97	51	42	22	29	15	12	6	.	.	192	100
37. Hospital de Berga	15	11	24	18	40	30	21	16	26	19	8	6	1	1	135	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	11	3	42	11	199	51	66	17	37	10	19	5	14	4	388	100
39. Policlínica del Vallés	1	0	23	10	125	52	45	19	30	12	11	5	7	3	242	100
40. H. General Granollers	105	19	85	16	225	42	63	12	35	6	26	5	1	0	540	100
41. Hospital de St. Celoni	2	2	21	19	52	46	24	21	7	6	5	4	1	1	112	100
42. Hospital General Vic	72	18	51	13	175	44	51	13	36	9	11	3	3	1	399	100
43. Clínica Aliança de Vic	33	16	16	8	80	40	35	17	25	12	10	5	2	1	201	100
44. Hospital de Terrassa	153	21	91	12	331	45	92	12	47	6	22	3	4	1	740	100
45. H. Mútua de Terrassa	134	17	108	13	317	40	126	16	78	10	33	4	5	1	801	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	329	21	231	15	573	37	213	14	99	6	60	4	27	2	1532	100
47. H. Creu Roja Barcelona	.	.	25	7	125	37	85	25	69	20	36	11	.	.	340	100
TOTAL	1650	10	1808	11	6365	40	2443	16	1666	11	684	4	1140	7	15756	100

Taula 32. Distribució de les urgències segons grups d'edat,
per hospital. Amdós sexes.

	GRUPS D'EDAT														TOTAL	
	0-4		5-14		15-44		45-64		65-79		>79		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																
01. Arnau Vilanova-Lleida	65	10	94	15	262	42	100	16	69	11	21	3	20	3	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	4	3	23	14	56	35	21	13	31	19	7	4	18	11	160	100
03. Espitau Val d'Aran	6	8	6	8	44	57	10	13	9	12	2	3	-	-	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	31	17	33	18	82	44	15	8	14	8	9	5	2	1	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	153	16	125	13	415	43	151	16	94	10	19	2	2	0	959	100
08. Pius Hospital de Valls	42	10	58	13	187	43	61	14	66	15	12	3	5	1	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	145	16	118	13	400	44	115	13	106	12	29	3	5	1	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	13	7	38	19	68	34	32	16	38	19	9	5	1	1	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	51	10	72	14	192	37	78	15	83	16	33	6	8	2	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	106	12	75	9	377	43	141	16	116	13	55	6	3	0	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	49	18	19	7	107	40	44	16	30	11	16	6	5	2	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	30	10	42	14	127	43	33	11	42	14	17	6	2	1	293	100
15. Hospital de Figueres	70	11	80	13	269	43	102	16	59	9	25	4	17	3	622	100
16. Hospital Campdevànol	2	1	24	15	79	48	28	17	18	11	12	7	-	-	163	100
17. Hospital de Palamós	86	15	65	11	244	43	78	14	71	12	25	4	3	1	572	100
18. Hospital de Blanes	15	3	60	11	256	47	90	16	92	17	24	4	11	2	548	100
19. H.Creu Roja Hospitallet	7	1	44	6	394	53	157	21	94	13	44	6	10	1	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	9	1	122	16	425	54	130	17	60	8	22	3	16	2	784	100
21. Hospital de Viladecans	14	2	67	9	374	53	139	20	70	10	26	4	18	3	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	142	21	103	15	208	30	96	14	98	14	34	5	6	1	687	100
23. H. Vilafranca Penedés	1	0	5	1	8	2	5	1	4	1	1	0	462	95	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	7	2	46	11	235	54	79	18	58	13	8	2	-	-	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	78	11	99	14	352	48	100	14	77	11	23	3	1	0	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	133	22	99	16	227	37	81	13	46	7	20	3	8	1	614	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	3	1	40	8	259	53	92	19	58	12	15	3	18	4	485	100
28. H. Germans Trias Pujol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1498	100	1498	100
29. H. Municipal-Badalona	19	2	128	14	433	49	153	17	104	12	41	5	5	1	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	27	2	163	12	720	54	270	20	103	8	39	3	-	-	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	106	12	102	12	387	45	139	16	86	10	32	4	5	1	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	194	11	207	12	813	47	281	16	158	9	73	4	8	0	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	240	27	170	19	257	29	113	13	83	9	26	3	12	1	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	10	1	94	11	412	50	161	20	99	12	43	5	3	0	822	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	1	0	33	10	180	55	56	17	43	13	17	5	-	-	330	100
37. Hospital de Berga	43	15	40	14	101	35	50	17	41	14	15	5	2	1	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	27	4	94	13	380	52	124	17	63	9	28	4	20	3	736	100
39. Policlínica del Vallés	6	1	55	10	297	55	96	18	49	9	14	3	21	4	538	100
40. H. General Granollers	229	20	180	16	474	41	134	12	79	7	46	4	8	1	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	10	4	41	16	127	48	45	17	21	8	12	5	8	3	264	100
42. Hospital General Vic	158	19	125	15	354	42	106	13	68	8	23	3	5	1	839	100
43. Clínica Aliança de Vic	57	15	45	12	166	44	47	13	38	10	16	4	6	2	375	100
44. Hospital de Terrassa	381	27	190	14	540	38	160	11	84	6	37	3	11	1	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	326	19	246	14	693	40	261	15	145	8	57	3	10	1	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	678	23	537	18	1031	35	381	13	195	7	92	3	56	2	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	1	0	54	8	269	42	146	23	109	17	55	9	2	0	636	100
TOTAL	3775	12	4061	13	13281	41	4701	15	3071	9	1174	4	2321	7	32384	100

Taula 33. Distribució de les urgències segons dia d'arribada,
per hospital.

	DIA D'ARRIBADA																TOTAL		
	Dilluns		Dimarts		Dimecres		Dijous		Divendres		Dissabte		Diumenge		NC				
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
HOSPITAL																			
01. Arnau Vilanova-Lleida	96	15	103	16	62	10	97	15	70	11	92	15	107	17	4	1	631	100	
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	27	17	21	13	21	13	22	14	23	14	28	18	18	11	.	.	160	100	
03. Espitau Val d'Aran	12	16	10	13	10	13	11	14	9	12	14	18	11	14	.	.	77	100	
04. Hospital de Puigcerdà	21	11	25	13	21	11	24	13	22	12	36	19	37	20	.	.	186	100	
05. H.Joan XXIII-Tarragona	139	14	134	14	145	15	157	16	115	12	136	14	133	14	.	.	959	100	
08. Pius Hospital de Valls	71	16	53	12	57	13	55	13	55	13	72	17	68	16	.	.	431	100	
09. Hosp. St. Joan de Reus	134	15	125	14	107	12	153	17	117	13	147	16	135	15	.	.	918	100	
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	32	16	25	13	23	12	30	15	36	18	35	18	18	9	.	.	517	100	
11. H. Verge Cinta-Tortosa	84	16	73	14	64	12	60	12	87	17	74	14	75	15	.	.	873	100	
12. H. J. Trueta-Girona	126	14	135	15	131	15	126	14	111	13	128	15	116	13	.	.	270	100	
13. H. Sta.Caterina Girona	39	14	51	19	31	11	36	13	45	17	34	13	34	13	.	.	293	100	
14. H. St. Jaume-Olot	45	15	43	15	42	14	48	16	38	13	33	11	44	15	.	.	622	100	
15. Hospital de Figueres	81	13	95	15	104	17	94	15	90	14	77	12	81	13	.	.	163	100	
16. Hospital Campdevànol	26	16	18	11	17	10	28	17	33	20	23	14	18	11	.	.	572	100	
17. Hospital de Palamós	93	16	77	13	78	14	78	14	92	16	75	13	79	14	.	.	548	100	
18. Hospital de Blanes	86	16	80	15	88	16	61	11	84	15	68	12	81	15	.	.	750	100	
19. H.Creu Roja Hospitalet	135	18	67	9	72	10	79	11	124	17	148	20	125	17	.	.	784	100	
20. H. St.Boi de Llobregat	127	16	91	12	136	17	131	17	100	13	106	14	93	12	.	.	708	100	
21. Hospital de Viladecans	124	18	112	16	91	13	79	11	90	13	115	16	97	14	.	.	687	100	
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	102	15	94	14	94	14	104	15	86	13	97	14	110	16	.	.	486	100	
23. H. Vilafranca Penedés	84	17	62	13	78	16	73	15	64	13	55	11	70	14	.	.	433	100	
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	100	23	74	17	51	12	47	11	56	13	64	15	41	9	.	.	730	100	
25. H.S.Joan Deu-Martorell	132	18	83	11	96	13	88	12	99	14	123	17	109	15	.	.	614	100	
26. H. Comarcal d'Igualada	96	16	87	14	75	12	80	13	80	13	100	16	96	16	.	.	485	100	
27. Fun.Ass.Andia-Igualada	97	20	82	17	63	13	94	19	72	15	45	9	32	7	.	.	1498	100	
28. H. Germans Trias Pujol	238	16	224	15	212	14	202	13	202	13	186	12	234	16	.	.	883	100	
29. H. Municipal-Badalona	151	17	110	12	143	16	131	15	122	14	122	14	104	12	.	.	1322	100	
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	208	16	194	15	204	15	167	13	187	14	168	13	194	15	.	.	857	100	
31. H. St. Jaume-Calella	148	17	136	16	105	12	131	15	121	14	126	15	90	11	.	.	1734	100	
32. Consorci Sanit. Mataró	266	15	231	13	250	14	226	13	251	14	258	15	252	15	.	.	901	100	
34. Hospital Gral. Manresa	149	17	120	13	132	15	129	14	117	13	123	14	131	15	.	.	822	100	
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	128	16	143	17	124	15	102	12	119	14	103	13	103	13	.	.	330	100	
36. Clin. St.Josep-Manresa	43	13	62	19	51	15	48	15	45	14	42	13	39	12	.	.	292	100	
37. Hospital de Berga	43	15	32	11	55	19	33	11	46	16	40	14	43	15	.	.	736	100	
38. CL.S.M. Mollet Vallés	140	19	109	15	104	14	97	13	92	13	86	12	108	15	.	.	538	100	
39. Policlínica del Vallés	95	18	79	15	71	13	82	15	72	13	83	15	56	10	.	.	1150	100	
40. H. General Granollers	163	14	169	15	132	11	169	15	139	12	199	17	179	16	.	.	264	100	
41. Hospital de St. Celoni	57	22	29	11	35	13	34	13	33	13	39	15	37	14	.	.	839	100	
42. Hospital General Vic	136	16	115	14	112	13	118	14	99	12	133	16	126	15	.	.	375	100	
43. Clínica Aliança de Vic	59	16	56	15	66	18	42	11	43	11	56	15	53	14	.	.	1403	100	
44. Hospital de Terrassa	212	15	183	13	195	14	179	13	207	15	219	16	208	15	.	.	1738	100	
45. H. Mútua de Terrassa	238	14	255	15	228	13	224	13	271	16	261	15	261	15	.	.	2970	100	
46. H. Sabadell-Parc Taulí	507	17	388	13	312	11	368	12	463	16	464	16	468	16	.	.	636	100	
47. H. Creu Roja Barcelona	111	17	98	15	94	15	94	15	79	12	89	14	71	11	.	.	0	32384	100
TOTAL	5201	16	4553	14	4382	14	4431	14	4506	14	4722	15	4585	14	4	0	32384	100	

Taula 34. Distribució de les urgències segons hora d'arribada,
per hospital.

	HORA D'ARRIBADA												TOTAL	
	00:00-06:59		07:00-11:59		12:00-16:59		17:00-20:59		21:00-23:59		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL														
01. Arnau Vilanova-Lleida	49	8	121	19	217	34	149	24	78	12	17	3	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	11	7	60	38	40	25	31	19	17	11	1	1	160	100
03. Espitau Val d'Aran	4	5	23	30	19	25	22	29	9	12	.	.	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	10	5	54	29	60	32	43	23	19	10	.	.	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	118	12	200	21	286	30	245	26	110	11	.	.	959	100
08. Pius Hospital de Valls	39	9	100	23	132	31	110	26	50	12	.	.	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	93	10	207	23	258	28	222	24	138	15	.	.	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	14	7	52	26	74	37	46	23	13	7	.	.	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	40	8	107	21	172	33	137	26	61	12	.	.	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	84	10	220	25	275	32	196	22	98	11	.	.	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	15	6	95	35	71	26	63	23	26	10	.	.	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	13	4	73	25	96	33	88	30	23	8	.	.	293	100
15. Hospital de Figueres	35	6	176	28	205	33	149	24	54	9	3	0	622	100
16. Hospital Campdevànol	7	4	46	28	53	33	50	31	7	4	.	.	163	100
17. Hospital de Palamós	44	8	150	26	179	31	145	25	54	9	.	.	572	100
18. Hospital de Blanes	54	10	149	27	164	30	119	22	61	11	1	0	548	100
19. H.Creu Roja Hospitalet	81	11	183	24	235	31	158	21	93	12	.	.	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	48	6	192	24	248	32	213	27	83	11	.	.	784	100
21. Hospital de Viladecans	51	7	175	25	211	30	167	24	103	15	1	0	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	46	7	182	26	205	30	175	25	78	11	1	0	687	100
23. H. Vilafranca Penedés	33	7	132	27	152	31	102	21	64	13	3	1	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	22	5	120	28	158	36	100	23	33	8	.	.	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	64	9	173	24	220	30	174	24	99	14	.	.	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	49	8	161	26	180	29	161	26	62	10	1	0	614	100
27. Fun.Ass.Andia-Igualada	12	2	201	41	145	30	100	21	27	6	.	.	485	100
28. H. Germans Trias Pujol	124	8	364	24	461	31	355	24	184	12	10	1	1498	100
29. H. Municipal-Badalona	50	6	233	26	274	31	226	26	100	11	.	.	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	103	8	347	26	386	29	312	24	174	13	.	.	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	62	7	234	27	273	32	198	23	90	11	.	.	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	151	9	432	25	512	30	429	25	207	12	3	0	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	41	5	219	24	290	32	250	28	96	11	5	1	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	46	6	229	28	273	33	199	24	75	9	.	.	822	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	11	3	106	32	103	31	81	25	29	9	.	.	330	100
37. Hospital de Berga	17	6	80	27	101	35	69	24	25	9	.	.	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	52	7	190	26	229	31	188	26	77	10	.	.	736	100
39. Policlínica del Vallés	18	3	180	33	152	28	130	24	58	11	.	.	538	100
40. H. General Granollers	85	7	277	24	341	30	290	25	154	13	3	0	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	6	2	56	21	88	33	88	33	23	9	3	1	264	100
42. Hospital General Vic	74	9	204	24	249	30	220	26	88	10	4	0	839	100
43. Clínica Aliança de Vic	23	6	122	33	92	25	107	29	31	8	.	.	375	100
44. Hospital de Terrassa	117	8	371	26	382	27	357	25	173	12	3	0	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	132	8	438	25	492	28	464	27	205	12	7	0	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	250	8	682	23	881	30	786	26	363	12	8	0	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	23	4	182	29	213	33	169	27	47	7	2	0	636	100
TOTAL	2421	7	8298	26	9847	30	8083	25	3659	11	76	0	32384	100

Taula 40 (1). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 modificada, per hospital.

	GRUPS DE DX PRINCIPAL																											
	1- M. infeccios- es-paras.		2- Neoplàsies		3- M. endoc.nut- r.metab.		4- M. de la sang		5- M. mentals		6- M. s.nervios- o.sentits		7- M. ap. circulato- ri		8- M. ap. respirato- ri		9- M. aparell digestiu		10- M. ap. genito- urinari		11- Embaraç,p- art,puerp- eri		12- M. pell, t.subcuta- ni		13- M. ap.locom- t.conec.		14- Anomalies congènites	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																												
01. Arnau Vilanova-Lleida	15	2	1	0	1	0	1	0	16	3	27	4	15	2	49	8	23	4	22	3	7	1	12	2	48	8	.	
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	3	2	-	-	3	2	-	-	3	2	12	8	9	6	16	10	7	4	6	4	3	2	4	3	16	10	.	
03. Espitau Val d'Aran	1	1	-	-	-	-	-	-	2	3	3	4	6	8	3	4	2	3	2	3	1	1	3	4	5	6	.	
04. Hospital de Puigcerdà	5	3	-	-	-	-	-	-	3	2	9	5	10	5	26	14	11	6	1	1	4	2	5	3	19	10	.	
05. H.Joan XXIII-Tarragona	36	4	6	1	8	1	3	0	22	2	52	5	42	4	117	12	33	3	41	4	33	3	23	2	71	7	.	
08. Pius Hospital de Valls	14	3	3	1	-	-	-	-	10	2	23	5	11	3	42	10	25	6	18	4	5	1	12	3	33	8	.	
09. Hosp. St. Joan de Reus	29	3	4	0	7	1	2	0	38	4	32	3	26	3	96	10	54	6	41	4	37	4	21	2	91	10	.	
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	4	2	1	1	1	1	3	2	6	3	7	4	9	5	9	5	19	10	7	4	2	1	5	3	8	4	.	
11. H. Verge Cinta-Tortosa	14	3	6	1	-	-	2	0	13	3	29	6	31	6	42	8	39	8	16	3	16	3	5	1	47	9	.	
12. H. J. Trueta-Girona	26	3	4	0	2	0	7	1	14	2	53	6	47	5	80	9	57	7	39	4	38	4	24	3	43	5	.	
13. H. Sta.Caterina Girona	23	9	7	3	2	1	-	-	14	5	13	5	20	7	31	11	18	7	12	4	11	4	10	4	16	6	.	
14. H. St. Jaume-Olot	13	4	3	1	0	5	1	4	1	7	2	16	5	17	6	19	6	11	4	10	3	1	0	10	3	26	9	.
15. Hospital de Figueres	17	3	1	0	5	1	-	-	5	1	24	4	14	2	39	6	27	4	18	3	10	2	24	4	49	8	.	
16. Hospital Campdevànol	1	1	1	1	-	-	2	1	2	1	7	4	5	3	9	6	5	3	2	1	-	2	1	27	17	.		
17. Hospital de Palamós	24	4	-	-	3	1	1	0	9	2	29	5	15	3	60	10	28	5	30	5	15	3	20	3	54	9	.	
18. Hospital de Blanes	7	1	5	1	3	1	2	0	11	2	19	3	23	4	25	5	26	5	30	5	17	3	22	4	62	11	.	
19. H.Creu Roja Hospitallet	6	1	5	1	1	0	-	-	25	3	13	2	25	3	34	5	42	6	33	4	17	2	27	4	59	8	.	
20. H. St.Boi de Llobregat	14	2	6	1	3	0	3	0	11	1	21	3	16	2	22	3	34	4	51	7	24	3	30	4	137	17	.	
21. Hospital de Viladecans	19	3	7	1	2	0	3	0	19	3	39	6	28	4	31	4	37	5	32	5	-	-	27	4	81	11	.	
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	27	4	8	1	6	1	4	1	6	1	41	6	43	6	107	16	37	5	23	3	23	3	24	3	73	11	.	
23. H. Vilafranca Penedés	8	2	6	1	3	1	3	1	6	1	36	7	20	4	15	3	26	5	19	4	14	3	12	2	35	7	.	
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	7	2	4	1	2	0	1	0	4	1	12	3	8	2	8	2	20	5	43	10	2	0	27	6	59	14	.	
25. H.S.Joan Deu-Martorell	22	3	2	0	5	1	-	-	8	1	23	3	25	3	78	11	24	3	33	5	23	3	29	4	69	9	.	
26. H. Comarcal d'Igualada	29	5	4	1	3	0	1	0	19	3	42	7	8	1	75	12	47	8	23	4	17	3	12	2	35	6	.	
27. Fun.Ass.Anòbia-Igualada	4	1	6	1	4	1	-	-	6	1	25	5	23	5	16	3	20	4	15	3	4	1	18	4	65	13	.	
28. H. Germans Trias Pujol	88	6	21	1	6	0	2	0	17	1	51	3	53	4	164	11	70	5	62	4	28	2	46	3	121	8	.	
29. H. Municipal-Badalona	15	2	1	0	2	0	4	0	13	1	22	2	35	4	31	4	32	4	15	2	-	33	4	206	23	.		
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	19	1	6	0	5	0	-	-	23	2	58	4	32	2	39	3	64	5	64	5	16	1	60	5	185	14	1	0
31. H. St. Jaume-Calella	44	5	6	1	10	1	1	0	28	3	50	6	27	3	71	8	42	5	26	3	17	2	29	3	98	11	.	
32. Consorci Sanit. Mataró	40	2	4	0	10	1	2	0	50	3	80	5	54	3	163	9	76	4	62	4	32	2	59	3	155	9	.	
34. Hospital Gral. Manresa	46	5	2	0	7	1	2	0	59	7	53	6	19	2	177	20	41	5	22	2	-	57	6	82	9	.		
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	23	3	6	1	2	0	1	0	4	0	82	10	25	3	23	3	32	4	15	2	-	25	3	133	16	.		
36. Clín. St.Josep-Manresa	2	1	1	0	3	1	2	1	3	1	7	2	17	5	11	3	11	3	32	10	20	6	12	4	74	22	.	
37. Hospital de Berga	7	2	7	2	2	1	-	-	5	2	23	8	9	3	25	9	13	4	2	1	2	1	5	2	35	12	.	
38. Cl.S.M. Mollet Vallès	15	2	5	1	3	0	1	0	17	2	43	6	25	3	39	5	38	5	40	5	18	2	20	3	100	14	.	
39. Polyclínica del Vallès	6	1	2	0	2	0	1	0	5	1	88	16	11	2	21	4	26	5	11	2	1	0	10	2	64	12	.	
40. H. General Granollers	56	5	3	0	5	0	-	-	16	1	44	4	36	3	149	13	50	4	38	3	7	1	24	2	101	9	.	
41. Hospital de St. Celoni	13	5	-	-	1	0	2	1	8	3	13	5	8	3	21	8	22	8	6	2	1	0	10	4	19	7	.	
42. Hospital General Vic	53	6	5	1	3	0	1	0	16	2	61	7	19	2	85	10	46	5	35	4	9	1	44	5	47	6	.	
43. Clínica Aliança de Vic	10	3	-	-	2	1	-	-	2	1	24	6	8	2	72	19	20	5	19	5	13	3	10	3	29	8	.	
44. Hospital de Terrassa	84	6	2	0	6	0	-	-	25	2	94	7	25	2	253	18	89	6	57	4	49	3	52	4	107	8	.	
45. H. Mútua de Terrassa	92	5	10	1	8	0	8	0	55	3	99	6	49	3	191	11	75	4	56	3	27	2	56	3	149	9	.	
46. H. Sabadell-Parc Taulí	112	4	10	0	3	0	5	0	54	2	164	6	66	2	447	15	122	4	137	5	85	3	128	4	242	8	.	
47. H. Creu Roja Barcelona	11	2	-	-	2	0	2	0	15	2	22	3	33	5	29	5	37	6	15	2	24	4	120	19	.			
TOTAL	1104	3	181	1	146	0	76	0	694	2	1685	5	1047	3	3060	9	1578	5	1281	4	626	2	1112	3	3295	10	1	0

