

## Estadístiques de Salut

### Morbiditat per malalties de declaració obligatòria a Barcelona ciutat

2005

**C S B** Consorci Sanitari de Barcelona

**MORBIDITAT PER MALALTIES  
DE DECLARACIÓ OBLIGATÒRIA  
A BARCELONA CIUTAT**

**2005**

## **SERVEI D'EPIDEMIOLOGIA**

### **Responsables de l'edició:**

Helena Pañella i Noguera  
Cristina Rius i Gibert  
Paloma Carrillo Santisteve  
Patricia García de Olalla i Rizo  
Àngels Orcau i Palau  
Joan A. Caylà i Buqueras

### **Recull de dades:**

M. Dolors Anglada i Julià  
Imma Badosa i Gallart  
Anna M. Botia i Sánchez  
Roser Clos i Guix  
Lupe Curiel i García  
Carme Elias i Balañá  
M. Antònia Ferrer i Bosch  
Pilar Gorrindo i Lamban  
Ramón Pedro i Castellá  
Núria Perich Martin  
M. José Santomá i Boixeda  
Milagros Sanz i Colomo  
Dolors Villalante i Morris

### **Processament de dades i secretaria:**

Joan Asensio i Moreno  
Sergi Romero i Allueva  
Carme Serrano Mejias

Edita: Agència de Salut Pública  
Producció gràfica: Primer Segona Serveis de Comunicació  
D.L.: B-4.430-2008

Barcelona, novembre 2007

## ÍNDIX

<b>1. INTRODUCCIÓ</b>	4
<b>2. MATERIAL I MÈTODES</b>	5
<b>3. MALALTIES DE DECLARACIÓ NUMÈRICA</b>	
Resultats generals: Distribució setmanal, relació entre declaracions numèriques i individualitzades, relació declaracions hospitalàries i extrahospitalàries	8
<b>4. MALALTIES DE DECLARACIÓ NOMINAL</b>	12
I. Amebiasi	12
II. Brucel·losi	14
III. Febre Botonosa	15
IV. Febre Tifoide i paratifoide	17
V. Hepatitis víriques	19
VI. Hepatitis A	20
VII. Hepatitis B	23
VIII. Hepatitis C	26
IX. Hepatitis E	29
X. Altres Hepatitis	30
XI. Hidatidosi	31
XII. Legionel·losi	32
XIII. Leishmaniosi	35
XIV. Malaltia invasiva per <i>Haemophilus influenzae</i> Subtip B	38
XV. Malaltia meningocòccica	41
XVI. Paludisme	45
XVII. Parotiditis	48
XVIII. Rubèola	51
XIX. Shigel·losi	52
XX. VIH/SIDA	54
XXI. Tètanus	58
XXII. Tos ferina	59
XXIII. Tuberculosi	62
XXIV. Xarampió	66
XXV. Altres malalties	67
<b>5. MALALTIES DE DECLARACIÓ NOMINAL PER EDAT I SEXE. DISTRIBUCIÓ PER DISTRICTES</b>	68
<b>6. BROTS EPIDÈMICS</b>	74
<b>7. ANNEXES</b>	81
<b>8. ÍNDIX DE TAULES</b>	90
<b>9. ÍNDIX DE FIGURES</b>	95
<b>10. ÍNDIX D'ANNEXES</b>	97
<b>11. BIBLIOGRAFIA</b>	98

## 1. INTRODUCCIÓ

---

Un any més, es presenta la publicació de Morbiditat per Malalties de Declaració Obligatòria (MDO) a la ciutat de Barcelona. La informació que s'inclou en aquest document pretén servir per conèixer millor la realitat d'aquestes malalties a la nostra ciutat. Aquesta informació també queda recollida en els corresponents resums anuals de Catalunya i de tot l'Estat.

El sistema de vigilància a través del circuit de les MDO, està dissenyat per conèixer el comportament d'aquelles malalties transmissibles, que són rellevants des del punt de vista de Salut Pública, tant per la seva freqüència com per la possibilitat d'aplicar mesures de control que permetin disminuir la seva incidència.

El sistema inclou les malalties de declaració numèrica –com la grip– que de manera global permet conèixer la tendència d'aquestes malalties al llarg del temps i les malalties de declaració nominal, en les que es recull per a cada cas les característiques epidemiològiques més importants, sent aquesta informació imprescindible per aplicar mesures de control i dissenyar estratègies preventives.

Finalment en el sistema de vigilància s'inclou la notificació dels brots epidèmics, el que possibilita la seva investigació i control, millorant-se així el coneixement dels mecanismes de transmissió, etiologia i àmbit d'aquests problemes de salut.

En els darrers anys, els moviments migratoris experimentats han determinat canvis en la situació demogràfica de Barcelona, constituint durant el 2004 la població de nacionalitat estrangera al voltant d'un 12,8% del total de la població<sup>1</sup>.