Taula 40 (2). Distribució de les urgències segons els 18 grups diagnòstics CIPSAP-2 modificada, per hospital.

	GRUPS DE DX PRINCIPAL									
	15- Morbi- mortal. perinat.		16- Sig,sin, e.pat. mal def.		17- Lesions- efect.advers.		18- Classif. suplement.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL										
01. Arnau Vilanova-Lleida	.	.	83	13	288	46	23	4	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	.	.	15	9	61	38	2	1	160	100
03. Espitau Val d'Aran	.	.	4	5	45	58	-	-	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	.	.	21	11	61	33	11	6	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	.	.	167	17	273	28	32	3	959	100
08. Pius Hospital de Valls	.	.	67	16	147	34	21	5	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	5	1	106	12	256	28	73	8	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	.	.	19	10	93	47	6	3	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	.	.	56	11	189	37	12	2	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	.	.	125	14	286	33	28	3	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	.	.	29	11	55	20	9	3	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	.	.	35	12	110	38	11	4	293	100
15. Hospital de Figueres	.	.	86	14	225	36	78	13	622	100
16. Hospital Campdevànol	.	.	14	9	81	50	5	3	163	100
17. Hospital de Palamós	.	.	89	16	175	31	20	3	572	100
18. Hospital de Blanes	1	0	77	14	201	37	17	3	548	100
19. H.Creu Roja Hospitallet	.	.	81	11	292	39	90	12	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	.	.	103	13	306	39	3	0	784	100
21. Hospital de Viladecans	.	.	93	13	267	38	23	3	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	.	.	110	16	171	25	7	1	687	100
23. H. Vilafranca Penedés	.	.	57	12	198	41	28	6	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	.	.	58	13	172	40	6	1	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	.	.	118	16	241	33	30	4	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	1	0	79	13	210	34	9	1	614	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	.	.	44	9	148	31	87	18	485	100
28. H. Germans Trias Pujol	2	0	274	18	235	16	258	17	1498	100
29. H. Municipal-Badalona	.	.	102	12	348	39	24	3	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	.	.	172	13	525	40	53	4	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	.	.	121	14	265	31	22	3	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	.	.	215	12	597	34	135	8	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	.	.	107	12	187	21	40	4	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	.	.	72	9	339	41	40	5	822	100
36. Clfn. St.Josep-Manresa	.	.	27	8	90	27	18	5	330	100
37. Hospital de Berga	.	.	38	13	117	40	2	1	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	.	.	101	14	248	34	23	3	736	100
39. Polyclínica del Vallès	.	.	26	5	263	49	1	0	538	100
40. H. General Granollers	1	0	221	19	341	30	58	5	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	.	.	20	8	111	42	9	3	264	100
42. Hospital General Vic	.	.	140	17	236	28	39	5	839	100
43. Clfnica Aliança de Vic	.	.	34	9	112	30	20	5	375	100
44. Hospital de Terrassa	.	.	205	15	216	15	139	10	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	1	0	192	11	544	31	126	7	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	1	0	412	14	766	26	216	7	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	.	.	49	8	253	40	24	4	636	100
TOTAL	12	0	4264	13	10344	32	1878	6	32384	100

Taula 41 (1). Vint primers diagnòstics per hospital.

Arnaud de Vilanova-Lleida

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	76	12.0444
2 508 ESQ M-LL OS TURMELL	31	4.9128
3 516 FER INCISO-CONTUSA	23	3.6450
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	22	3.4865
5 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	22	3.4865
6 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	18	2.8526
7 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	14	2.2187
8 455 DOLOR COLIC RENAL	14	2.2187
9 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	13	2.0602
10 999 SENSE ESPECIFICAR	12	1.9017
11 504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL	11	1.7433
12 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	10	1.5848
13 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	10	1.5848
14 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	9	1.4263
15 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	9	1.4263
16 431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOPOTIM	8	1.2678
17 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	8	1.2678
18 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	8	1.2678
19 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	7	1.1094
20 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	7	1.1094

Espirau Val d'Aran

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	13	16.8831
2 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	9	11.6883
3 516 FER INCISO-CONTUSA	7	9.0909
4 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	3	3.8961
5 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	3	3.8961
6 181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE	2	2.5974
7 372 MAL MUSCULLIGAM,FASC,MIALGIA	2	2.5974
8 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	2	2.5974
9 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	2	2.5974
10 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	2	2.5974
11 29 S.GRIPAL.VIROS. INF.VIRICA INE	1	1.2987
12 117 ESQUIZOFRENIA TOT FORM.REAC PA	1	1.2987
13 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	1	1.2987
14 146 MIGRANYA	1	1.2987
15 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	1	1.2987
16 166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	1	1.2987
17 174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	1	1.2987
18 179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	1	1.2987
19 191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	1	1.2987
20 192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE	1	1.2987

Hospital Joan XXIII-Tarragona

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	76	7.92492
2 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	42	4.37956
3 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	38	3.96246
4 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	25	2.60688
5 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	24	2.50261
6 455 DOLOR COLIC RENAL	24	2.50261
7 516 FER INCISO-CONTUSA	24	2.50261
8 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	21	2.18978
9 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	21	2.18978
10 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	20	2.08551
11 600 NO VISITAT	20	2.08551
12 327 PART EN CURS	17	1.77268
13 508 ESQ M-LL OS TURMELL	17	1.77268
14 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	15	1.56413
15 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	15	1.56413
16 420 MAREIG VERTIGEN	14	1.45985
17 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	14	1.45985
18 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	13	1.35558
19 232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	12	1.25130
20 221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI	11	1.14703

Fund. St. Hospital- La Seu d'Urgell

Diagnòstic	N	%
1 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	11	6.875
2 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	7	4.375
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	6	3.750
4 516 FER INCISO-CONTUSA	6	3.750
5 527 COS ESTRANY EN ULL	5	3.125
6 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	4	2.500
7 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	4	2.500
8 455 DOLOR COLIC RENAL	4	2.500
9 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	4	2.500
10 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	3	1.875
11 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	3	1.875
12 220 AMIGDALITIS	3	1.875
13 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	3	1.875
14 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	3	1.875
15 445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N	3	1.875
16 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	3	1.875
17 514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	3	1.875
18 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	2	1.250
19 146 MIGRANYA	2	1.250
20 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	2	1.250

Hospital de Puigcerdà

Diagnòstic	N	%
1 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	12	6.45161
2 516 FER INCISO-CONTUSA	9	4.83871
3 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	9	4.83871
4 508 ESQ M-LL OS TURMELL	7	3.76344
5 220 AMIGDALITIS	6	3.22581
6 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	6	3.22581
7 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	6	3.22581
8 566 CURES I GUARIMENTS	6	3.22581
9 372 MAL MUSCULLIGAM,FASC,MIALGIA	5	2.68817
10 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	5	2.68817
11 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	5	2.68817
12 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	4	2.15054
13 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	4	2.15054
14 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	3	1.61290
15 191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	3	1.61290
16 232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	3	1.61290
17 258 RESTRENYIMENT	3	1.61290
18 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	3	1.61290
19 352 URTICARIA	3	1.61290
20 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	3	1.61290

Pius Hospital de Valls

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	33	7.65661
2 516 FER INCISO-CONTUSA	17	3.94432
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	13	3.01624
4 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	12	2.78422
5 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	11	2.55220
6 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	11	2.55220
7 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	10	2.32019
8 220 AMIGDALITIS	9	2.08817
9 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	9	2.08817
10 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	9	2.08817
11 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	9	2.08817
12 455 DOLOR COLIC RENAL	8	1.85615
13 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	7	1.62413
14 29 S.GRIPAL.VIROS. INF.VIRICA INE	6	1.39211
15 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	6	1.39211
16 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	6	1.39211
17 600 NO VISITAT	6	1.39211
18 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	5	1.16009
19 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	5	1.16009
20 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	5	1.16009

Taula 41 (2). Vint primers diagnòstics per hospital.

Hospital St. Joan de Reus

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	53	5.77342
2 516 FER INCISO-CONTUSA	35	3.81264
3 600 NO VISITAT	32	3.48584
4 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	31	3.37691
5 131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	28	3.05011
6 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	26	2.83224
7 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	25	2.72331
8 508 ESQ M-LL OS TURMELL	25	2.72331
9 327 PART EN CURS	23	2.50545
10 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	21	2.28758
11 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	21	2.28758
12 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	19	2.06972
13 455 DOLOR COLIC RENAL	19	2.06972
14 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	16	1.74292
15 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	16	1.74292
16 220 AMIGDALITIS	15	1.63399
17 564 CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R	15	1.63399
18 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	14	1.52505
19 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	14	1.52505
20 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	13	1.41612

Hospital Verge de la Cinta-Tortosa

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	50	9.67118
2 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	19	3.67505
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	19	3.67505
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	14	2.70793
5 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	13	2.51451
6 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	10	1.93424
7 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	10	1.93424
8 516 FER INCISO-CONTUSA	10	1.93424
9 327 PART EN CURS	9	1.74081
10 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	8	1.54739
11 231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	8	1.54739
12 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	8	1.54739
13 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	8	1.54739
14 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	8	1.54739
15 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	7	1.35397
16 164 OTITIS EXTERNA	7	1.35397
17 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	7	1.35397
18 492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	7	1.35397
19 120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	6	1.16054
20 224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	6	1.16054

Hospital Provincial Sta. Caterina-Girona

Diagnòstic	N	%
1 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	12	4.44444
2 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	10	3.70370
3 131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	8	2.96296
4 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	8	2.96296
5 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	7	2.59259
6 18 VARICEL.LA	6	2.22222
7 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	6	2.22222
8 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	6	2.22222
9 516 FER INCISO-CONTUSA	6	2.22222
10 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	5	1.85185
11 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	5	1.85185
12 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	5	1.85185
13 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	5	1.85185
14 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	4	1.48148
15 179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	4	1.48148
16 231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	4	1.48148
17 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	4	1.48148
18 317 EMBARAS NORMAL, DIAGNOSTIC	4	1.48148
19 508 ESQ M-LL OS TURMELL	4	1.48148
20 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	4	1.48148

Hospital Comarcal Móra d'Ebre

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	16	8.04020
2 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	8	4.02010
3 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	7	3.51759
4 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAMAT	7	3.51759
5 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	7	3.51759
6 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	5	2.51256
7 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	5	2.51256
8 487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	5	2.51256
9 508 ESQ M-LL OS TURMELL	5	2.51256
10 516 FER INCISO-CONTUSA	5	2.51256
11 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	4	2.01005
12 599 NO CLASSIFICAT	4	2.01005
13 98 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI	3	1.50754
14 120 TRANSTORNDS DE L'ANSIETAT	3	1.50754
15 264 MAL VESICULA,TRACTE BILIAR.COL	3	1.50754
16 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	3	1.50754
17 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	3	1.50754
18 455 DOLOR COLIC RENAL	3	1.50754
19 480 FR-FS HUMER	3	1.50754
20 492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZE	3	1.50754

Hospital J. Trueta-Girona

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	48	5.49828
2 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	35	4.00916
3 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	29	3.32188
4 516 FER INCISO-CONTUSA	27	3.09278
5 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	20	2.29095
6 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	19	2.17640
7 327 PART EN CURS	19	2.17640
8 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	19	2.17640
9 508 ESQ M-LL OS TURMELL	19	2.17640
10 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	19	2.17640
11 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	15	1.71821
12 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	12	1.37457
13 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	12	1.37457
14 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	11	1.26002
15 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	11	1.26002
16 474 SENSE MALALTIA APARENT	11	1.26002
17 503 ESQ M-LL MA, DITS	11	1.26002
18 431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	10	1.14548
19 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	10	1.14548
20 600 NO VISITAT	10	1.14548

Hospital St. Jaume-Olot

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	37	12.6280
2 516 FER INCISO-CONTUSA	17	5.8020
3 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	9	3.0717
4 508 ESQ M-LL OS TURMELL	9	3.0717
5 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	8	2.7304
6 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	8	2.7304
7 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	7	2.3891
8 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	6	2.0478
9 338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	6	2.0478
10 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	6	2.0478
11 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	6	2.0478
12 566 CURES I GUARIMENTS	6	2.0478
13 131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL,DROGUES	5	1.7065
14 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	5	1.7065
15 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	5	1.7065
16 220 AMIGDALITIS	5	1.7065
17 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	5	1.7065
18 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	5	1.7065
19 173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT	4	1.3652
20 179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	4	1.3652

Taula 41 (3). Vint primers diagnòstics per hospital.

Hospital de Figueres

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	61	9.80707
2 999 SENSE ESPECIFICAR	51	8.19936
3 516 FER INCISO-CONTUSA	36	5.78778
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	20	3.21543
5 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	18	2.89389
6 508 ESQ M-LL OS TURMELL	17	2.73312
7 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	16	2.57235
8 539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	14	2.25080
9 232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	12	1.92926
10 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	12	1.92926
11 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	12	1.92926
12 29 S.GRIPAL.VIROSIS.INF.VIRICA INE	10	1.60772
13 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	10	1.60772
14 223 GRIP	9	1.44695
15 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	9	1.44695
16 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	9	1.44695
17 337 ABSCES CUTANI	8	1.28617
18 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	8	1.28617
19 164 OTITIS EXTERNA	7	1.12540
20 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	7	1.12540

Hospital de Palamós

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	67	11.7133
2 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	26	4.5455
3 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	18	3.1469
4 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	15	2.6224
5 327 PART EN CURS	13	2.2727
6 508 ESQ M-LL OS TURMELL	13	2.2727
7 516 FER INCISO-CONTUSA	13	2.2727
8 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	12	2.0979
9 455 DOLOR COLIC RENAL	12	2.0979
10 29 S.GRIPAL.VIROSIS.INF.VIRICA INE	11	1.9231
11 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	11	1.9231
12 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	11	1.9231
13 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	10	1.7483
14 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	10	1.7483
15 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	9	1.5734
16 232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	9	1.5734
17 390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA	8	1.3986
18 220 AMIGDALITIS	6	1.0490
19 231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	6	1.0490
20 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	6	1.0490

H. de la Creu Roja-Hospitalet de Llobregat

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	64	8.53333
2 600 NO VISITAT	52	6.93333
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	46	6.13333
4 516 FER INCISO-CONTUSA	39	5.20000
5 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	29	3.86667
6 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	18	2.40000
7 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	18	2.40000
8 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	17	2.26667
9 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	16	2.13333
10 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	14	1.86667
11 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	13	1.73333
12 999 SENSE ESPECIFICAR	11	1.46667
13 337 ABSCES CUTANI	10	1.33333
14 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	10	1.33333
15 455 DOLOR COLIC RENAL	10	1.33333
16 566 CURES I GUARIMENTS	10	1.33333
17 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	9	1.20000
18 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	9	1.20000
19 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	8	1.06667
20 310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	8	1.06667

Hospital de Campdevànol

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	16	9.81595
2 516 FER INCISO-CONTUSA	9	5.52147
3 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	8	4.90798
4 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	6	3.68098
5 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	6	3.68098
6 508 ESQ M-LL OS TURMELL	6	3.68098
7 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	5	3.06748
8 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	5	3.06748
9 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	5	3.06748
10 566 CURES I GUARIMENTS	5	3.06748
11 230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP	4	2.45399
12 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	4	2.45399
13 487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	4	2.45399
14 220 AMIGDALITIS	3	1.84049
15 510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	3	1.84049
16 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	3	1.84049
17 146 MIGRANYA	2	1.22699
18 260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN	2	1.22699
19 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	2	1.22699
20 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	2	1.22699

Hospital de Blanes

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	43	7.84672
2 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	21	3.83212
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	15	2.73723
4 516 FER INCISO-CONTUSA	12	2.18978
5 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	12	2.18978
6 437 EPISTAXI	11	2.00730
7 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	11	2.00730
8 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	11	2.00730
9 455 DOLOR COLIC RENAL	10	1.82482
10 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	9	1.64234
11 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	9	1.64234
12 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	9	1.64234
13 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	8	1.45985
14 327 PART EN CURS	8	1.45985
15 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	8	1.45985
16 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	8	1.45985
17 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	8	1.45985
18 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	8	1.45985
19 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	7	1.27737
20 539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	7	1.27737

H. St. Boi de Llobregat

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	97	12.3724
2 516 FER INCISO-CONTUSA	35	4.4643
3 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	34	4.3367
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	33	4.2092
5 508 ESQ M-LL OS TURMELL	33	4.2092
6 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	28	3.5714
7 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	24	3.0612
8 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	24	3.0612
9 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	22	2.8061
10 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	18	2.2959
11 363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDES ARTIC	18	2.2959
12 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	17	2.1684
13 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	14	1.7857
14 455 DOLOR COLIC RENAL	12	1.5306
15 370 SINDROME DE L'ESPATLLA	11	1.4031
16 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	11	1.4031
17 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	11	1.4031
18 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	10	1.2755
19 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	9	1.1480
20 302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	8	1.0204

Taula 41 (4). Vint primers diagnòstics per hospital.

Hospital de Viladecans

Diagnòstic	N	%
1 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	44	6.21469
2 516 FER INCISO-CONTUSA	32	4.51977
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	24	3.38983
4 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	23	3.24859
5 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	21	2.96610
6 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	19	2.68362
7 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	16	2.25989
8 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	16	2.25989
9 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	14	1.97740
10 539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	13	1.83616
11 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	12	1.69492
12 509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	12	1.69492
13 514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	12	1.69492
14 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	12	1.69492
15 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	11	1.55367
16 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	11	1.55367
17 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	11	1.55367
18 455 DOLOR COLIC RENAL	11	1.55367
19 600 NO VISITAT	11	1.55367
20 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	10	1.41243

H. Comarcal Vilafranca del Penedés

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	43	8.84774
2 516 FER INCISO-CONTUSA	26	5.34979
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	24	4.93827
4 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	16	3.29218
5 600 NO VISITAT	12	2.46914
6 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	11	2.26337
7 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	10	2.05761
8 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	10	2.05761
9 455 DOLOR COLIC RENAL	10	2.05761
10 511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA	9	1.85185
11 179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	7	1.44033
12 198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO	7	1.44033
13 420 MAREIG VERTIGEN	7	1.44033
14 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	7	1.44033
15 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	7	1.44033
16 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	6	1.23457
17 424 CEFALEA	6	1.23457
18 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	6	1.23457
19 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	6	1.23457
20 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	6	1.23457

H. St. Joan de Déu-Martorell

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	91	12.4658
2 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	40	5.4795
3 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	31	4.2466
4 516 FER INCISO-CONTUSA	26	3.5616
5 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	23	3.1507
6 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	22	3.0137
7 508 ESQ M-LL OS TURMELL	22	3.0137
8 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	16	2.1918
9 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	15	2.0548
10 420 MAREIG VERTIGEN	13	1.7808
11 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	12	1.6438
12 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	11	1.5068
13 220 AMIGDALITIS	11	1.5068
14 343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	11	1.5068
15 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	10	1.3699
16 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	10	1.3699
17 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	9	1.2329
18 455 DOLOR COLIC RENAL	9	1.2329
19 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	8	1.0959
20 231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	8	1.0959

H. St. Camil-St. Pere de Ribes

Diagnòstic	N	%
1 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	32	4.65793
2 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	31	4.51237
3 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	28	4.07569
4 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	25	3.63901
5 516 FER INCISO-CONTUSA	22	3.20233
6 220 AMIGDALITIS	20	2.91121
7 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	17	2.47453
8 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	16	2.32897
9 508 ESQ M-LL OS TURMELL	15	2.18341
10 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	13	1.89229
11 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	13	1.89229
12 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	13	1.89229
13 455 DOLOR COLIC RENAL	13	1.89229
14 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	13	1.89229
15 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	11	1.60116
16 224 PNEUMONIA T T EXC ASPIRATIVA	10	1.45560
17 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	9	1.31004
18 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	9	1.31004
19 487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA	9	1.31004
20 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	9	1.31004

H. St. Antoni-Vilanova i la Geltrú

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	43	9.93072
2 516 FER INCISO-CONTUSA	39	9.00693
3 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	27	6.23557
4 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	21	4.84988
5 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	19	4.38799
6 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	16	3.69515
7 310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	14	3.23326
8 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	13	3.00231
9 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	11	2.54042
10 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	9	2.07852
11 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	8	1.84758
12 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	7	1.61663
13 338 FURONCOL,CELLULIT,LIMFANG.	7	1.61663
14 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	7	1.61663
15 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	6	1.38568
16 307 AMENORREA	5	1.15473
17 343 DERMAT CONTACTE,BOLQUER,ECZEMA	5	1.15473
18 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	5	1.15473
19 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	5	1.15473
20 508 ESQ M-LL OS TURMELL	5	1.15473

H. Comarcal d'Igualada

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	35	5.70033
2 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	34	5.53746
3 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	29	4.72313
4 220 AMIGDALITIS	28	4.56026
5 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	22	3.58306
6 516 FER INCISO-CONTUSA	21	3.42020
7 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	18	2.93160
8 508 ESQ M-LL OS TURMELL	16	2.60586
9 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	15	2.44300
10 164 OTITIS EXTERNA	14	2.28013
11 514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	10	1.62866
12 327 PART EN CURS	9	1.46580
13 380 DOLOR ESKUENA, LUMALGIA,CIATIC	9	1.46580
14 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	8	1.30293
15 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	8	1.30293
16 302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	8	1.30293
17 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	8	1.30293
18 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	8	1.30293
19 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	7	1.14007
20 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	7	1.14007

Taula 41 (5). Vint primers diagnòstics per hospital.

Fund. Assist. de l'Anòia-Igualada

Diagnòstic	N	%
1 566 CURES I GUARIMENTS	69	14.2268
2 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	28	5.7732
3 516 FER INCISO-CONTUSA	24	4.9485
4 455 DOLOR COLIC RENAL	16	3.2990
5 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	14	2.8866
6 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	13	2.6804
7 508 ESQ M-LL OS TURMELL	12	2.4742
8 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	11	2.2680
9 527 COS ESTRANY EN ULL	11	2.2680
10 166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	10	2.0619
11 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	9	1.8557
12 521 PICADURA INSECTE	9	1.8557
13 192 HTA AMB COMP.ORG.CRISI HIPERTE	8	1.6495
14 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	8	1.6495
15 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	8	1.6495
16 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	8	1.6495
17 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	8	1.6495
18 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	7	1.4433
19 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	6	1.2371
20 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	6	1.2371

Hospital Municipal-Badalona

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	84	9.51302
2 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	54	6.11552
3 516 FER INCISO-CONTUSA	46	5.20951
4 508 ESQ M-LL OS TURMELL	45	5.09626
5 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	39	4.41676
6 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	29	3.28426
7 510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	23	2.60476
8 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	21	2.37826
9 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	19	2.15176
10 370 SINDROME DE L'ESPATILLA	17	1.92525
11 455 DOLOR COLIC RENAL	17	1.92525
12 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	16	1.81200
13 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	15	1.69875
14 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	15	1.69875
15 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	14	1.58550
16 503 ESQ M-LL MA, DITS	11	1.24575
17 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	10	1.13250
18 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	10	1.13250
19 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	10	1.13250
20 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	10	1.13250

H. St. Jaume-Calella

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	63	7.35123
2 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	38	4.43407
3 516 FER INCISO-CONTUSA	30	3.50058
4 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	29	3.38390
5 508 ESQ M-LL OS TURMELL	28	3.26721
6 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	24	2.80047
7 29 S.GRIPAL.VIROS.INF.VIRICA INE	22	2.56709
8 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	15	1.75029
9 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	14	1.63361
10 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	12	1.40023
11 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	12	1.40023
12 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	12	1.40023
13 600 NO VISITAT	12	1.40023
14 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	11	1.28355
15 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	11	1.28355
16 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	11	1.28355
17 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	11	1.28355
18 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	10	1.16686
19 443 NAUSEES I-O VOMITS	10	1.16686
20 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	10	1.16686

Hospital de l'E.S.-Sta. Coloma de Gramenet

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	134	10.1362
2 508 ESQ M-LL OS TURMELL	67	5.0681
3 516 FER INCISO-CONTUSA	60	4.5386
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	45	3.4039
5 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	42	3.1770
6 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	39	2.9501
7 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	39	2.9501
8 455 DOLOR COLIC RENAL	33	2.4962
9 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	32	2.4206
10 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	24	1.8154
11 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	24	1.8154
12 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	24	1.8154
13 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	23	1.7398
14 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	23	1.7398
15 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	20	1.5129
16 337 ABSCES CUTANI	20	1.5129
17 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	20	1.5129
18 510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.	17	1.2859
19 363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESÀ ARTIC	15	1.1346
20 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	15	1.1346

Consorci Sanitari de Mataró

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	133	7.67013
2 566 CURES I GUARIMENTS	73	4.20992
3 516 FER INCISO-CONTUSA	70	4.03691
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	57	3.28720
5 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	53	3.05652
6 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	51	2.94118
7 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	51	2.94118
8 508 ESQ M-LL OS TURMELL	48	2.76817
9 522 CONTUSIONS AMB EROSION TR SUPER	35	2.01845
10 539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO	33	1.90311
11 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	31	1.78777
12 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	30	1.73010
13 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	30	1.73010
14 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	27	1.55709
15 337 ABSCES CUTANI	26	1.49942
16 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	25	1.44175
17 455 DOLOR COLIC RENAL	25	1.44175
18 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	21	1.21107
19 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	21	1.21107
20 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	20	1.15340

Taula 41 (6). Vint primers diagnòstics per hospital.

Hospital General de Manresa

Diagnòstic	N	%
1 220 AMIGDALITIS	69	7.65816
2 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	44	4.88346
3 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	42	4.66149
4 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	35	3.88457
5 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	28	3.10766
6 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	26	2.88568
7 2 GASTROENTER INF. INTOX.ALIMENTAR	22	2.44173
8 352 URTICARIA	21	2.33074
9 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	19	2.10877
10 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	19	2.10877
11 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	17	1.88679
12 516 FER INCISO-CONTUSA	17	1.88679
13 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	16	1.77580
14 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	16	1.77580
15 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	13	1.44284
16 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRAC.PA	12	1.33185
17 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	12	1.33185
18 455 DOLOR COLIC RENAL	11	1.22087
19 508 ESQ M-LL OS TURMELL	11	1.22087
20 600 NO VISITAT	10	1.10988

Clínica St. Josep-Manresa

Diagnòstic	N	%
1 508 ESQ M-LL OS TURMELL	19	5.75758
2 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	18	5.45455
3 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	12	3.63636
4 327 PART EN CURS	11	3.33333
5 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	10	3.03030
6 302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI	9	2.72727
7 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	9	2.72727
8 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	9	2.72727
9 363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDES ARTIC	8	2.42424
10 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	8	2.42424
11 362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	7	2.12121
12 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	6	1.81818
13 455 DOLOR COLIC RENAL	6	1.81818
14 310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	5	1.51515
15 370 SINDROME DE L'ESPATILLA	5	1.51515
16 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	5	1.51515
17 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	5	1.51515
18 191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA	4	1.21212
19 319 HEMORRAGIA DURANT EMBARAS	4	1.21212
20 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	4	1.21212

Cl. S.M. Mollet del Vallès

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	36	4.89130
2 508 ESQ M-LL OS TURMELL	31	4.21196
3 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	27	3.66848
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	25	3.39674
5 516 FER INCISO-CONTUSA	22	2.98913
6 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	17	2.30978
7 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	17	2.30978
8 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	16	2.17391
9 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	15	2.03804
10 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	15	2.03804
11 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	15	2.03804
12 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	14	1.90217
13 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	12	1.63043
14 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	12	1.63043
15 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	12	1.63043
16 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRAC.PA	12	1.63043
17 166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE	11	1.49457
18 455 DOLOR COLIC RENAL	11	1.49457
19 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	10	1.35870
20 310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA	10	1.35870

Centre Hospitalari i Unit. Coronària de Manresa

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	74	9.00243
2 516 FER INCISO-CONTUSA	52	6.32603
3 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	45	5.47445
4 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	30	3.64964
5 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	25	3.04136
6 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	23	2.79805
7 566 CURES I GUARIMENTS	23	2.79805
8 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	22	2.67640
9 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	19	2.31144
10 455 DOLOR COLIC RENAL	18	2.18978
11 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	18	2.18978
12 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	17	2.06813
13 508 ESQ M-LL OS TURMELL	17	2.06813
14 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	13	1.58151
15 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	13	1.58151
16 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	11	1.33820
17 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	11	1.33820
18 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	10	1.21655
19 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	10	1.21655
20 29 S.GRIPAL.VIROS.I.NF.VIRICA INE	9	1.09489

Hospital de Berga

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	20	6.84932
2 516 FER INCISO-CONTUSA	17	5.82192
3 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	14	4.79452
4 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	12	4.10959
5 220 AMIGDALITIS	11	3.76712
6 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRAC.PA	9	3.08219
7 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	8	2.73973
8 164 OTITIS EXTERNA	7	2.39726
9 221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTTI	6	2.05479
10 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	6	2.05479
11 508 ESQ M-LL OS TURMELL	6	2.05479
12 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	5	1.71233
13 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	5	1.71233
14 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	5	1.71233
15 512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN	5	1.71233
16 29 S.GRIPAL.VIROS.I.NF.VIRICA INE	4	1.36986
17 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	4	1.36986
18 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	4	1.36986
19 475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA	4	1.36986
20 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	4	1.36986

Policlínica del Vallès

Diagnòstic	N	%
1 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	102	18.9591
2 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	39	7.2491
3 158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP	39	7.2491
4 516 FER INCISO-CONTUSA	27	5.0186
5 514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV	24	4.4610
6 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	16	2.9740
7 363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDES ARTIC	13	2.4164
8 508 ESQ M-LL OS TURMELL	13	2.4164
9 361 ARTRIT TRAUMATICA,EMBASSAM ART	11	2.0446
10 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	8	1.4870
11 268 ALT MAL DIGEST,COLON IRR,DOLOR	8	1.4870
12 511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNES PEDRADA	8	1.4870
13 517 FER I MOSSEGADA ANIMAL	8	1.4870
14 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	7	1.3011
15 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	7	1.3011
16 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	6	1.1152
17 481 FR-FS CUBIT I RADII	6	1.1152
18 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	6	1.1152
19 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	6	1.1152
20 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	5	0.9294

Taula 41 (7). Vint primers diagnòstics per hospital.

H. General Granollers

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	98	8.52174
2 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	57	4.95652
3 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	50	4.34783
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	46	4.00000
5 516 FER INCISO-CONTUSA	45	3.91304
6 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	39	3.39130
7 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	37	3.21739
8 508 ESQ M-LL OS TURMELL	33	2.86957
9 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	29	2.52174
10 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	28	2.43478
11 371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	25	2.17391
12 566 CURES I GUARIMENTS	20	1.73913
13 220 AMIGDALITIS	19	1.65217
14 455 DOLOR COLIC RENAL	19	1.65217
15 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	18	1.56522
16 481 FR-FS CUBIT I RADÍ	15	1.30435
17 420 MAREIG VERTIGEN	13	1.13043
18 431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM	13	1.13043
19 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	13	1.13043
20 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	13	1.13043

Hospital General de Vic

Diagnòstic	N	%
1 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	41	4.88677
2 515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	41	4.88677
3 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	33	3.93325
4 509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU	30	3.57569
5 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	29	3.45650
6 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	27	3.21812
7 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	24	2.86055
8 220 AMIGDALITIS	22	2.62217
9 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	22	2.62217
10 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	17	2.02622
11 496 LUX TURMELL	14	1.66865
12 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	13	1.54946
13 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	13	1.54946
14 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	12	1.43027
15 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	11	1.31108
16 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	11	1.31108
17 566 CURES I GUARIMENTS	11	1.31108
18 600 NO VISITAT	11	1.31108
19 338 FURONCOL,CELLULIT.LIMFANG.	10	1.19190
20 372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	10	1.19190

Hospital de Terrassa

Diagnòstic	N	%
1 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	102	7.27014
2 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	81	5.77334
3 564 CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R	66	4.70421
4 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	57	4.06272
5 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	44	3.13614
6 220 AMIGDALITIS	42	2.99359
7 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	38	2.70848
8 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	36	2.56593
9 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	36	2.56593
10 516 FER INCISO-CONTUSA	31	2.20955
11 599 NO CLASSIFICAT	30	2.13828
12 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	29	2.06700
13 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	28	1.99572
14 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	27	1.92445
15 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	27	1.92445
16 327 PART EN CURS	27	1.92445
17 566 CURES I GUARIMENTS	25	1.78190
18 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	23	1.63934
19 352 URTICARIA	21	1.49679
20 120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT	19	1.35424

Hospital de St. Celoni

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	38	14.3939
2 516 FER INCISO-CONTUSA	15	5.6818
3 508 ESQ M-LL OS TURMELL	11	4.1667
4 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	9	3.4091
5 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	7	2.6515
6 482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME	7	2.6515
7 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	5	1.8939
8 220 AMIGDALITIS	5	1.8939
9 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	5	1.8939
10 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	5	1.8939
11 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	5	1.8939
12 268 ALT MAL DIGEST,Colon IRR,DOLOR	4	1.5152
13 444 ARDORS.EPIGASTRALGIA	4	1.5152
14 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	4	1.5152
15 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	4	1.5152
16 546 EXAMEN MEDIC	4	1.5152
17 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	3	1.1364
18 19 HERPES ZOSTER	3	1.1364
19 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	3	1.1364
20 174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI	3	1.1364

Clínica Aliança de Vic

Diagnòstic	N	%
1 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	34	9.06667
2 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	21	5.60000
3 516 FER INCISO-CONTUSA	18	4.80000
4 220 AMIGDALITIS	15	4.00000
5 566 CURES I GUARIMENTS	15	4.00000
6 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	12	3.20000
7 165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	11	2.93333
8 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	11	2.93333
9 250 TRAN FUNCIO GAST,GASTRITIS.IND	10	2.66667
10 508 ESQ M-LL OS TURMELL	8	2.13333
11 29 S.GRIPAL.VIROSI.INF.VIRICA INE	7	1.86667
12 155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA	7	1.86667
13 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	7	1.86667
14 282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	7	1.86667
15 429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	7	1.86667
16 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	7	1.86667
17 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	6	1.60000
18 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	6	1.60000
19 507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC	6	1.60000
20 527 COS ESTRANY EN ULL	6	1.60000

Hospital Mútua de Terrassa

Diagnòstic	N	%
1 523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	122	7.01956
2 516 FER INCISO-CONTUSA	65	3.73993
3 553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM	53	3.04948
4 219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	50	2.87687
5 222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	48	2.76180
6 380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	47	2.70426
7 448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	45	2.58918
8 220 AMIGDALITIS	42	2.41657
9 2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	41	2.35903
10 508 ESQ M-LL OS TURMELL	41	2.35903
11 600 NO VISITAT	35	2.01381
12 164 OTITIS EXTERNA	29	1.66858
13 500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	28	1.61105
14 522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	27	1.55351
15 458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	26	1.49597
16 378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	25	1.43843
17 246 M DENTS,CARIES,ABSCES,GINGIVIT	24	1.38090
18 388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	23	1.32336
19 484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	21	1.20829
20 503 ESQ M-LL MA, DITS	21	1.20829

Taula 41 (8). Vint primers diagnòstics per hospital.

Hospital de Sabadell-Parc Taulí

	Diagnòstic	N	%
1	523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE	193	6.49832
2	219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI	149	5.01684
3	448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	113	3.80471
4	165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM	92	3.09764
5	516 FER INCISO-CONTUSA	86	2.89562
6	508 ESQ M-LL OS TURMELL	80	2.69360
7	220 AMIGDALITIS	77	2.59259
8	222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA	74	2.49158
9	999 SENSE ESPECIFICAR	66	2.22222
10	232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC	56	1.88552
11	429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC	53	1.78451
12	522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER	53	1.78451
13	458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES	50	1.68350
14	455 DOLOR COLIC RENAL	49	1.64983
15	2 GASTROENT INF. INTOX.ALIMENTAR	46	1.54882
16	380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	43	1.44781
17	599 NO CLASSIFICAT	42	1.41414
18	372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	40	1.34680
19	352 URTICARIA	38	1.27946
20	378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	38	1.27946

H. Creu Roja de Barcelona

	Diagnòstic	N	%
1	515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO	72	11.3208
2	516 FER INCISO-CONTUSA	32	5.0314
3	508 ESQ M-LL OS TURMELL	31	4.8742
4	380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA,CIATIC	24	3.7736
5	363 ARTRALGIA,DOLOR,RIGIDESÀ ARTIC	19	2.9874
6	388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA	19	2.9874
7	500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT	17	2.6730
8	378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA	14	2.2013
9	231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA	12	1.8868
10	600 NO VISITAT	11	1.7296
11	282 INFECCIO URINARIA BAIXA.CISTIT	10	1.5723
12	179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P	9	1.4151
13	371 TENOSINOVITIS,BURSITIS,CAPSULI	9	1.4151
14	448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO	9	1.4151
15	484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS	9	1.4151
16	120 TRANSTORNOS DE L'ANSIETAT	8	1.2579
17	362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN	8	1.2579
18	370 SINDROME DE L'ESPATLLA	8	1.2579
19	372 MAL MUSCULOLLIGAM,FASC,MIALGIA	8	1.2579
20	29 S.GRIPAL.VIROSÍ.INF.VIRICA INE	7	1.1006

Taula 42 (1). Distribució de les urgències segons realització
d'examens complementaris, per hospital.