En aquest sentit s'observen canvis en la incidència d'algunes de les MDO, amb més afectació de la població immigrant que de l'autòctona. Així, durant l'any 2004, el 35,2% dels casos de tuberculosi s'han produït en pacients estrangers, la qual cosa ha motivat la incorporació a l'equip de vigilància epidemiològica dels agents de salut.

Per altra banda, degut al canvi observat en les malalties immunoprevenibles, seria recomanable modificar el calendari vacunal d'acord amb l'augment de risc dels malalts immigrants, tenint en compte les condicions d'alimentació, amuntegament o contactes amb el país d'origen.

Així mateix recordem la disponibilitat de les publicacions específiques sobre SIDA<sup>2</sup> i tuberculosi<sup>3</sup> que es realitzen des del Servei d'Epidemiologia i que són a disposició de qualsevol persona que ho requereixi.

Finalment, agrair una vegada més l'esforç dels professionals i els equips sanitaris que han realitzat les notificacions de les malalties des dels seus centres. Esperem que aquesta informació els resulti d'interès i utilitat.

## 2. MATERIAL I MÈTODES

### 2.1. Conceptes generals

Des de l'any 1997 s'han incrementat les malalties de declaració obligatòria en el seu format de declaració individualitzada, fet que comporta un temps d'adaptació de tot el sistema de vigilància i que es veu reflectit en la quantitat i qualitat de les declaracions.

### 2.2. Formes de declaració

A partir de l'1 de gener de 1997, entra en vigor una nova normativa que estructura els elements bàsics de la declaració de malalties per tal d'aconseguir-ne una adequada vigilància i control. Els canvis introduïts modifiquen el circuit de la tramesa de la informació de MDO. La nova normativa també especifica el procediment i circuit de notificació dels casos de SIDA.

### 2.3. Àmbit

L'Agència de Salut Pública de Barcelona (abans Institut Municipal de Salut Pública) té la responsabilitat del control de les MDO en els residents a la ciutat de Barcelona, que distribuïts en 10 districtes municipals (annex 1) i 38 barris representen segons el cens de 2001<sup>4</sup>, un total de 1.503.884 habitants amb la distribució per edat i sexe que es detalla a l'annex 2.

Les principals fonts d'informació de les MDO corresponen als 83 centres d'assistència primària i als 62 hospitals i clíniques de la ciutat (taules 1 i 2), havent-hi també notificacions procedents dels metges en exercici privat i dels qui treballen en mutualitats mèdiques o altres centres assistencials.

### 2.4. Circuit administratiu

Els centres i els metges declarants trameten per correu els fulls de declaració (annex 3), que són enregistrats informàticament en el Servei d'Epidemiologia de l'ASPB, des d'on la informació és lliurada a la Delegació Territorial de Barcelona de la Generalitat de Catalunya, que afegeix els casos de la ciutat als de la resta de la demarcació. En les declaracions individualitzades, es porta a terme una enquesta epidemiològica i un seguiment en el cas de les malalties que impliquen un estudi dels contactes del pacient o que tenen un llarg període d'evolució.

El resum setmanal de les declaracions numèriques s'envia directament al Servei de Vigilància Epidemiològica de la Direcció General de Salut Pública de la Generalitat de Catalunya. El circuit administratiu de les declaracions es detalla a l'annex 4.

### 2.5. Mesures de morbiditat

Tenen per objecte la descripció quantitativa de les MDO mitjançant l'ús de mesures relatives presentades en forma de raó, proporció o taxa. Les més utilitzades són les taxes, atès que incorporen el concepte del temps en la ocurrència del fenomen que s'estudia. En el nostre cas són essencialment, la **taxa d'incidència** i la **taxa de prevalença**.

La **taxa d'incidència** mesura la velocitat amb què apareixen nous casos en la població, mentre la **taxa de prevalença** informa sobre els casos presents en una data o període de temps específic. D'altra banda, la **taxa de prevalença** equival a la d'incidència per la durada mitjana de la malaltia.

Una forma especial de taxa d'incidència, és la **taxa d'atac** secundari que resulta d'especial utilitat per mesurar la difusió d'una malaltia transmissible entre les persones exposades a un cas primari. Per això aquesta taxa, que determina la disseminació de la infecció després del contacte, serveix com a indicador del grau d'infektivitat de l'agent causal. El seu càlcul és, doncs, d'especial utilitat en la investigació de **brots epidèmics** i en la valoració de l'eficàcia dels tractaments quimioprofilàctics.

Malgrat que és evident la seva utilitat, les taxes brutes, sovint, no són suficients per determinar de manera més específica les característiques epidemiològiques de la malaltia, motiu pel qual s'utilitzen les **taxes estandarditzades**, segons edat, sexe o altres variables d'interès que permeten controlar l'efecte de la variable que s'estudia en l'explicació de la distribució del fenomen.