	TESTS DE LABORATORI						RADIOGRAFIES					
	propri centre		altre centre		no consta-realitzat		propri centre		altre centre		no consta-realitzat	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL												
01. Arnau Vilanova-Lleida	127	20	.	.	504	80	392	62	.	.	239	38
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	40	25	.	.	120	75	67	42	.	.	93	58
03. Espitau Val d'Aran	11	14	.	.	66	86	34	44	.	.	43	56
04. Hospital de Puigcerdà	21	11	.	.	165	89	46	25	.	.	140	75
05. H.Joan XXIII-Tarragona	253	26	.	.	706	74	465	48	.	.	494	52
08. Pius Hospital de Valls	112	26	.	.	319	74	194	45	.	.	237	55
09. Hosp. St. Joan de Reus	245	27	.	.	673	73	349	38	.	.	569	62
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	63	32	.	.	136	68	133	67	.	.	66	33
11. H. Verge Cinta-Tortosa	196	38	.	.	321	62	361	70	.	.	156	30
12. H. J. Trueta-Girona	390	45	1	0	482	55	498	57	.	.	375	43
13. H. Sta.Caterina Girona	84	31	.	.	186	69	101	37	.	.	169	63
14. H. St. Jaume-Olot	66	23	.	.	227	77	128	44	.	.	165	56
15. Hospital de Figueres	150	24	.	.	472	76	294	47	.	.	328	53
16. Hospital Campdevànol	31	19	.	.	132	81	119	73	.	.	44	27
17. Hospital de Palamós	107	19	.	.	465	81	220	38	.	.	352	62
18. Hospital de Blanes	117	21	.	.	431	79	262	48	.	.	286	52
19. H.Creu Roja Hospitalet	149	20	.	.	601	80	310	41	.	.	440	59
20. H. St.Boi de Llobregat	149	19	.	.	635	81	427	54	.	.	357	46
21. Hospital de Viladecans	164	23	.	.	544	77	360	51	.	.	348	49
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	171	25	.	.	516	75	286	42	.	.	401	58
23. H. Vilafranca Penedés	149	31	.	.	337	69	277	57	.	.	209	43
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	75	17	.	.	358	83	194	45	.	.	239	55
25. H.S.Joan Deu-Martorell	120	16	.	.	610	84	337	46	.	.	393	54
26. H. Comarcal d'Igualada	132	21	.	.	482	79	283	46	.	.	331	54
27. Fun.Ass.Anòdia-Igualada	96	20	.	.	389	80	226	47	.	.	259	53
29. H. Municipal-Badalona	151	17	1	0	731	83	507	57	1	0	375	42
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	310	23	.	.	1012	77	818	62	.	.	504	38
31. H. St. Jaume-Calella	180	21	.	.	677	79	427	50	.	.	430	50
32. Consorci Sanit. Mataró	294	17	.	.	1440	83	621	36	.	.	1113	64
34. Hospital Gral. Manresa	101	11	.	.	800	89	298	33	.	.	603	67
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	97	12	.	.	725	88	464	56	.	.	358	44
36. Clín. St.Josep-Manresa	79	24	.	.	251	76	178	54	.	.	152	46
37. Hospital de Berga	61	21	.	.	231	79	151	52	.	.	141	48
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	135	18	.	.	601	82	259	35	.	.	477	65
39. Polyclínica del Vallés	32	6	.	.	506	94	230	43	.	.	308	57
40. H. General Granollers	266	23	.	.	884	77	414	36	.	.	736	64
41. Hospital de St. Celoni	50	19	.	.	214	81	105	40	.	.	159	60
42. Hospital General Vic	145	17	.	.	694	83	304	36	.	.	535	64
43. Clínica Aliança de Vic	46	12	.	.	329	88	145	39	.	.	230	61
44. Hospital de Terrassa	334	24	.	.	1069	76	442	32	.	.	961	68
45. H. Mútua de Terrassa	227	13	.	.	1511	87	569	33	.	.	1169	67
46. H. Sabadell-Parc Taulí	546	18	.	.	2424	82	1097	37	2	0	1871	63
47. H. Creu Roja Barcelona	140	22	.	.	496	78	395	62	.	.	241	38

Taula 42 (3). Distribució de les urgències segons realització
d'examens complementaris, per hospital.

	T.A.C.								GAMMAGRAFIES								ENDOSCOPIES									
	propri centre		altre centre		propri+altre		no consta-realitzat		propri centre		altre centre		no consta-realitzat		propri centre		altre centre		no consta-realitzat		propri centre		altre centre		no consta-realitzat	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																										
01. Arnau Vilanova-Lleida	1	0	630	100	631	100	631	100	.	.
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	160	100	160	100	1	1	159	99	.	.
03. Espitau Val d'Aran	77	100	77	100	77	100	.	.
04. Hospital de Puigcerdà	186	100	186	100	186	100	.	.
05. H.Joan XXIII-Tarragona	10	1	1	0	949	99	1	0	.	.	958	100	1	0	958	100	.	.
08. Pius Hospital de Valls	430	100	431	100	1	0	430	100	.	.
09. Hosp. St. Joan de Reus	1	0	917	100	918	100	6	1	912	99	.	.
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	.	.	1	1	198	99	199	100	199	100	.	.
11. H. Verge Cinta-Tortosa	6	1	511	99	517	100	3	1	514	99	.	.
12. H. J. Trueta-Girona	13	1	860	99	873	100	5	1	868	99	.	.
13. H. Sta.Caterina Girona	270	100	.	.	1	0	269	100	1	0	269	100	.	.
14. H. St. Jaume-Olot	.	.	1	0	292	100	293	100	293	100	.	.
15. Hospital de Figueres	622	100	622	100	622	100	.	.
16. Hospital Campdevànol	.	.	1	1	162	99	163	100	163	100	.	.
17. Hospital de Palamós	572	100	572	100	572	100	.	.
18. Hospital de Blanes	548	100	548	100	548	100	.	.
19. H.Creu Roja Hospitallet	750	100	750	100	3	0	747	100	.	.
20. H. St.Boi de Llobregat	784	100	784	100	784	100	.	.
21. Hospital de Viladecans	.	.	1	0	707	100	708	100	708	100	.	.
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	687	100	687	100	1	0	686	100	.	.
23. H. Vilafranca Penedés	.	.	3	1	483	99	.	.	1	0	485	100	4	1	482	99	.	.
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	.	.	2	0	431	100	433	100	1	0	432	100	.	.
25. H.S.Joan Deu-Martorell	730	100	730	100	1	0	729	100	.	.
26. H. Comarcal d'Igualada	.	.	1	0	613	100	614	100	614	100	.	.
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	.	.	2	0	483	100	2	0	.	.	483	100	2	0	483	100	.	.
29. H. Municipal-Badalona	.	.	1	0	882	100	883	100	1	0	882	100	.	.
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	.	.	5	0	1317	100	1322	100	1	0	1321	100	.	.
31. H. St. Jaume-Calella	1	0	2	0	854	100	857	100	1	0	856	100	.	.
32. Consorci Sanit. Mataró	1734	100	1734	100	1	0	1	0	.	.	1732	100	.	.
34. Hospital Gral. Manresa	.	.	3	0	898	100	901	100	1	0	900	100	.	.
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	3	0	819	100	822	100	1	0	821	100	.	.
36. Clfn. St.Josep-Manresa	330	100	330	100	330	100	.	.
37. Hospital de Berga	.	.	1	0	291	100	292	100	292	100	.	.
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	2	0	3	0	731	99	1	0	.	.	735	100	1	0	735	100	.	.
39. Polyclínica del Vallès	.	.	1	0	537	100	.	.	1	0	537	100	.	.	1	0	.	.	537	100	.	.
40. H. General Granollers	1	0	1	0	1148	100	1150	100	5	0	1145	100	.	.
41. Hospital de St. Celoni	1	0	.	.	2	0	.	.	263	100	264	100	264	100	.	.
42. Hospital General Vic	2	0	.	.	837	100	839	100	839	100	.	.
43. Clfnica Aliança de Vic	375	100	375	100	375	100	.	.
44. Hospital de Terrassa	6	0	2	0	1395	99	1403	100	.	.	1	0	.	.	1402	100	.	.
45. H. Mútua de Terrassa	7	0	.	.	1	0	.	.	1731	100	1738	100	2	0	1736	100	.	.
46. H. Sabadell-Parc Taulí	16	1	1	0	2953	99	2970	100	4	0	2966	100	.	.
47. H. Creu Roja Barcelona	.	.	6	1	630	99	636	100	4	1	632	99	.	.

Taula 43. Distribució de les urgències segons dia de sortida,
per hospital.

	DIA DE SORTIDA DEL BOX																TOTAL	
	Dilluns		Dimarts		Dimecres		Dijous		Divendres		Dissabte		Diumenge		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																		
01. Arnau Vilanova-Lleida	74	12	107	17	59	9	90	14	69	11	87	14	109	17	36	6	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	27	17	21	13	21	13	22	14	23	14	29	18	16	10	1	1	160	100
03. Espitau Val d'Aran	14	18	8	10	10	13	11	14	9	12	14	18	11	14	-	-	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	21	11	25	13	20	11	24	13	22	12	36	19	38	20	-	-	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	130	14	143	15	144	15	158	16	119	12	125	13	140	15	-	-	959	100
08. Pius Hospital de Valls	70	16	51	12	61	14	54	13	47	11	81	19	67	16	-	-	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	135	15	129	14	108	12	151	16	118	13	148	16	128	14	1	0	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	34	17	24	12	25	13	29	15	35	18	37	19	14	7	1	1	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	88	17	69	13	70	14	56	11	88	17	78	15	67	13	1	0	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	127	15	134	15	131	15	114	13	118	14	135	15	114	13	-	-	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	42	16	51	19	31	11	34	13	45	17	36	13	31	11	-	-	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	45	15	44	15	40	14	49	17	36	12	35	12	44	15	-	-	293	100
15. Hospital de Figueres	80	13	88	14	104	17	92	15	87	14	76	12	73	12	22	4	622	100
16. Hospital Campdevànol	26	16	18	11	17	10	27	17	33	20	23	14	19	12	-	-	163	100
17. Hospital de Palamós	88	15	83	15	74	13	81	14	91	16	74	13	81	14	-	-	572	100
18. Hospital de Blanes	86	16	83	15	84	15	64	12	80	15	71	13	78	14	2	0	548	100
19. H.Creu Roja Hospitallet	127	17	76	10	68	9	91	12	112	15	143	19	123	16	10	1	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	128	16	92	12	136	17	126	16	103	13	99	13	100	13	-	-	784	100
21. Hospital de Viladecans	114	16	112	16	92	13	80	11	96	14	100	14	112	16	2	0	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	99	14	96	14	86	13	113	16	83	12	96	14	114	17	-	-	687	100
23. H. Vilafranca Penedès	84	17	61	13	77	16	77	16	60	12	57	12	67	14	3	1	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	100	23	76	18	47	11	47	11	54	12	61	14	40	9	8	2	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	120	16	93	13	96	13	87	12	94	13	129	18	111	15	-	-	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	91	15	93	15	73	12	83	14	79	13	98	16	97	16	-	-	614	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	96	20	83	17	63	13	101	21	65	13	45	9	32	7	-	-	485	100
29. H. Municipal-Badalona	150	17	106	12	139	16	138	16	119	13	122	14	108	12	1	0	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	210	16	185	14	212	16	168	13	181	14	176	13	190	14	-	-	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	137	16	142	17	107	12	122	14	120	14	137	16	92	11	-	-	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	267	15	231	13	250	14	229	13	245	14	261	15	250	14	1	0	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	144	16	115	13	128	14	128	14	111	12	120	13	135	15	20	2	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	127	15	143	17	123	15	102	12	118	14	102	12	107	13	-	-	822	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	45	14	59	18	52	16	48	15	41	12	45	14	38	12	2	1	330	100
37. Hospital de Berga	41	14	33	11	53	18	34	12	45	15	43	15	43	15	-	-	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	145	20	109	15	104	14	97	13	91	12	84	11	104	14	2	0	736	100
39. Policlínica del Vallés	92	17	79	15	70	13	81	15	74	14	82	15	55	10	5	1	538	100
40. H. General Granollers	165	14	168	15	131	11	169	15	136	12	197	17	169	15	15	1	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	58	22	27	10	34	13	44	17	25	9	39	15	36	14	1	0	264	100
42. Hospital General Vic	138	16	111	13	111	13	118	14	99	12	128	15	128	15	6	1	839	100
43. Clínica Aliança de Vic	59	16	55	15	66	18	44	12	43	11	55	15	53	14	-	-	375	100
44. Hospital de Terrassa	213	15	181	13	200	14	172	12	202	14	216	15	217	15	2	0	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	244	14	252	14	228	13	215	12	280	16	252	14	267	15	-	-	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	468	16	395	13	309	10	374	13	417	14	400	13	465	16	142	5	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	112	18	99	16	92	14	95	15	77	12	90	14	70	11	1	0	636	100

Taula 44. Distribució de les urgències segons hora de sortida,
per hospital.

	HORA DE SORTIDA DEL BOX												TOTAL	
	00:00-06:59		07:00-11:59		12:00-16:59		17:00-20:59		21:00-23:59		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL														
01. Arnau Vilanova-Lleida	39	6	65	10	129	20	118	19	76	12	204	32	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	8	5	30	19	71	44	29	18	21	13	1	1	160	100
03. Espitau Val d'Aran	5	6	17	22	23	30	21	27	11	14	.	.	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	14	8	36	19	69	37	43	23	23	12	1	1	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	153	16	132	14	254	26	256	27	162	17	2	0	959	100
08. Pius Hospital de Valls	48	11	79	18	111	26	117	27	70	16	6	1	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	135	15	118	13	231	25	249	27	151	16	34	4	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	18	9	31	16	64	32	64	32	21	11	1	1	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	60	12	71	14	137	26	143	28	101	20	5	1	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	106	12	127	15	250	29	239	27	149	17	2	0	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	20	7	58	21	90	33	67	25	32	12	3	1	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	21	7	36	12	99	34	83	28	54	18	.	.	293	100
15. Hospital de Figueres	60	10	88	14	212	34	162	26	75	12	25	4	622	100
16. Hospital Campdevànol	10	6	29	18	55	34	51	31	18	11	.	.	163	100
17. Hospital de Palamós	55	10	104	18	179	31	164	29	70	12	.	.	572	100
18. Hospital de Blanes	61	11	107	20	168	31	133	24	74	14	5	1	548	100
19. H.Creu Roja Hospitallet	108	14	104	14	178	24	201	27	105	14	54	7	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	62	8	119	15	226	29	254	32	122	16	1	0	784	100
21. Hospital de Viladecans	113	16	90	13	197	28	165	23	125	18	18	3	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	64	9	105	15	219	32	188	27	111	16	.	.	687	100
23. H. Vilafranca Penedés	50	10	86	18	130	27	122	25	93	19	5	1	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	27	6	62	14	173	40	93	21	48	11	30	7	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	76	10	121	17	214	29	198	27	118	16	3	0	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	59	10	89	14	177	29	166	27	98	16	25	4	614	100
27. Fun.Ass.Andia-Igualada	9	2	156	32	153	32	125	26	41	8	1	0	485	100
29. H. Municipal-Badalona	80	9	145	16	263	30	255	29	139	16	1	0	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	139	11	206	16	404	31	343	26	230	17	.	.	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	104	12	140	16	266	31	223	26	123	14	1	0	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	184	11	280	16	498	29	476	27	290	17	6	0	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	58	6	133	15	260	29	265	29	124	14	61	7	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	48	6	157	19	284	35	219	27	114	14	.	.	822	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	14	4	61	18	109	33	96	29	38	12	12	4	330	100
37. Hospital de Berga	24	8	55	19	106	36	87	30	20	7	.	.	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	63	9	120	16	225	31	204	28	118	16	6	1	736	100
39. Polyclínica del Vallés	21	4	145	27	160	30	138	26	66	12	8	1	538	100
40. H. General Granollers	72	6	134	12	198	17	185	16	128	11	433	38	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	11	4	27	10	90	34	77	29	34	13	25	9	264	100
42. Hospital General Vic	80	10	144	17	214	26	258	31	126	15	17	2	839	100
43. Clínica Aliança de Vic	24	6	96	26	98	26	110	29	43	11	4	1	375	100
44. Hospital de Terrassa	167	12	220	16	379	27	406	29	224	16	7	0	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	174	10	284	16	502	29	474	27	284	16	20	1	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	314	11	427	14	696	23	800	27	460	15	273	9	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	9	1	76	12	224	35	176	28	61	10	90	14	636	100

Taula 45. Estada de les urgències, per hospital.

	ESTADA AL SUH, MINUTS					
	N	NC	X	SD	MIN	MAX
HOSPITAL						
01. Arnau Vilanova-Lleida	413	218	78	71	0	1801
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	155	5	56	53	4	779
03. Espitau Val d'Aran	72	5	29	26	5	1450
04. Hospital de Puigcerdà	180	6	43	31	4	1475
05. H.Joan XXIII-Tarragona	950	9	91	99	0	1694
08. Pius Hospital de Valls	416	15	68	56	5	1240
09. Hosp. St. Joan de Reus	880	38	79	72	0	1664
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	195	4	83	71	0	1454
11. H. Verge Cinta-Tortosa	508	9	94	83	4	1460
12. H. J. Trueta-Girona	853	20	110	135	0	2658
13. H. Sta.Caterina Girona	264	6	63	56	0	525
14. H. St. Jaume-Olot	288	5	69	60	0	1440
15. Hospital de Figueres	589	33	78	70	3	2275
16. Hospital Campdevànol	163	0	61	41	10	266
17. Hospital de Palamós	566	6	58	54	0	1514
18. Hospital de Blanes	540	8	56	43	0	2224
19. H.Creu Roja Hospitalet	675	75	93	89	1	1495
20. H. St.Boi de Llobregat	782	2	64	51	0	1468
21. Hospital de Viladecans	681	27	107	95	0	2000
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	677	10	59	58	1	1753
23. H. Vilafranca Penedés	479	7	94	75	2	1544
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	398	35	59	43	0	700
25. H.S.Joan Deu-Martorell	727	3	63	57	0	1723
26. H. Comarcal d'Igualada	585	29	64	54	5	814
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	472	13	42	30	5	808
28. H. Germans Trias Pujol	0	1498	-	-	-	-
29. H. Municipal-Badalona	880	3	82	61	2	1640
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	1317	5	68	47	3	1563
31. H. St. Jaume-Calella	855	2	82	59	5	1051
32. Consorci Sanit. Mataró	1707	27	63	52	0	1530
34. Hospital Gral. Manresa	825	76	56	48	0	1533
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	804	18	53	42	0	1509
36. Clín. St.Josep-Manresa	314	16	55	44	0	415
37. Hospital de Berga	285	7	38	32	0	1545
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	726	10	65	54	0	1521
39. Polyclínica del Vallés	524	14	37	22	0	1491
40. H. General Granollers	706	444	80	74	2	1423
41. Hospital de St. Celoni	225	39	40	33	2	1485
42. Hospital General Vic	801	38	59	47	0	1533
43. Clínica Aliança de Vic	369	6	35	28	0	1460
44. Hospital de Terrassa	1353	50	83	79	0	2230
45. H. Mútua de Terrassa	1688	50	63	65	0	2791
46. H. Sabadell-Parc Taulí	2652	318	68	64	0	2665
47. H. Creu Roja Barcelona	540	96	81	76	0	1479
ALL	29079	3305	68	63	0	2791

N= número d'urgències, NC= no consta,

X= mitjanes geomètriques de la transformació $\ln(\text{estada}+1)$,

SD=desviacions estàndard, MIN-MAX= rangs inferior i superior.

Taula 46. Distribució de les urgències segons l'estada al box,
per hospital. Homes.

	ESTADA AL SUH, MINUTS																TOTAL	
	0m-29m		30m-60m		1h-1.59h		2h-2.59h		3h-5.59h		6h-11.59h		12h-48h		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																		
01. Arnau Vilanova-Lleida	31	9	76	22	72	21	31	9	21	6	5	1	3	1	102	30	341	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	25	34	16	22	18	25	3	4	8	11	1	1	.	.	2	3	73	100
03. Espitau Val d'Aran	26	57	9	20	5	11	1	2	5	11	46	100
04. Hospital de Puigcerdà	33	33	39	39	20	20	3	3	4	4	99	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	44	9	122	24	143	28	72	14	80	16	24	5	15	3	5	1	505	100
08. Pius Hospital de Valls	34	16	66	31	75	35	16	7	9	4	4	2	1	0	10	5	215	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	65	13	109	22	149	30	76	16	60	12	8	2	3	1	20	4	490	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	16	13	26	20	46	36	20	16	15	12	1	1	1	1	2	2	127	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	27	10	59	21	74	27	48	17	49	18	11	4	3	1	4	1	275	100
12. H. J. Trueta-Girona	49	11	77	17	113	25	76	17	70	15	26	6	30	7	12	3	453	100
13. H. Sta.Caterina Girona	20	15	36	27	43	33	18	14	11	8	4	3	132	100
14. H. St. Jaume-Olot	29	18	41	25	54	33	25	15	9	6	2	1	.	.	3	2	163	100
15. Hospital de Figueres	53	16	76	23	98	30	49	15	30	9	3	1	5	2	18	5	332	100
16. Hospital Campdevànol	23	22	36	35	28	27	15	15	1	1	103	100
17. Hospital de Palamós	69	23	85	29	77	26	29	10	21	7	5	2	3	1	5	2	294	100
18. Hospital de Blanes	61	23	95	36	74	28	16	6	10	4	4	2	1	0	5	2	266	100
19. H.Creu Roja Hospitalat	38	11	67	19	90	25	66	18	46	13	8	2	12	3	34	9	361	100
20. H. St.Boi de Llobregat	60	17	103	29	148	41	33	9	12	3	4	1	1	0	.	.	361	100
21. Hospital de Viladecans	19	5	46	13	110	32	85	24	53	15	16	5	6	2	13	4	348	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	77	22	95	27	104	30	38	11	19	5	7	2	4	1	6	2	350	100
23. H. Vilafranca Penedès	14	6	37	17	87	40	36	16	33	15	6	3	2	1	5	2	220	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	30	15	74	38	56	29	16	8	4	2	5	3	.	.	10	5	195	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	65	18	113	32	118	33	30	8	19	5	2	1	6	2	2	1	355	100
26. H. Comarcal d'Igualada	65	22	82	28	63	22	31	11	25	9	7	2	1	0	15	5	289	100
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	69	31	105	48	31	14	7	3	3	1	1	0	.	.	5	2	221	100
29. H. Municipal-Badalona	35	8	96	22	208	47	66	15	31	7	2	0	3	1	2	0	443	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	99	14	196	28	270	39	81	12	38	5	2	0	1	0	5	1	692	100
31. H. St. Jaume-Calella	46	10	118	26	178	40	54	12	44	10	8	2	1	0	1	0	450	100
32. Consorci Sanit. Mataró	158	19	249	30	281	33	79	9	54	6	8	1	4	0	11	1	844	100
34. Hospital Gral. Manresa	95	20	160	34	108	23	40	8	30	6	3	1	2	0	35	7	473	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	120	26	140	30	150	32	25	5	13	3	3	1	2	0	13	3	466	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	31	23	37	27	44	32	13	9	6	4	6	4	137	100
37. Hospital de Berga	53	34	58	37	28	18	10	6	4	3	4	3	157	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	66	19	93	27	106	31	45	13	29	8	3	1	1	0	4	1	347	100
39. Policlínica del Vallés	91	32	158	55	26	9	6	2	1	0	5	2	287	100
40. H. General Granollers	54	9	77	13	111	19	49	8	46	8	21	4	10	2	217	37	585	100
41. Hospital de St. Celoni	41	27	46	31	34	23	7	5	1	1	21	14	150	100
42. Hospital General Vic	85	20	137	32	133	31	32	7	21	5	1	0	4	1	21	5	434	100
43. Clínica Aliança de Vic	99	58	48	28	16	9	2	1	4	2	.	.	1	1	2	1	172	100
44. Hospital de Terrassa	88	14	171	26	175	27	87	13	75	12	21	3	12	2	20	3	649	100
45. H. Mútua de Terrassa	196	21	255	28	252	27	82	9	73	8	25	3	16	2	20	2	919	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	234	17	382	27	341	24	124	9	112	8	31	2	21	1	160	11	1405	100
47. H. Creu Roja Barcelona	27	9	47	16	90	31	52	18	27	9	5	2	1	0	43	15	292	100

Taula 47. Distribució de les urgències segons l'estada al box,
per hospital. Dones.

	ESTADA AL SUH, MINUTS																TOTAL		
	0m-29m		30m-60m		1h-1.59h		2h-2.59h		3h-5.59h		6h-11.59h		12h-48h		NC				
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	
HOSPITAL																			
01. Arnau Vilanova-Lleida	19	7	44	16	58	22	21	8	14	5	3	1	8	3	100	37	267	100	
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	20	24	21	26	17	21	12	15	7	9	1	1	1	1	3	4	82	100	
03. Espitau Val d'Aran	14	47	9	30	5	17	1	3	-	-	-	-	1	1	3	4	30	100	
04. Hospital de Puigcerdà	19	26	25	34	23	31	2	3	2	3	-	-	1	1	3	2	3	74	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	69	15	88	19	125	28	53	12	67	15	27	6	21	5	1	1	454	100	
08. Pius Hospital de Valls	27	13	50	23	86	40	25	12	14	7	4	2	4	2	5	2	215	100	
09. Hosp. St. Joan de Reus	54	13	83	19	148	35	54	13	58	14	8	2	4	1	1	1	4	427	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	4	6	15	21	19	27	17	24	13	19	-	-	-	-	2	3	70	100	
11. H. Verge Cinta-Tortosa	25	11	32	14	81	34	40	17	44	19	6	3	3	1	5	2	236	100	
12. H. J. Trueta-Girona	49	12	56	14	88	22	74	19	71	18	19	5	32	8	8	2	397	100	
13. H. Sta.Caterina Girona	21	16	39	30	39	30	18	14	10	8	3	2	-	-	1	1	131	100	
14. H. St. Jaume-Olot	20	16	31	24	37	29	25	19	8	6	3	2	3	2	2	2	129	100	
15. Hospital de Figueres	29	10	64	22	86	30	48	17	37	13	4	1	4	1	15	5	287	100	
16. Hospital Campdevànol	4	7	23	39	19	32	7	12	6	10	-	-	-	-	-	-	59	100	
17. Hospital de Palamós	56	21	82	30	88	32	27	10	13	5	-	-	4	1	-	-	418	100	
18. Hospital de Blanes	42	15	101	36	98	35	21	8	8	3	5	-	4	1	1	0	271	100	
19. H.Creu Roja Hospitalet	38	10	60	16	102	27	68	18	56	15	9	2	-	-	3	1	278	100	
20. H. St.Boi de Llobregat	65	16	114	27	147	35	66	16	20	5	4	1	1	1	41	11	379	100	
21. Hospital de Viladecans	26	8	40	12	96	30	72	22	68	21	5	2	5	2	12	4	324	100	
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	85	26	85	26	93	28	32	10	23	7	5	2	5	2	4	1	332	100	
23. H. Vilafranca Penedés	25	10	40	16	95	38	50	20	36	14	4	2	1	0	2	1	253	100	
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	34	14	90	38	59	25	19	8	8	3	3	1	-	-	25	11	238	100	
25. H.S.Joan Deu-Martorell	52	15	110	31	135	38	30	9	15	4	2	1	7	2	1	0	352	100	
26. H. Comarcal d'Igualada	54	17	85	27	95	30	38	12	28	9	4	1	-	-	14	4	318	100	
27. Fun.Ass.Anòia-Igualada	63	24	122	47	46	18	10	4	10	4	-	-	2	1	7	3	260	100	
29. H. Municipal-Badalona	35	8	94	22	176	41	76	18	38	9	5	1	2	1	7	3	432	100	
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	57	9	191	30	227	36	118	19	35	6	1	0	-	-	-	-	629	100	
31. H. St. Jaume-Calella	26	6	95	24	142	35	85	21	45	11	7	2	2	0	1	0	403	100	
32. Consorci Sanít. Mataró	131	15	240	27	288	33	117	13	70	8	7	1	4	0	16	2	873	100	
34. Hospital Gral. Manresa	84	20	126	30	105	25	37	9	19	5	8	2	2	0	38	9	419	100	
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	76	22	99	28	117	33	45	13	11	3	2	2	0	0	38	9	353	100	
36. Clín. St.Josep-Manresa	31	16	57	30	73	38	16	8	4	2	-	-	-	-	5	1	192	100	
37. Hospital de Berga	55	41	46	34	23	17	4	3	2	1	1	1	-	-	10	5	135	100	
38. CL.S.M. Mollet Vallés	69	18	95	24	138	36	49	13	23	6	5	1	3	1	6	2	388	100	
39. Policlínica del Vallés	79	33	123	51	26	11	2	1	2	1	-	-	1	0	9	4	242	100	
40. H. General Granollers	53	10	81	15	104	19	40	7	33	6	9	2	2	0	218	40	540	100	
41. Hospital de St. Celoni	31	28	40	36	17	15	2	2	4	4	-	-	2	2	16	14	112	100	
42. Hospital General Vic	66	17	131	33	125	31	34	9	21	5	1	0	4	1	17	4	399	100	
43. Clínica Aliança de Vic	78	39	68	34	31	15	16	8	1	0	1	0	4	1	4	2	201	100	
44. Hospital de Terrassa	78	11	168	23	235	32	105	14	74	10	29	4	22	3	29	4	740	100	
45. H. Mútua de Terrassa	142	18	219	27	242	30	83	10	61	8	17	2	10	1	27	3	801	100	
46. H. Sabadell-Parc Taulí	237	15	401	26	388	25	161	11	138	9	35	2	18	1	154	10	1532	100	
47. H. Creu Roja Barcelona	27	8	62	18	105	31	63	19	25	7	6	2	1	0	51	15	340	100	

Taula 48. Distribució de les urgències segons l'estada al box,
per hospital. Ambdós sexes.

	ESTADA AL SUH, MINUTS																TOTAL	
	0m-29m		30m-60m		1h-1.59h		2h-2.59h		3h-5.59h		6h-11.59h		12h-48h		NC			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HOSPITAL																		
01. Arnau Vilanova-Lleida	52	8	120	19	133	21	52	8	35	6	10	2	11	2	218	35	631	100
02. Fund.St.Hos.Seu Urgell	47	29	39	24	36	23	15	9	15	9	2	1	1	1	5	3	160	100
03. Espitau Val d'Aran	41	53	18	23	10	13	2	3	1	1	5	6	77	100
04. Hospital de Puigcerdà	57	31	69	37	45	24	6	3	2	1	.	.	1	1	6	3	186	100
05. H.Joan XXIII-Tarragona	113	12	210	22	268	28	125	13	147	15	51	5	36	4	9	1	959	100
08. Pius Hospital de Valls	61	14	116	27	162	38	41	10	23	5	8	2	5	1	15	3	431	100
09. Hosp. St. Joan de Reus	119	13	192	21	297	32	131	14	118	13	16	2	7	1	38	4	918	100
10. H.Comarcal Móra d'Ebre	20	10	42	21	66	33	37	19	28	14	1	1	1	1	4	2	199	100
11. H. Verge Cinta-Tortosa	52	10	92	18	158	31	88	17	95	18	17	3	6	1	9	2	517	100
12. H. J. Trueta-Girona	101	12	137	16	209	24	156	18	143	16	45	5	62	7	20	2	873	100
13. H. Sta.Caterina Girona	42	16	75	28	85	31	38	14	21	8	3	1	.	.	6	2	270	100
14. H. St. Jaume-Olot	50	17	72	25	91	31	50	17	17	6	5	2	3	1	5	2	293	100
15. Hospital de Figueres	82	13	140	23	185	30	98	16	68	11	7	1	9	1	33	5	622	100
16. Hospital Campdevànol	27	17	59	36	48	29	22	13	7	4	163	100
17. Hospital de Palamós	126	22	170	30	166	29	56	10	35	6	5	1	8	1	6	1	572	100
18. Hospital de Blanes	104	19	196	36	175	32	37	7	18	3	9	2	1	0	8	1	548	100
19. H.Creu Roja Hospitalet	76	10	128	17	195	26	138	18	104	14	17	2	17	2	75	10	750	100
20. H. St.Boi de Llobregat	126	16	218	28	295	38	100	13	33	4	8	1	2	0	2	0	784	100
21. Hospital de Viladecans	46	6	90	13	217	31	166	23	129	18	22	3	11	2	27	4	708	100
22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	164	24	181	26	198	29	70	10	43	6	12	2	9	1	10	1	687	100
23. H. Vilafranca Penedés	39	8	80	16	187	38	87	18	72	15	11	2	3	1	7	1	486	100
24. H.S.Antoni-Vilanova G.	64	15	164	38	115	27	35	8	12	3	8	2	.	.	35	8	433	100
25. H.S.Joan Deu-Martorell	122	17	227	31	260	36	65	9	36	5	4	1	13	2	3	0	730	100
26. H. Comarcal d'Igualada	122	20	168	27	159	26	70	11	54	9	11	2	1	0	29	5	614	100
27. Fun.Ass.Andòia-Igualada	133	27	227	47	79	16	17	4	13	3	1	0	2	0	13	3	485	100
29. H. Municipal-Badalona	70	8	192	22	388	44	142	16	70	8	7	1	11	1	3	0	883	100
30. H. E.S.-S.Coloma Gram.	157	12	387	29	497	38	199	15	73	6	3	0	1	0	5	0	1322	100
31. H. St. Jaume-Calella	72	8	215	25	321	37	140	16	89	10	15	2	3	0	2	0	857	100
32. Consorci Sanit. Mataró	291	17	492	28	578	33	199	11	124	7	15	1	8	0	27	2	1734	100
34. Hospital Gral. Manresa	180	20	288	32	213	24	78	9	51	6	11	1	4	0	76	8	901	100
35. C.H.Unit.Coron.Manresa	196	24	240	29	268	33	70	9	25	3	3	0	2	0	18	2	822	100
36. Clín. St.Josep-Manresa	62	19	95	29	117	35	29	9	10	3	1	0	.	.	16	5	330	100
37. Hospital de Berga	108	37	104	36	51	17	14	5	6	2	.	.	2	1	7	2	292	100
38. Cl.S.M. Mollet Vallés	135	18	189	26	244	33	94	13	52	7	8	1	4	1	10	1	736	100
39. Policlínica del Vallés	172	32	286	53	53	10	9	2	2	0	1	0	1	0	14	3	538	100
40. H. General Granollers	110	10	163	14	216	19	95	8	80	7	30	3	12	1	444	39	1150	100
41. Hospital de St. Celoni	72	27	86	33	51	19	9	3	5	2	.	.	2	1	39	15	264	100
42. Hospital General Vic	151	18	271	32	260	31	66	8	43	5	2	0	8	1	38	5	839	100
43. Clínica Aliança de Vic	177	47	118	31	47	13	18	5	5	1	1	0	3	1	6	2	375	100
44. Hospital de Terrassa	167	12	343	24	416	30	193	14	150	11	50	4	34	2	50	4	1403	100
45. H. Mútua de Terrassa	338	19	481	28	496	29	166	10	138	8	43	2	26	1	50	3	1738	100
46. H. Sabadell-Parc Taulí	472	16	792	27	737	25	289	10	255	9	67	2	40	1	318	11	2970	100
47. H. Creu Roja Barcelona	54	8	111	17	195	31	115	18	52	8	11	2	2	0	96	15	636	100

R E S U L T A T S P E R R E G I O N S
S A N I T À R I E S D E L' E S T U D I 1. 9 9 3

Taula 49 I. Taxes anuals per 1.000 habitants dels principals diagnòstics d'algunes Regions Sanitàries (50 % de les consultes).

Regió Sanitària 1 - Lleida. (353.455 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	98	9.3	9.3	14.5
2 516 FER INCISO-C	45	4.3	13.6	6.6
3 508 ESQ M-LL OS	44	4.2	17.7	6.5
4 448 DOLOR ABDOMI	32	3.0	20.8	4.7
5 219 INF RESP SUP	31	2.9	23.7	4.6
6 380 DOLOR ESQUEN	25	2.4	26.1	3.6
7 481 FR-FS CUBIT	25	2.4	28.5	3.6
8 484 FR-FS FALANG	25	2.4	30.8	3.6
9 455 DOLOR COLIC	22	2.1	32.9	3.2
10 517 FER I MOSSEG	21	2.0	34.9	3.2
11 220 AMIGDALITIS	15	1.4	36.3	2.2
12 222 BRONQUITIS,B	15	1.4	37.8	2.2
13 361 ARTRIT TRAUM	15	1.4	39.2	2.2
14 482 FR-FS OSSOS	15	1.4	40.6	2.2
15 507 ESQ M-LL GEN	15	1.4	42.0	2.2
16 372 MAL MUSCULOL	14	1.3	43.4	2.0
17 515 FER OCULAR-C	13	1.2	44.6	1.9
18 155 CONJUNTIVITI	12	1.1	45.7	1.7
19 429 DOLOR TORACI	12	1.1	46.9	1.7
20 999 SENSE ESPECI	12	1.1	48.0	1.7
21 282 INFECCIO URI	11	1.0	49.1	1.6
22 500 CAPSULITIS I	11	1.0	50.1	1.6

Regió Sanitària 2 - Tarragona. (423.052 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	178	7.1	7.1	21.9
2 219 INF RESP SUP	86	3.4	10.5	10.6
3 516 FER INCISO-C	81	3.2	13.8	9.9
4 448 DOLOR ABDOMI	72	2.9	16.6	8.8
5 508 ESQ M-LL OS	60	2.4	19.0	7.4
6 222 BRONQUITIS,B	59	2.4	21.4	7.3
7 600 NO VISITAT	58	2.3	23.7	7.1
8 455 COLIC RENAL	54	2.2	25.8	6.6
9 380 DOLOR ESQUEN	52	2.1	27.9	6.4
10 429 DOLOR TORACI	49	2.0	29.9	6.0
11 327 PART EN CURS	42	1.7	31.6	5.1
12 2 GASTROENT IN	38	1.5	33.1	4.7
13 282 INFECCIO URI	37	1.5	34.5	4.5
14 522 CONTUSIONS A	37	1.5	36.0	4.5
15 512 CONTUS,COMMOM	33	1.3	37.3	4.0
16 131 SD ABSTINENC	32	1.3	38.6	3.9
17 361 ARTRIT TRAUM	32	1.3	39.9	3.9
18 220 AMIGDALITIS	31	1.2	41.1	3.8
19 481 FR-FS CUBIT	31	1.2	42.4	3.8
20 484 FR-FS FALANG	31	1.2	43.6	3.8
21 158 ALT M ULL,CA	30	1.2	44.8	3.7
22 268 ALT MAL DIGE	30	1.2	46.0	3.7
23 378 SD RELACIONA	29	1.2	47.1	3.7
24 458 SD FEBRIL NO	29	1.2	48.3	3.5
25 388 ALT TRANS OS	25	1.0	49.3	3.0

Regió Sanitària 3 - Tortosa. (509.628 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	50	9.7	9.7	21.8
2 380 DOLOR ESQUEN	19	3.7	13.3	8.3
3 508 ESQ M-LL OS	19	3.7	17.0	8.3
4 448 DOLOR ABDOMI	14	2.7	19.7	6.1
5 481 FR-FS CUBIT	13	2.5	22.2	5.6
6 268 ALT MAL DIGE	10	1.9	24.2	4.3
7 512 CONTUS,COMMOM	10	1.9	26.1	4.3
8 516 FER INCISO-C	10	1.9	28.0	4.3
9 327 PART EN CURS	9	1.7	29.8	3.9
10 158 ALT M ULL,CA	8	1.5	31.3	3.5
11 231 MAL PULM OBS	8	1.5	32.9	3.5
12 388 ALT TRANS OS	8	1.5	34.4	3.5
13 507 ESQ M-LL GEN	8	1.5	36.0	3.5
14 517 FER I MOSSEG	8	1.5	37.5	3.5
15 155 CONJUNTIVITI	7	1.4	38.9	3.0
16 164 OTITIS EXTER	7	1.4	40.2	3.0
17 219 INF RESP SUP	7	1.4	41.6	3.0
18 492 LUX ESPATLLA	7	1.4	42.9	3.0
19 120 TRANSTORNS D	6	1.2	44.1	2.6
20 224 PNEUMONIA T	6	1.2	45.3	2.6
21 262 CIRROSIS HEPA	6	1.2	46.4	2.6
22 378 SD RELACIONA	6	1.2	47.6	2.6
23 566 CURES I GUAR	6	1.2	48.7	2.6
25 195 AVC ISQUEMIC	5	1.0	49.7	2.2

Taula 49 II. Taxes anuals per 1.000 habitants dels principals diagnòstics d'algunes Regions Sanitàries (50 % de les consultes).

Regió Sanitària 4 - Girona. (509.628 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	282	8.4	8.4	28.7
2 516 FER INCISO-C	120	3.6	12.0	12.2
3 448 DOLOR ABDOMI	107	3.2	15.2	10.9
4 380 DOLOR ESQUEN	94	2.8	18.0	9.6
5 508 ESQ M-LL OS	83	2.5	20.5	8.4
6 522 CONTUSIONS A	71	2.1	22.7	7.2
7 219 INF RESP SUP	67	2.0	24.7	6.8
8 999 SENSE ESPECI	55	1.6	26.3	5.6
9 282 INFECCIO URI	51	1.5	27.8	5.2
10 29 S.GRIPAL.VIR	50	1.5	29.3	5.1
11 327 PART EN CURS	47	1.4	30.7	4.8
12 455 DOL COLIC REN	44	1.3	32.1	4.5
13 268 ALT MAL DIGE	44	1.3	33.4	4.5
14 222 BRONQUITIS,B	41	1.2	34.6	4.2
15 429 DOLOR TORACI	41	1.2	35.8	4.2
16 482 FR-FS OSSOS	41	1.2	37.1	4.2
17 458 SD FEBRIL NO	38	1.1	38.2	3.8
18 388 ALT TRANS OS	36	1.1	39.3	3.6
19 232 ASMA AG O CR	35	1.0	40.3	3.5
20 512 CONTUS,COMMO	35	1.0	41.4	3.5
21 566 CURES I GUAR	35	1.0	42.4	3.5
22 481 FR-FS CUBIT	33	1.0	43.4	3.3
23 539 EF ADV LLEUS	32	1.0	44.4	3.2
24 372 MAL MUSCULOL	31	0.9	45.3	3.1
25 220 AMIGDALITIS	30	0.9	46.2	3.0
25 487 FR-FS TIBIA,	29	0.9	47.9	2.9
27 515 FER OCULAR-C	29	0.9	47.1	2.9
28 158 ALT M ULL,CA	29	0.9	48.8	2.9
29 179 INS CARDIACA	28	0.8	49.6	2.8

Regió Sanitària 6 - Barc.N i Maresme. (679.517 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	484	7.7	7.7	37.0
2 516 FER INCISO-C	227	3.6	11.3	17.3
3 448 DOLOR ABDOMI	200	3.2	14.5	15.3
4 508 ESQ M-LL OS	199	3.2	17.6	15.2
5 380 DOLOR ESQUEN	190	3.0	20.7	14.5
6 219 INF RESP SUP	146	2.3	23.0	11.2
7 999 SENSE ESPECI	140	2.2	25.2	10.7
8 566 CURES I GUAR	123	2.0	27.2	9.4
9 429 DOLOR TORACI	113	1.8	28.9	8.6
10 522 CONTUSIONS A	107	1.7	30.6	8.1
11 371 TENOSINOVITI	104	1.7	32.3	7.9
12 378 SD RELACIONA	104	1.7	34.0	7.9
13 455 DOL COLIC REN	100	1.6	35.5	7.6
14 458 SD FEBRIL NO	97	1.5	37.1	7.4
15 500 CAPSULITIS I	96	1.5	38.6	7.3
16 553 VISITA CONTR	94	1.5	40.1	7.2
17 372 MAL MUSCULOL	82	1.3	41.4	6.2
18 388 ALT TRANS OS	80	1.3	42.7	6.1
19 2 GASTROENT IN	79	1.3	43.9	6.0
20 222 BRONQUITIS,B	79	1.3	45.2	6.0
21 539 EF ADV LLEUS	69	1.1	46.3	5.2
22 282 INFECCIO URI	68	1.1	47.4	5.2
23 232 ASMA AG O CR	60	1.0	48.3	4.6
24 337 ABSCES CUTAN	60	1.0	49.3	4.6
25 510 ESQ M-LL ALT	59	0.9	50.2	4.5

Regió Sanitària 7 - Centre. (1.219.350 hab.)

N CIPSAP-2M	Freqüèn	%	Percent acumulat	Taxa per 1.000 hab
1 523 CONTUSIO COP	761	6.2	6.2	32.4
2 219 INF RESP SUP	508	4.1	10.3	21.6
3 448 DOLOR ABDOMI	405	3.3	13.5	17.2
4 516 FER INCISO-C	403	3.3	16.8	17.1
5 220 AMIGDALITIS	310	2.5	19.3	13.2
6 380 DOLOR ESQUEN	304	2.5	21.8	13.0
7 508 ESQ M-LL OS	290	2.3	24.1	12.3
8 222 BRONQUITIS,B	267	2.2	26.3	11.3
9 165 OTITIS MITJA	259	2.1	28.4	11.0
10 458 SD FEBRIL NO	210	1.7	30.1	10.0
11 2 GASTROENT IN	204	1.7	31.7	8.7
12 515 FER OCULAR-C	202	1.6	33.4	8.6
13 429 DOLOR TORACI	177	1.4	34.8	7.5
14 455 DOL COLIC REN	155	1.3	36.0	6.6
15 155 CONJUNTIVITI	151	1.2	37.3	6.4
16 371 TENOSINOVITI	149	1.2	38.5	6.3
17 522 CONTUSIONS A	149	1.2	39.7	6.3
18 282 INFECCIO URI	148	1.2	40.9	6.3
19 378 SD RELACIONA	146	1.2	42.1	6.2
20 566 CURES I GUAR	146	1.2	43.2	6.2
21 29 S.GRIPAL.VIR	141	1.1	44.4	6.0
22 500 CAPSULITIS I	138	1.1	45.5	5.9
23 372 MAL MUSCULOL	130	1.1	46.6	5.5
24 388 ALT TRANS OS	126	1.0	47.6	5.3
25 553 VISITA CONTR	126	1.0	48.6	5.3
26 484 FR-FS FALANG	124	1.0	49.6	5.2

Taula 50. Comparació de les taxes corresponents als principals diagnòstics
de les Regions Sanitàries 1,3,4,6,7.

	Llei	Tarr	Tort	Giro	BC M	Centr
523 CONTUSIO COP PELL INT	14.5	21.9	21.8	28.7	37.0	32.4
516 FER INCISO-CONTUSA	6.6	9.9	4.3	12.2	17.3	17.1
219 INF RESP SUP	4.6	10.6	3.0	6.8	11.2	21.6
448 DOLOR ABDOMINAL NA	4.7	8.8	6.1	10.9	15.3	17.2
380 DOLOR ESQUEN LUMALG	3.7	6.4	8.3	9.6	14.5	13.0
508 ESQ M-LL OS TURM	2.2	7.4	8.3	8.4	15.2	12.3
220 AMIGDALITIS	2.2	3.8	-	3.0	-	13.2
222 BRONQUITIS,B	2.2	7.3	-	4.2	6.0	11.3
429 DOLOR TORACI NE	1.7	6.0	-	4.2	8.6	7.5
455 DOL COLIC RENAL	3.2	6.6	-	4.5	7.6	6.6
458 SD FEBRIL NO DIAG	-	3.5	-	3.8	7.4	10.0
002 GASTROENT INFECT	-	4.7	-	-	6.0	8.7
155 CONJUNTIVITI	1.7	-	3.0	-	-	6.4
522 CONTUSIONS AMA EROSI	-	4.5	7.2	-	8.1	6.3
282 INFECCIO URINAR BAIX	1.6	4.5	-	5.2	5.2	6.3
378 SD RELACIONA AP LOCOM	-	3.0	2.6	-	7.9	6.2
566 CURES I GUARIMENTS	-	-	2.6	3.5	9.4	6.2
388 ALT TRANS OS I CART	-	3.0	3.5	3.6	6.1	5.3
500 CAPSULITIS I TSV TRAU	1.6	-	-	-	7.3	5.9
372 MAL MUSCULOL MIALGIA	2.0	-	-	3.1	6.2	5.5
539 FR CUBIT RADÍ	3.6	3.8	5.6	3.3	-	-
484 FR-FS FALANG MA PEU	3.6	3.8	-	-	-	5.2
327 PART	-	5.1	3.9	4.8	-	-
553 VISITA CONTROL EX CURA	-	-	-	-	7.2	5.3
131 SD ABSTIN A DROG	-	3.9	-	3.3	-	-
232 ASMA	-	-	-	3.2	5.2	-

VII. TAULES DE RESULTATS

ESTUDI 1. 987 - 1. 993

COMPARACIÓ ENTRE ELS ESTUDIS DEL 1987 I 1993.

Taula 1. Comparació de la distribució de les urgències i el seu increment segons hospital.

REGIO SANITARIA	HOSPITAL	ANY 1987		ANY 1993		INCREMENT %
		N	%	N	%	
4	13. H. Sta.Caterina Girona	132	1.2	270	1.6	+51
	17. Hospital de Palamós	286	2.5	572	3.4	+50
5	22. H.S.Camil-S.Pere Ribes	496	4.4	687	4.1	+28
	23. H. Vilafranca Penedès	325	2.9	486	2.9	+33
	24. H.S.Antoni-Vilanova G.	458	4.0	433	2.6	- 5
	25. H.S.Joan Deu-Martorell	441	4.0	730	4.4	+30
	26. H. Comarcal d'Igualada	362	3.2	614	3.7	+41
6	29. H. Municipal-Badalona	117	1.0	883	5.3	+87
	31. H. St. Jaume-Calella	432	3.8	857	5.2	+50
	32. Consorci Sanit. Mataró	1521	13.5	1734	10.4	+12
7	34. Hospital Gral. Manresa	521	4.6	901	5.4	+42
	35. C.H.Unit.Coron.Manresa	765	6.8	822	5.0	+ 7
	38. Cl.S.M. Mollet Vallés	787	7.0	736	4.5	- 6
	40. H. General Granollers	1110	9.9	1150	6.9	+ 3
	42. Hospital General Vic	424	3.8	839	5.1	+50
	44. Hospital de Terrassa	969	8.6	1403	8.5	+31
	45. H. Mútua de Terrassa	1388	12.4	1738	10.5	+18
	46. H. Sabadell-Parc Taulí	587	5.2	2970	17.9	(+65)
	TOTAL	1112	100	16554	100	30 *

* L'increment total s'ha calculat sense incloure l'Hospital de Sabadell que en 1987 no incloïa les urgències pediàtriques. Si es consideressin les estimacions d'urgències pediàtriques de la zona en 1987, l'increment d'urgències per l'Hospital de Sabadell-Parc Taulí respecte les ateses en 1987 pel conjunt de centres que el formen seria d'un 50%

Taula 2. Comparació entre estudis de la distribució de l'edat.

	GRUPS D'EDAT												TOTAL	
	<1		1-4		5-14		15-44		45-64		>64		NC	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
ESTUDI 1987	194	1.7	1361	12.2	2052	18.4	4522	40.6	1729	15.5	1236	11.1	11121	100
1993	511	3	1385	8.3	2261	13.6	7155	43.2	2496	15.0	2173	13	572	3.4
INCREMENT	62		1.8		9.3		36.8		30.7		43.1			32.8

Taula 3. Comparació de la destinació a l'alta.

	1987		1993	
	N	%	N	%
DESTINACIÓ A L'ALTA				
Domic, capç, esp	8842	75.9	13005	78.5
Consultoris	1038	8.9	1312	8.0
Ingressos	1366	11.7	1377	8.3
Trasllats	203	1.7	235	1.4
- manca de llit	53	0.5	28	0.2
- especialitat	96	0.8	148	0.9
- requerir UCI	16	0.1	30	0.2
- altres motius	38	0.3	29	0.2
Dipòsit	17	0.1	22	0.1
Altres	184	1.6	603	3.6
ALL	11650	100.0	16554	100.0

Taula 4 (1). Justificació de les urgències.

	Estudi 1987		Estudi 1993	
	N	%	N	%
GRAU DE JUSTIFICACIÓ				
No greu				
Lleument greu	2601	22.4	6431	39.4
Greu urgent	6543	56.5	5935	36.4
Greu no urgent	1501	13.0	2971	18.2
Visita control	448	3.9	375	2.3
Retorn	359	3.1	385	2.4
TOTAL	136	1.2	212	1.3
	11588	100.0	16309	100.0

Taula 4(2). Justificació de la urgència segons procedència (en percentatge)

	PROCEDENCIA										TOTAL
	Espontània		Metge ext.		Metge int.		Via pública		Altres		
	87	93	87	93	87	93	87	93	87	93	87 93
JUSTIFICACIÓ											
Lleu	60	42	49	30	30	21	50	21			31 2601
No justific	27	37	17	30	10	18	9	40			40 6543
Greu urgent	10	17	28	33	8	56	40	36			27 1501
Greu no urg	2	2	5	6	7	4	1	2			1 448
NC	1	2	1	1	5	1	0	1			· 495

Taula 5. Comparació de les urgències segons els 18 grups diagnòstics de la classificació CIPSAP-2 modificada.

	1987		1993	
	N	%	N	%
GRUPS DE DX PRINCIPAL				
1- M. infeccioses-paras.	542	4.9	642	3.9
2- Neoplàsies	62	0.6	85	0.5
3- M. endoc.nutr.metab.	63	0.6	83	0.5
4- M. de la sang	40	0.4	35	0.2
5- M. mentals	271	2.4	402	2.4
6- M. s.nervios-o.sentits	467	4.2	867	5.2
7- M. ap. circulatori	443	4.0	518	3.1
8- M. ap. respiratori	1368	12.3	1621	9.8
9- M. aparell digestiu	669	6.0	800	4.8
10- M. ap. genito-urinari	628	5.6	662	4.0
11- Embaràç,part,puerperi	189	1.7	321	1.9
12- M. pell, t.subcutani	393	3.5	612	3.7
13- M. ap.locom.-t.conec.	785	7.0	1696	10.2
14- Anomalies congènites	7	0.1	0	0.0
15- Morbi-mortal.perinat.	2	0.0	3	0.0
16- Sig,sin,e.pat.mal def.	1082	9.7	2277	13.8
17- Lesions-efect.advers.	3922	35.2	4998	30.2
18- Classif. suplement.	208	1.9	932	5.6
ALL	11141	100.0	16554	100.0

Taula 6. Vint primers diagnòstics totals.

	ESTUDI 1987			ESTUDI 1993		
	N	%	%CUM	N	%	ORDRE
DIAGNOSTIC						
523 CONTUSIO COP	1066	9.3	9.3	1185	7.2	1
516 FER INCISO-C	794	7.0	16.3	592	3.6	3
508 ESQ M-LL OS	622	5.4	21.7	423	2.6	6
219 INF RESP SUP	439	3.8	25.5	502	3.0	4
448 DOLOR ABDOMI	399	3.5	29.0	599	3.6	2
220 AMIGDALITIS	295	2.6	31.6	304	1.8	7
2 GASTROENT IN	268	2.3	33.9	222	1.3	13
522 CONTUSIONS A	187	1.6	35.5	221	1.3	14
380 DOLOR ESKUN	179	1.6	37.1	476	2.9	5
282 INFECIO URI	176	1.5	38.6	213	1.3	15
512 CONTUS,COMM	170	1.5	40.1	110	0.7	41
491 FR-FS MAL DE	169	1.5	41.6	21	0.1	*
455 DOLOR COLIC RE	163	1.4	43.0	243	1.5	10
222 BRONQUITIS,B	159	1.4	44.4	290	1.8	8
337 INFECT PELL	148	1.3	45.7	95	0.6	50
444 ARDORS.EPIGA	146	1.3	47.0	145	0.9	31
539 EF ADV LLEUS	133	1.2	48.2	133	0.8	33
484 FR-FS FALANG	131	1.1	49.3	169	1.0	24
458 SD FEBRIL NO	129	1.1	50.4	225	1.4	11
429 DOLOR TORACI	124	1.1	51.5	273	1.6	9

* Aquest epígraf englosava un major nombre de fractures no definides que en la versió 1993 de la CIPSAP2-m.

Taula 7. Vint primers diagnòstics dels ingressos hospitalaris.

	ESTUDI 1987			ESTUDI 1993		
	N	%	%CUM	N	%	ORDRE
DIAGNOSTIC						
327 PART EN CURS	87	6.5	6.5	112	8.1	1
224 PNEUMONIA T	56	4.2	10.7	38	2.8	5
448 DOLOR ABDOMI	46	3.4	14.1	43	3.1	4
179 INS CARDIACA	40	3.0	17.1	54	3.9	2
458 SD FEBRIL NO	40	3.0	20.1	36	2.6	7
* FRAC NO ESPECIF	40	3.0	23.1	-	-	-
231 MAL PULM OBS	36	2.7	25.8	46	3.3	3
512 CONTUS, COMMO	34	2.5	28.3	22	1.6	14
ANGOR, IAM	32	2.4	30.7	41	2.5	10
251 APENDICITIS	30	2.2	32.9	22	1.6	12
264 MAL VESICULA	29	2.2	35.1	17	1.2	19
AVC ISQ-HEMORR	27	2.0	37.1	41	2.5	8
261 HEMO DIGEST ALTA	26	1.9	39.0	37	2.7	6
2 GASTROENTER IN	26	1.9	40.9	13	0.9	25
232 ASMA AG O CR	24	1.8	42.7	18	1.3	16
281 PIELONEFRITI	21	1.6	44.3	15	1.1	23
455 DOLOR COLIC	21	1.6	45.9	12	0.9	33
329 PART COMPLI	20	1.5	47.4	14	1.0	24
323 AVORTAMENT E	15	1.1	48.5	22	1.6	13
282 INFECCIO URI	14	1.1	49.6	11	0.8	36

* Aquest epígraf englosava un major nombre de fractures no definides que en la versió 1993 de la CIPSAP2-m. Per l'estudi de 1993 les principals fractures que han motivat ingrés són les següents:

485 FR-FS FEMUR	30	2.2
487 FR-FS TIBIA,	19	1.4
480 FR-FS HUMER	13	0.9
476 FR-FS COL VE	9	0.7
481 FR-FS CUBIT	9	0.7
491 FR-FS MAL DE	6	0.4
491 FR-FS MAL DE	6	0.4
489 FR-FS MULTIP	5	0.4
475 FR-FS CRANI	3	0.2

Fig. 1. Consultes per grups d'edat i sexe, 1987 i 1993.

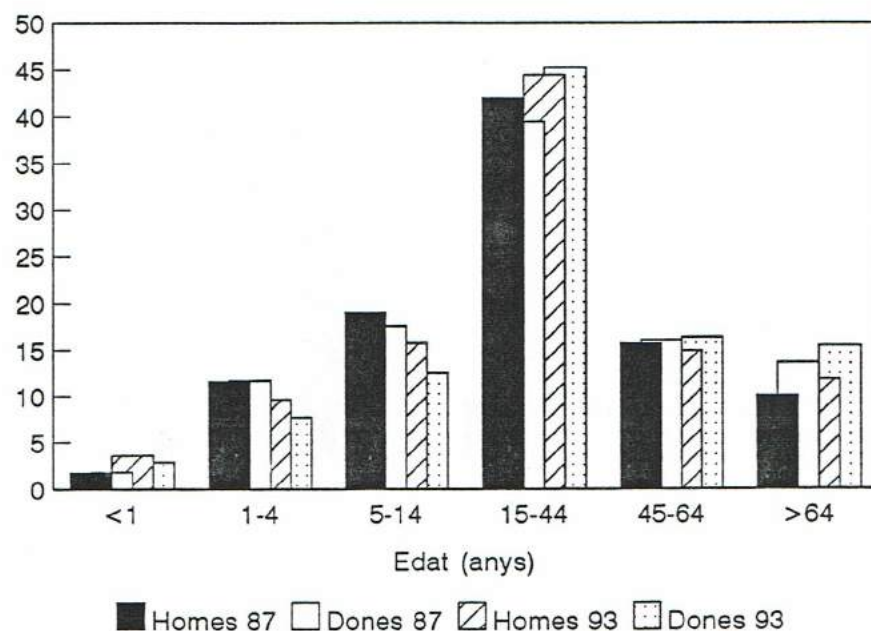


Fig. 2. Distribució de les urgències segons dia de la setmana, 1987 i 1993.

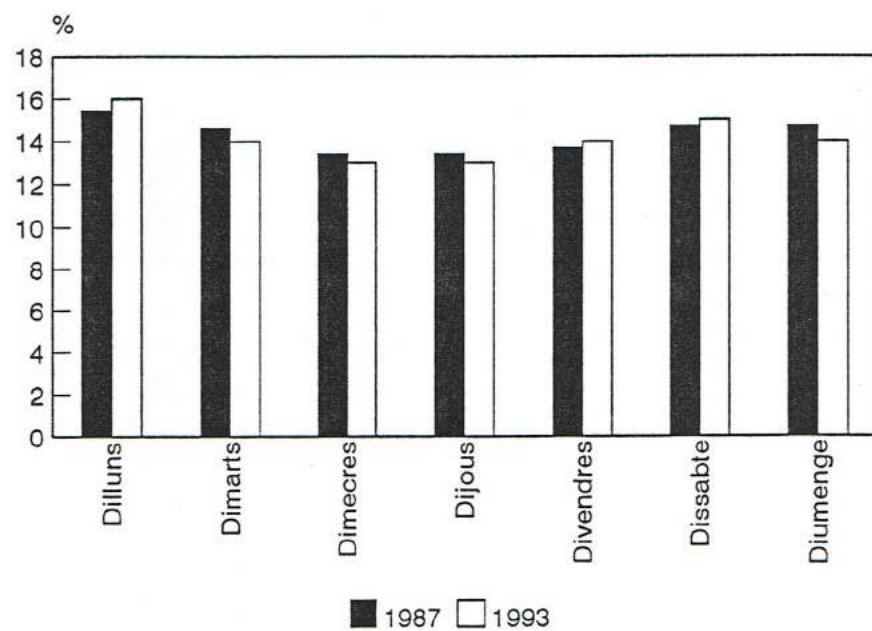


Fig. 3. Temps d'estada en el servei d'urgències, 1987 i 1993

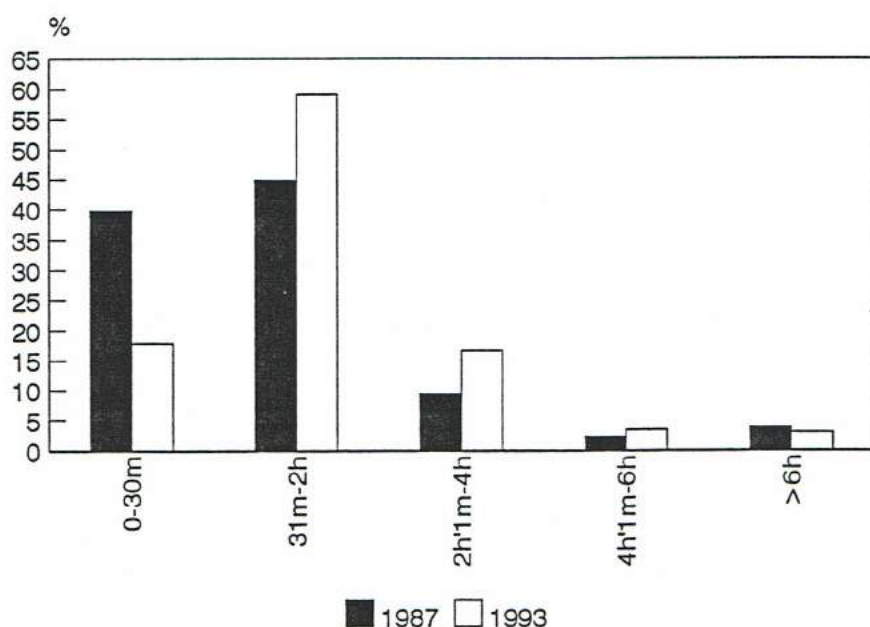
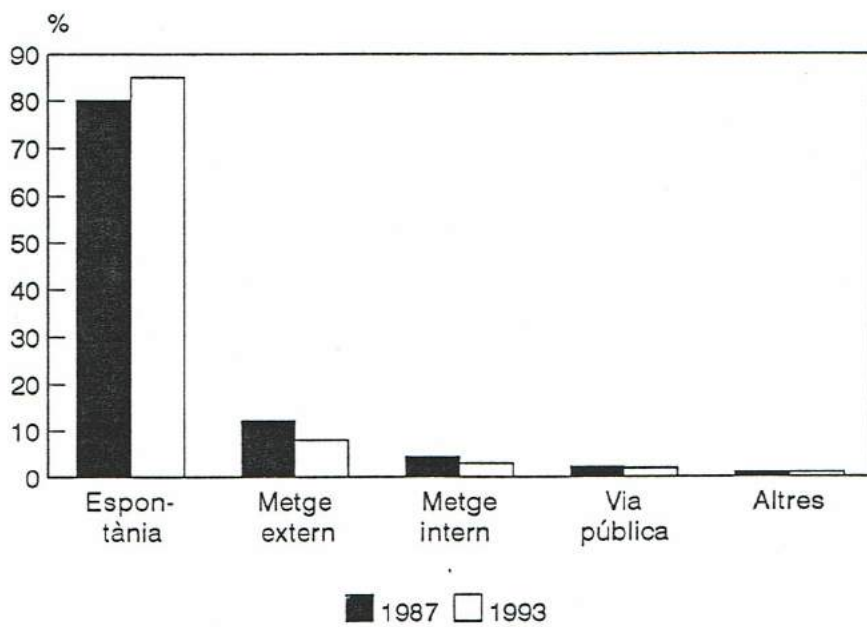


Fig. 4. Distribució segons procedència, 1987 i 1993.



A N N E X 1. M O D E L D E F I T X A

ESTUDI PROSPECTIU DE LES URGÈNCIES HOSPITALARIES

A- DADES A COMPLIMENTAR PER ADMISSIÓ D'URGÈNCIES

1. HOSPITAL	<input type="text"/>	2. NÚMERO URGÈNCIA	<input type="text"/>		
3. EDAT (anys)	<input type="text"/>	00 < 1 any 98 ≥ 98 anys 99 =No consta	4. SEXE	<input type="text"/>	1=Home 2=Dona
5. DATA ARRIBADA	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1 1 9 3	6. HORA ARRIBADA (hh mm)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
7. PROCEDÈNCIA	<input type="text"/>	8. MITJÀ TRANSPORT	<input type="text"/>	1=Pròpi 2=Ambulància normal 3=Ambulància S.E.M. 4=Altres 9=No consta	
01=Iniciativa pròpia 02=M. capçalera 03=M. especialista 04=Metge S.E.U. 05=Control urgències			06=M. de l'Hospital 07=Vía pública 08=Accident de trànsit 09=Altre Hospital 10=Altres (proc.admin,...) 99=No consta		

B- DADES A COMPLIMENTAR PEL METGE D'URGÈNCIES

<p>9. JUSTIFICACIÓ URGENCIA</p> <p>1=No greu 2=Lleument greu 3=Greu urgent 4=Greu no urgent 5=Visita control 6=Retorn no greu 7=Retorn lleument greu 8=Retorn greu urgent</p>	<p>10. DESTINACIÓ A L'ALTA</p> <p>01=Domicili, capçalera, espec. 02=Consultori hospitalari 03=Consultori accidents 04=Ingrés normal 05=Ingrés en zona observació 06=Ingrés programat 07=Trasllat per manca llit 08=Trasllat per especialitat 09=Trasllat per requerir UCI 10=Trasllat motius administrat. 11=Trasllat sol.licitud família 12=Dipòsit 13=Control a urgències 14=Alta voluntària 15=Fuga 16=No visitat 99=No consta</p>																											
<p>11. DIAGNÒSTIC PRINCIPAL: _____</p>																												
<p>12. EXAMENS COMPLEMENTARIS: (marcar amb una X)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">REALITZACIÓ</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Propri centre</th> <th>Altre centre</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Laboratori</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Radiologia</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>ECG</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ecografia</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>T.A.C.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Gammagrafia</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Endoscòpia</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>			REALITZACIÓ			Propri centre	Altre centre	Laboratori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Radiologia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ECG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ecografia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	T.A.C.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gammagrafia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Endoscòpia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	REALITZACIÓ																											
	Propri centre	Altre centre																										
Laboratori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
Radiologia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
ECG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
Ecografia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
T.A.C.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
Gammagrafia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
Endoscòpia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
<p>13. DATA SORTIDA D'URGÈNCIES</p> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: bottom;"> <tr> <td> </td> <td>1</td> <td>1</td> <td>9</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		1	1	9	3						<p>14. HORA SORTIDA D'URGÈNCIES (hh mm)</p> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: bottom;"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>																	
	1	1	9	3																								

A N N E X 2. M A N U A L D E D E F I N I C I O N S
D E L E S V A R I A B L E S

DADES A RECOLLIR

1.- HOSPITAL

A cada Hospital se li assignarà un número.

2.- NÚMERO D'URGÈNCIA: a fi d'identificar la fitxa per si manca alguna dada, es consignarà el número de registre.

3.- DATA d'arribada:

- a) DIA DE LA SETMANA
- b) HORA d'arribada

La que consta en la fitxa a l'arribada al Servei

4.- DATA d'alta o sortida d'urgències

- a) DIA DE LA SETMANA
- b) HORA DE SORTIDA

La de sortida del servei.

* En cas dels malalts que precisin trasllat a altre centre i esperin ambulància, es consignarà l'hora real de sortida del servei.

* En cas de quedar ingressat en la zona d'observació si és que aquesta existeix estructurada com a tal, es consignarà l'hora del trasllat a aquesta zona d'observació com a ingrés hospitalari.

* En cas que s'hagi decidit ingrés, però el malalt ha d'esperar a urgències per què el llit encara no està preparat, es consignarà l'hora del trasllat a planta.

* En cas de que el malalt romangui en el box d'urgències en observació però aquest box no tingui consideració de unitat de curta estada, serà considerat com temps d'estada a urgències fins que sigui alta del servei a domicili o ingrés o trasllat.

5.- EDAT (dos díigits) de 0 a 99.

6.- SEXE

- 1. Home
- 2. Dona

7.- PROCEDÈNCIA:

1. Iniciativa pròpia-espontània: la que arriba per pròpia iniciativa, iniciativa dels familiars, veïns etc.

Metge extern extrahospitalari: diferenciant

- 2. metge de capçalera o família,
- 3. especialista de zona
- 4. metge del servei especial d'urgències (SEU).

5. Control urgències: les citades pels metges d'urgències arran de la visita que s'hagi efectuat en el servei d'urgències. Així doncs, una visita citada per un control de ferida quirúrgica a urgències un diumenge per què el consultori està tancat, serà de procedència d'un metge hospitalari.

6. Metge de l'hospital: de qualsevol servei del propi hospital inclos els del servei d'urgències, sempre i quan hagin indicat la necessitat de visita si treballen en altres àrees de l'hospital. S'exceptuen les visites citades a control indicades pels metges d'urgències (que tenen dígit propi: visita control).

7. Via pública: quan el malalt es trobat per policia o altres. S'exclouen els accidents de trànsit. Els accidents de via pública que no són trànsit s'inclouen: així una caiguda accidental pel carrer, o en bicicleta per camí rural, etc.

8. Accident de trànsit: tots els casos d'accident que tinguin aquesta consideració.

9. Altre hospital: sigui pel motiu que sigui sempre i quan s'efectui fitxa s'ingrés a través d'urgències.

10. Administratius: procediments administratius, revisió mèdica judicial, altres problemes legals, etc.

99. No consta

8.- MITJA DE TRANSPORT

1. Transport propi: a peu o mitjà locomotor
2. Ambulància normal
3. Ambulància SEM: amb personal mèdic
4. Altres: policia municipal, bombers, etc.
9. No consta

9.- JUSTIFICACIÓ

1. No greu: sota cap concepte té necessitat de visita mèdica urgent hospitalària o extrahospitalària.

2. Lleument greu: no presenta gravetat però precisa visita mèdica prioritària, tot i no precisar tècniques o suport hospitalari. S'inclouen les visites per cures o guariments de malalts quirúrgics que precisen cures en caps de setmana.

3. Greu urgent: quan precisa visita mèdica ràpida i en mitjà hospitalari.

4. Greu no urgent: quan el procés necessita del suport hospitalari però pot fer-se en altre àmbit hospitalari: ingrés programat, consultori.

5. Visita control: la citada pel propi metge d'urgències per la raó que sigui. Exclou la visita control citada a urgències per metge hospitalari

Retorn: visita per pròpia iniciativa i pel mateix procés que l'anterior visita sempre que sigui feta en els 7 dies següents a la visita anterior. En aquest cas es valorarà també la gravetat:

6. Retorn no greu
7. Retorn lleument greu
8. Retorn greu urgent

Les consideracions de gravetat son les mateixes.

10.- DESTINACIÓ A L'ALTA:

01. Domicili, metge de capçalera o especialista extra-hospitalari.

02. Consultes externes hospitalàries: qualsevol especialitat excepte visites per accidents de trànsit.

03. Consultes externes d'accidents: quan hi hagi una consulta específica per qüestions mutuals o d'assegurances.

Ingrés: Es considerarà ingrés l'indicat de manera expressa:

04. Ingrés normal

05. Ingrés en zona d'observació: quan existeixi estructurada aquesta zona especial d'observació, curta estada, hospital de dia, etc. Exclou el malalt que queda a urgències en box normal que no té previst l'ingrés hospitalari.

06. Ingrés programat o diferit per manca de llit (sempre que el trasllat no sigui imprescindible i l'ingrés hagi d'efectuar-se immediatament es disposi de llit).

Trasllat al altre centre: qualsevol trasllat quan sigui per ingrés. No s'ha d'incloure el trasllat fet des d'urgències per a realitzar una prova en altre centre si es preveu el retorn i per tant no s'ha donat d'alta del Servei. En altre cas, si s'ha donat d'alta i retorna seria considerat un trasllat des d'altre centre amb justificació "retorn greu".

S'examinarà el motiu del trasllat amb els següents divisions:

07. Manca de llit i la patologia es assumible.

08. Necessitat d'especialitat: independentment de la gravetat, quan no es disposa d'especialitat i es creu necessari una visita immediata (ginecologia, oftalmo, ORL, vascular, psiquiatria, etc), es disposi o no de llit.

09. Per patologia que precisa UCI

10. Per qüestions econòmico-administratives (malalts que o poden ingressar en el propi centre per què la cobertura d'ingrés econòmica pertany a mútues que tenen concertat altres centres).

11. Per sol·licitud familiar per ser de domicili en altre població o comarca.

12. Dipòsit: el que es trasllada al propi dipòsit com al municipal: en qualsevol cas tant en l'ingrés cadàver com en l'exitus en el propi servei.

13. Control urgències: quan el metge el citi a control en el període que determini i pel mateix procés.

14. Alta voluntària: quan queda constància expressa d'aquesta eventualitat

15. Fuga: quan un malalt que ha entrat al box i ja s'ha iniciat el procés de visita, desapareix del box sense comunicar-ho. En el diagnòstic es consignarà el corresponent si es coneix, o el de "no visitat" si no es coneix res.

16. No visitat: s'han recollit les dades administratives però el malalt, quan es cridat per ser visitat no contesta i ha abandonat el servei. En aquest cas cal posar també com diagnòstic el de "no visitat"

99. No consta

11. DIAGNÒSTIC PRINCIPAL

Es codificarà un sol diagnòstic segons la Class. de Malalties i Problemes de Salut per al Servei d'Urgències (WONCA MODIFICADA). El metge ha d'escollar la causa principal diagnosticada o tractada. Cal recordar que en les visites controls, el diagnòstic correspon al codi 553 i que les cures i guariments ténen el seu propi codi. Convé conèixer i revisar els diagnòstics inclosos en el grup XVIII.

12. EXAMENS COMPLEMENTARIS

Es consignarà cada un d'ells segons la distribució:

1. Laboratori: Determinacions analítiques (quan es faci, al menys, una determinació sigui en sang, orina, líquids, etc, independentment de la secció del laboratori: microbiologia, bioquímica, hematologia, patologia, etc.).

2. Determinacions radiològiques: simples o amb contrast excepte TAC.

3. ECG.

4. Altres: es consignarà

- a) si es fan en el propi centre
- b) si precisen trasllat a altre centre per a la realització de la prova i retorn:

4.1. Ecografia tot tipus

4.2. TAC tot tipus

4.3. Isòtops: gammagrafia

4.4. Endoscòpia

Nota:

S'ha desestimat fer una valoració de les motivacions causants de la consulta tant per les dificultats metodològiques com per el tamany de la mostra.

ANNEX 3. CLASSIFICACIÓ DE
MALALTIES I PROBLEMES DE SALUT
PER AL SERVEI D'URGENCIES

(CIPSAP - 2 MODIFICAÇADA)

CLASSIFICACIÓ ABREUJADA

Nota: Inclou els XVIII grups de la CIPSAP, amb un total de 413 codis diagnòstics. La terminologia abreujada és la que queda consignada en la base informàtica quan s'atorga qualsevol dels sinònims o entitats agrupades en un item i és la que s'ofereix en l'explotació de dades.

I - MALALTIES INFECCIOSES I PARASITARIES.

001 FEBRE TIFOIDE I PARATIFOIDE
002 GASTROENT INF. INTOX. ALIMENTAR
003 TUBERCULOSI PLEU-PULMO. VIRAT P
004 ALTRES TUBERCULOSIS EXTRA PULM
005 CARBONCLE
006 BRUCEL. LOSI
007 ALT ZOONOSIS BACTERIANES
008 TOSFERINA. (PERTUSSIS)
009 ESCARLATINA
010 ERISIPELA
011 ENCEFALITIS. ENCEFALOMIEL. INFE
012 INF. MENINGOCOCC. SEPSI. MENINGIT
013 ALT. MENINGITIS NO MENINGOCOCCI
014 TETAN
015 SEPSI EXC MENINGOCOC I PUEPER
016 XOC SEPTIC ORIGEN NO DETERMINA
017 GANGRENA GASOSA
018 VARICEL. LA
019 HERPES ZOSTER
020 HERPES SIMPLE
021 XARAMPIO
022 RUBEOLA
023 EXANTEMES VIRICS. RASM
024 HEPATITIS VIRICA. TOTS TIPUS
025 PAROTIDITIS. INC. FEBRE I ORQUIT
026 MONONUCLEOSI INFECCIOSA
027 TRACOMA
028 BERRUGUES CAUSA INFECCIOSA
029 S.GRIPAL. VIROSI. INF. VIRICA INE
030 RICKETTSIOSI
031 PALUDISME
032 LEISHMANIASI TOTS TIPUS
033 SIFILIS. TOTES LOCALITZ. I EST
034 GONOCOCCIA TOT. LOCALITZ I ESTA
035 OFTALMIA NEONATORUM
036 ALT VENER. XANC TOU. GRANUL. REIT
037 LEPTOSPIROSI
038 DERMATOMICOSI. PEU ATLET. TINY
039 CANDIDIASI TOT LOCALITZACIONS
040 TRICOMONIASI UROGENITAL
041 OXIURIASI. ASCARIASI. TENIASI.
042 ALT. HELMINTIASIS: ESQUIST, ANQUIL
043 HIDATIDOSI
044 PEDICULOSI. ALT INF PELL EX ESC
045 ESCABIOSI I ALT ACARIASI
046 TOXOPLASMOSI
047 ALT M. INF. TRIQUIN. ENTERO
048 SINDROME D'IMMUNODEFIC ADQUIRID

II - NEOPLASIES:

049 N LLAVI, CAV BUCAL, FARINGE
050 N ESOF, ESTOM, BUDELL, RECTE
051 N FETGE, VIA BILIAR, PANCR PERIT
054 N LARIN, TRAQU, BRONQUI, PULMO
056 N MAMA
057 N TRACTE GEN FEM
058 N TRACTE GEN MASC, URINARI, REN
059 N LIMFAT, ORG HEMATOP, LEUCOS, MI
061 ALT N MAL, SECUN, METAST, NO CLAS
066 LIPOMA QUALESEVOL LOCALITZ
067 TUM BENIG PELL
068 TUM BENIG MAMA
069 FIBROMA I ALT T BENIGNES UTER
070 ALT TUM BENIG. HEMANGIOMA. POLIP
072 NEOPL SENSE DETER SI MAL O BEN

III - MALALTIES ENDOCRINES, NUTRICIONALS, METABOLIQUES I DESORDRES IMMUNITARIS.

076 GOLL-NODUL TIROIDAL SENSE TIRO
077 HIPERTIROIDISME. TIROTOXICOSI
078 HIPOTIROIDISME
079 DIABETIS M. DIVER MANIFES I COM
080 CETOACIDOSI DIABETICA EX COMA
081 COMA DIABETIC I HIPERESMOLAR
082 HIPOGLUCEMIA
083 COMA HIPOGLUCEMIC
084 DESNUTRICIO PROTEINOCALORICA T
085 GOT A TOT MANIFES
086 TR LIQUID, ELECTROL, EQUIL AC. BA
087 ALT MAL ENDOC, NUT, METABOLIQUES

IV - MALALTIES DE LA SANG I ORGANS FORMADORS DE LA SANG

098 ANEMIA FERROP CRONICA I DEFICI
099 ANEMIA HEMOL, APLAST, HEMOGLOBIN
100 ANEMIA POSTHEMORRAGICA AGUDA
101 PURPURA. DEFECTES COAGULACIO
102 MAL LEUCOCITS. REACC LEUCEMOIDE
103 LIMFADEN CRONICA, MESENTER, NO E
104 MAL. DE MELSA. HIPERESPL. ESPLENO
105 ALT ALTER SANG I DISCRASIES SA

V - TRASTORNS MENTALS

116 PSICOSI.DELIRI AG O C.DEMENCIA
117 ESQUIZOFRENIA TOT FORM.REAC PA
118 PSICOSI AFECTIVA,MANIADEPRESSI
119 ALT PSIC NO ESP. CONFUSIO REAC
120 TRANSTORNS DE L'ANSIETAT
121 MAL HISTERICA.S HIPERVENTILACI
122 DESORDRES DEPRESSIUS
123 ALT NEUROSIS, PISCONEUROSIS
124 INSOMNI I ALT ALTER DEL SON
125 CEFALEA TENSIONAL.DOLOR PSICOG
126 REAC AGUDA DE TENSIO.R ADAPTAC
127 DESOR COMPORTAMENT.CONDUC AUTO
128 ABUS CRON ALCOHOL.ALCOHOLISME
129 INTOX ETIL AGUDA.EMBRIAGUESA
130 ABUS DROGUES.ADICCIO.PSICOSI I
131 SD ABSTINENCIA ALCOHOL
132 SD ABSTINENCIA DROGUES
133 ALT DESORD MENT PSICOLOGICS

VI-MALALTIES DEL SISTEMA NERVIOS I ORGANS DELS SENTITS

143 PARKINSON PRIM O SEC
144 NEUROPATIES EEEI AG
145 EPILEPSIA T TIPUS
146 MIGRANYA
147 TRANS NERVI FACIAL. PARALISI F
148 COMA NEUROLOG ORIG N.E.ESTUPOR
149 ALT MAL S.NERVIOS
155 CONJUNTIVITIS I ALT INF ULL,PA
156 GLAUCOMA
157 DESPRENIMENT RETINA
158 ALT M ULL,CATARACTA,HEMORR,DIP
164 OTITIS EXTERNA
165 OTITIS MITJANA AG CR.TRANS TIM
166 S VERTIGINOSA I ALT LABER I VE
167 COS ESTRANY COND AUDITIU.CERUM
168 ALT M OIDA.PROC MASTOID.OTALGI

VII-MALALTIES DEL SISTEMA CIRCULA- TORI.

173 INFART AG.MIOCARDI DEMOSTRAT
174 ANGOR INEST-REPOS. MAL.ISQUEMI
175 ANGOR ESFORC CARDIOP. ISQUEM C
176 ENDOCARDITIS Q LLOC I TIP
177 ALT M VALVULES CARDIAQUES
178 PERICARDITIS T T
179 INS CARDIACA.EDEMA PULMO.COR P
180 FIBRILACIO AURICULAR O FLUTTER

181 TAQ PAROXISTICA VENT O SUPRAVE
182 BATEC ECTOPIC.EXTRASISTOLIA
183 BLOQUEIG A-V I DISOC. A-V.
184 ALT DESORD CONDUCC CARDIACA
185 ATURADA CARDIACA
186 ALT M CARDIAC.MIOCARDIOPATIA
191 HIPERTENSIO NO COMPLICADA
192 HTA AMB COMP ORG.CRISI HIPERTE
193 HIPOTENSIO
194 ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA
195 AVC ISQUEMIC.EMBOLIA.TROMBOSI
196 HEMORRAGIA CEREBRAL TOTS TIPUS
197 ANEURISME AORTIC
198 M VASCULAR PERIFERICA AG O CRO
199 EMBOLIA PULMONAR I INFART PULM
200 TROMBOFLEB.TR VEN PROF,CAVA,RE
201 VARICES EEEI AMB O SENSE ULCER
202 HEMORROIDES,TROMBOSI O HEMORAG
203 VARICOCELE
204 VARICES ALT LOC,ESOFAG,PELVIAN
205 ANEURISME ARTERIA PRINCIPAL
206 LIMFANGITIS CRONICA.LIMFEDEMA
207 ALT M CEREBROVASC.ARTERIOSC.CE
208 ALT TRANS AP CIRCUL.ARTERITIS
209 SIND POSTFLEBITICA

VIII-MALALTIES DEL SISTEMA RESPIRA- TORI.

218 COS ESTR NAS.FURONCOL.ABCES NA
219 INF RESP SUPERIOR.SINUSIT.FARI
220 AMIGDALITIS
221 LARINGITIS,TRAQUEITIS,EPIGLOTI
222 BRONQUITIS,BRONQUIOLITIS AGUDA
223 GRIP
224 PNEUMONIA T T EX ASPIRATIU
225 PLEURITIS,EMBASSAMENT PLEU INF
226 EMBASSAMENT PLEU NO INF.HEMOTO
227 PNEUMOTORAX,HIDROPNEUMOTORAX
228 EMPIEMA
229 ABCES PULMONAR I MEDIASI
230 BRONQUITIS CR. SOBREINFEC RESP
231 MAL PULM OBST CRONICA ENFISEMA
232 ASMA AG O CR ESTAT ASMATIC
233 RINITIS ALLERGICA,FEBRE DEL FE
234 PNEUMONIA ASPIRATIVA
235 ALT MAL RESP. ATELECTASI

IX - MALALTIES DE L'APARELL DIGESTIU.

- 246 M DENTS, CARIOS, ABSCES, GINGIVIT
247 M BOCA, LLENGUA, GL SALIV, ESTOMA
248 M ESOFAG, ESOFAGITIS, ESTEN. PERF
249 ULCERA GASTRODUODEN, COMPL BROT
250 TRAN FUNCIO GAST, GASTRITIS. IND
251 APENDICITIS T T
252 HERNIA INGUINAL AMB O SEN OBST
253 HERNIA HIALTAL, HERN DIAFRAGM
254 ALT HERN ABDOMI AMB O SEN OBST
255 M DIVERTICULAR INTESTI
256 ENTERITIS CR.MAL INFLAMATOR IN
257 INS VASC INTES AG O CR.ISQUE M
258 RESTRENYIMENT
259 RECTORRAGIA
260 FISURA I FIST ANAL.ABSC PERIAN
261 HEMATEMESI I MELEN. HEMORRAGIA
262 CIRROSI. HEPATOP CR.S HEPATOREN
263 ENCEFALOPATIA I COMA HEPATIC
264 MAL VESICULA, TRACTE BILIAR.COL
265 PANCREATITIS AG O CR. QUIST PAN
266 ILEUS, OBSTRC INT, ABDOM AGUT N
267 PERITONITIS T T
268 ALT MAL DIGEST, COLON IRR, DOLOR

X - MALALTIES DEL SISTEMA GENITO-URINARI.

- 279 INSUF RENAL AG O CRONICA
280 GLOMERULONEF AG O CR.S.NEFROTI
281 PIELONEFRITIS AGUDA I OBSTRUCT
282 INFECCTIO URINARIA BAIXA.CISTIT
283 CALCULS URINARIS T T
284 SINDROME URETRAL
285 HEMATURIA
286 ALT M RONYO, URETER, BUFETA, URET
291 HIPERTROFIA, ADENOMA PROSTATA
292 PROSTATITIS. CALCUL. ABSCES PROS
293 HIDROCELE
294 ORQUITIS, EPIDIMITIS, TORSIO TES
295 FIMOSI, BALANITIS I TRANST PENI
296 ALT TRANS GENIT MASCULINS
300 MAL MAM. MASTOPATIA INFLAM.
301 ALT MAL MAMA. MASTODINIA
302 ANEXITIS I ALT M INFLAM PERLVI
303 CERVICITIS I ALT ANOMAL VULVOV
304 PROLAPSE UTEROVAGINAL
307 AMENORREA
308 HIPERMENORREA I ALT TRANST MEN
309 DISMENORREA. DOLOR INTERMENSTRU
310 TRANST MENOPAUSICS METRORRAGIA
311 VIOLACIO
312 ALT M ORG GENITALS FEMENINS

XI - EMBARAS, PART, PUERPERI

- 317 EMBARAS NORMAL, DIAGNOSTIC
318 EMBARAS ECTOPIC
319 HEMORRAGIA DURANT EMBARAS
320 INFEC URINARIA EN EMBAR I PUE
321 TOXEMIA, PREECLAMPSIA I ECLAMPS
322 AVORTAMENT INDUIT I COMPLICACI
323 AVORTAMENT ESPONTANI I COMPLIC
324 ALT COMPLIC EMBARAS
327 PART EN CURS
328 PART NORMAL
329 PART COMPLI I ATENCIO ESPECIAL
332 MASTITIS.ALTER PART, PUERP, LACT
333 SEPTICEMIA PUERPERAL

XII- MALALTIES DE LA PELL I TEIXIT SUBCUTANI

- 337 ABSCES CUTANI
338 FURONCOL, CELLULIT. LIMFANG.
339 LIMFADENITIS AGUDA
340 IMPETIGEN
341 QUIST PILONIDAL I ALT INFEC PE
342 DERMATITIS SEBORREICA. BERRUG S
343 DERMAT CONTACTE, BOLQUER, ECZEMA
344 DERMATOSI AMPOLLAR. PEMFIG
345 ERITEMA POLIMORF, NODOS, LUPUS L
346 PSORIASI I AFECCIONS AFINS
347 PRUIJA I CONDICIONS AFINS
348 QUIST SEBACI I ALT M GLAND SEB
349 MALALTIES DE LES UNGLES. UNGLER
350 SUDAMINA. DISHIDROSI. RASH N E
351 ULCERA CRONICA PELL.ULC DECUBI
352 URTICARIA
353 ALT M PELL I TEIX CEL SUBCUTAN

XIII-MALALTIES DEL SISTEMA MUSCULO-ESQUELETIC I TEIXIT CONNECTIU, ARTRITIS I ARTROSI.

- 359 ARTRITIS PIOGENA, PER CRISTALLS
360 ARTRIT REUMAT I POLIARTRIT INF
361 ARTRIT TRAUMATICA, EMBASSAM ART
362 OSTEOARTROSI I CONDICIONS AFIN
363 ARTRALGIA, DOLOR, RIGIDES A RTIC
364 ALT ARTRIT I MAL TEIX CONNECTI
370 SINDROME DE L'ESPATLLA
371 TENOSINOVITIS, BURSITIS, CAPSULI
372 MAL MUSCULOLLIGAM, FASC, MIALGIA
378 SD RELACIONAT COLUMNA VERTEBRA
379 ESCONDILITIS COLUMNA. ESCONDIL
380 DOLOR ESQUENA, LUMALGIA, CIATIC
386 OSTEOMIELITIS I ALT INFEC OSSI

387 OSTEITIS DEFORM.OSTEOCONDROPATHY
388 ALT TRANS OS I CARTIL.FRACT.PA
389 DEFORMATS ADQUIR MEMBRES
390 TRAST GENOLL I DEFORM ALT LOCA

XIV - ANOMALIES CONGENITES

396 ANOMALIES CONGENITES

XV - CERTS ESTATS ORIGINATS EN PERIODE PERINATAL

407 ESTATS DE MORBID I MORT PERINATAL

XVI-SIMPTOMES, SIGNES I CONDICIONS MAL DEFINIDES.

418 COMA ESTUPOR CAUSA NO ACLAR
419 CONVULSI FEBRIL.ATAC CONVULSI
420 MAREIG VERTIGEN
421 MOVIMENTS INVOL ANORM.ESPASMES
422 MENINGISME.SD MENINGI
423 TRANS LLENGUATGE.AFONIA.DISART
424 CEFALEA
425 ALTER SENSACIO PARESTESIES
426 ATAXIA
429 DOLOR TORACIC,PLEURODINIA,PREC
430 PALPITACIONS,TAQUICAR NO ESPEC
431 SINCOPE.REAC VASOVAGAL.LIPOTIM
432 EDEMA LOCALITZAT
433 LINFADENOPATIA NO INFECCIOSA
434 GANGRENA T T
437 EPISTAXI
438 HEMOPTISI
439 DISPNEA TAQUIPN INSUF RESP N A
440 TOS
442 ANOREXIA
443 NAUSEES I-O VOMITS
444 ARDORS.EPIGASTRALGIA
445 PROBLEMES DE GASOS DISPEPSIA N
446 ASCITIS EN ESTUDI N E
447 ICTERICIA EN ESTUDI N E
448 DOLOR ABDOMINAL OBSERVACIO
449 HEPATOMEGALIA,ESPLENOMEGLIA
452 DISURIA.SD MICCIONAL
453 RETENCIO URINARIA AMBDOS SEXES
454 INCONTIN URINARIA ENURESI
455 DOLOR COLIC RENAL
458 SD FEBRIL NO DIAG.FEBRE OR DES
459 SD TOXICA,PERDUA PES,CAQUEXIA
460 ASTENIA, DEBILITAT, MALESTAR N
461 EQUIMOSIS ESPONT.PETEQUIES
462 MASSA TUM.ABDOM TORAX PELL ETC
463 SENILITAT

464 PACIENT FUNCIONAL
466 TROBALLES N A EN RADIOL-ULTRAS
467 TROBALLES N A EN LABORATORI
468 TROBALLES N A PROB FUNC IMMUN
469 TETANIA N A
470 XOC ENDOTOX,HIPOVOLEM,CARDIOGE
471 MORT SOBTAD.CAUSA N A INGR.CAD
472 ATURADA RESPIRATORIA
473 ALT SIG SIMP MAL DEFINIDES
474 SENSE MALALTIA APARENT

XVII-ACCIDENTS, LESIONS, INTOXICACIO I VIOLENCIA.

475 FR-FS CRANI I OSSOS CARA
476 FR-FS COL VERTEB AMB O SEN LES
477 FR-FS COSTELLES
478 FR-FS CLAVICULA
479 FR-FS ESCAPULA
480 FR-FS HUMER
481 FR-FS CUBIT I RADI
482 FR-FS OSSOS CARP,METAC,TARS,ME
483 MA CATASTROFICA
484 FR-FS FALANGES MANS O PEUS
485 FR-FS FEMUR
486 FR-FS ROTULA
487 FR-FS TIBIA,PERONE,MALEOL,BIMA
488 FR-FS PELVIS
489 FR-FS MULTIPLES.POLIFRACTURAT
490 POLITRAUMATIC
491 FR-FS MAL DEFIN I LES NO ESPEC
492 LUX ESPATLLA BRAÇ AVANTBR COLZ
493 LUXACIO CANELL, MA, DITS
494 LUX MALUC, OS GENOLL
495 LUX ROTULA
496 LUX TURMELL
497 LUX METATARS I DITS
498 LUX OS COLUMNA CERVICAL
499 LUX RESTE OSSOS COL VERTEBRAL
500 CAPSULITIS I SINOVITIS TRAUMAT
501 ALT LUX ARTICULARS
502 ESQ M-LL ESPAT, BRAÇ, COLZE
503 ESQ M-LL MA, DITS
504 ESQ M-LL COLUMNA CERVICAL
505 ESQ M-LL COLUMNA DORS-LUMBAR
506 ESQ M-LL COXO-FEMORAL
507 ESQ M-LL GENOLL I MENISC
508 ESQ M-LL OS TURMELL
509 ESQ M-LL PEU, DITS PEU
510 ESQ M-LL ALTRES LOCALIT.
511 RUPT FIBRIL.LAR.SIGNE PEDRADA
512 CONTUS,COMMOC,HEMORR INTRACRAN
513 PNEUMOTOR.TRAUM.ALTI TRAUM TORA

514 TRAUMA GREU VISCERA ABDOM-PELV
515 FER OCULAR-CORNEAL.EROSIO
516 FER INCISO-CONTUSA
517 FER I MOSSEGADA ANIMAL
518 FER AMB LESIO TENDINOSA
519 FER AMB LESIO ARTICULAR
520 AMPUTACIO TRAUMATICA PAR O COM
521 PICADURA INSECTE
522 CONTUSIONS AMB EROSIO TR SUPER
523 CONTUSIO COP AMB PELL INTACTE
524 CREMADES 1r,2n GRAU SUPERFIC
525 CREMADES 2n PROFUND I 3r GRAU
526 COSSOS ESTRANYS TEIXITIS SUPER
527 COS ESTRANY EN ULL
528 COS ESTR APARELL RESPIRATORI
529 COS ESTR AP DIGESTIU, GEN-URIN
530 EFECTES SECUNDAR TRAUMA. XOC T
531 ALT TRAUM,VAS,NERV,COMPLI TARD
532 INTOX O SOBRED DELIB-ACC MEDIC
533 INTOX,EFEC TOX SUBS ALIMENTARI
534 INTOX-EFEC TOX PER ANIMALS,PLA
535 INTOX.INGES.CAUSTICS I PR.DOME
536 INTOX PROD AGRICOL- INSECTICID
537 INTOX PER CO, GASOS, VAPORS
538 INTOX PER ALTRES SUBSTANCIES
539 EF ADV LLEUS DE FARMACS.TOXICO
540 EF ADV GREUS I MOLT GREUS FARM
542 EF ADV FACTORS FISICS I CAU EX
543 COMPLI CIRURGIA O TRACT MEDIC
544 SDME NEN MALTRACTAT

570 INADAPTACIO SOCIAL
571 PROBLEMES OCUPACIONALS
572 PROBLEMAS LEGALS.REV.POLIC.PER
573 SOCIPATIA
575 ALT PROBL NO CLASS. EN ALT PAR
590 ALT MAL DECLARACIO OBLIGAT N.E
599 NO CLASSIFICAT
600 NO VISITAT
601 ALTA VOLUNTARIA
999 SENSE ESPECIFICAR

XVIII-CLASSIFICACIO SUPLEMENTARIA

546 EXAMEN MEDIC
547 CONTACTES I PORTADORS DE MAL I
548 IMMUNITZACIO. VACUNACIO
549 OBSERV, CURA MEDICACIO ALT RIS
550 ORSERV CURES MALALTS ALT RISC
551 PROCED MED O QUIR SENSE DIAGNO
552 CONSELL SALUT
553 VISITA CONTROL EXC.CURA GUARIM
554 ALT PROBLEMES
557 PROBLEMA ECONOMIC. POBRESA
558 PROBLEMA ALLOTJAMENT
559 PROB. SALUT EN LA FAMILIA
560 PROB. MATRIMONIALS
561 ASSESSOR CONTRACEPCIO.PLANING
562 PROCEDIMENTS ADMINISTRATIUS
563 TEST EMBARAS
564 CONTROL EMBARAS NORMAL O ALT R
565 CURES POSTPART
566 CURES I GUARIMENTS
567 PROBLEM PATERNOINFANTILS
568 PROB AMB PARES ANCIONS O PAR.P
569 RUPTURA FAMILIAR