En aquest sentit l'estandardització per edats és útil en la comparació de les taxes dels districtes si tenim en compte que la piràmide poblacional és força diferent en determinades zones de la ciutat, ja que mentre en algun barri o districte la població és força jove en d'altres succeeix el contrari.

La utilitat més immediata d'un sistema de vigilància epidemiològica com el de les MDO es centra en la possibili-

litat d'intervenir amb rapidesa davant la possible aparició d'un brot epidèmic. En aquest cas, és important garantir l'existència d'un sistema fluid de circulació de la informació que permeti dur a terme les oportunes investigacions en el moment adient.

## 2.6. Anàlisi i disseminació de la informació

La informació recollida s'analitza en el Servei d'Epidemiologia de l'Agència de Salut Pública de Barcelona, duent-se a terme una descripció anual de la situació de les diferents MDO. Independentment d'això, es porten a terme anàlisis trimestrals en el cas de la SIDA -a través dels butlletins SIDA. En el cas de la tuberculosi es realitza anual-

ment una publicació específica, així com altres anàlisis puntuals derivades d'estudis i projectes de recerca.

Aquest informe es distribueix als centres i metges declarants, a diverses dependències de l'Ajuntament de Barcelona, de la Generalitat de Catalunya, de l'Administració de l'Estat, i a persones i institucions relacionades amb la xarxa sanitària. Igualment, es lliuren exemplars a tots els qui ho sol·liciten explícitament. Igualment, una versió electrònica està disponible a: <http://www.aspb.es>. D'aquesta manera s'intenta garantir que la informació sobre les MDO a la ciutat de Barcelona estigui a disposició tant de persones i institucions que han col·laborat en el procés de recollida, tramesa i processament, com dels qui per les seves responsabilitats o interessos professionals poden requerir-ne el seu ús.

**Taula 1. Relació dels centres hospitalaris.**

Hospital de Barcelona	Clínica Olivé Gumà
Hospital Clínic i Provincial	Clínica Provença
Hospital Dos de Maig	Clínica Plató SA
Hospital Evangèlic	Clínica Quiron
Hospital Militar	Clínica Sagrada Família
Hospital de Nens de Barcelona	Clínica Sant Honorat
Hospital del Nen Déu	Centre Geriàtric Municipal
Hospital Ntra. Sra. de l'Esperança	Centre Mèdic Sant Jordi de Sant Andreu SA
Hospital Ntra. Sra. del Mar	Clínica Solàrium
Hospital del Sagrat Cor	Centre Mèdic Tecknon
Hospital de Sant Gervasi	Clínica Tres Torres
Hospital Sant Joan de Déu	Policlínica Barcelona
Hospital Sant Rafael	Hospital Casa de Maternitat
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau	Centre Mèdic Coroleu
Hospital General Vall d'Hebron	Centre Mèdic Delfos
Hospital Traumatol. i Rehab. Vall d'Hebron	Centre d'Oftalmologia Barraquer
Hospital Materno-Infantil Vall d'Hebron	Centre Perecampes
Clínica Augusta FREMAP	Centre Cardiovascular Sant Jordi SA
Clínica Barceloneta	Clínica Fundació FIATC
Clínica Carmelitana	Fundació Puigvert
Clínica Catalunya	Institut Asepeyo
Clínica Cir. Plàst. i Est. Dr. Planas	Institut Dexeus
Clínica Corachan	Institut Psiquiàtric
Clínica Ntra. Sra. del Pilar	Mútua Cyclops
Clínica Infantil Stauros	Midad Mútua
Clínica Ntra. Sra. de Lourdes	Mútua Metalúrgica
Residència Psicolínica Ntra. Sra. de la Mercé	Mútua Universal MUGENAT
Clínica Ntra. Sra. del Pilar	Servei de Prevenció Gaudí SL
Clínica Ntra. Sra. del Remei	Serveis Clínics SA
Clínica Mèdica d'Especialitats	Neumo-3
Centre Mèdic Lesseps	Centre Mèdic Balmes

**Taula 2. Relació dels centres extrahospitalaris.**

ABS 1-A CAP Barceloneta	ABS 7-F CAP Horta
ABS 1-B CAP Casc Antic	ABS 7-G CAP Sant Martí
ABS 1-C CAP Gòtic	ABS 7-G CAP Maragall-Guinardó Baix
ABS 1-D CAP Drassanes Raval Sud	ABS 8-A CAP Turó de la Peira
ABS 1-E CAP Dr. Lluís Sayé Raval Nord	ABS 8-B CAP Río de Janeiro
ABS 2-A CAP Manso-Sant Antoni	ABS 8-C CAP Turó de la Peira
ABS 2-B CAP Manso-Via Roma	ABS 8-D CAP Río de Janeiro
ABS 2-C CAP Eixample-Rosselló	ABS 8-E CAP Río de Janeiro
ABS 2-D CAP Manso-Universitat	ABS 8-F CAP Guineueta
ABS 2-E CAP Eixample-Casanova	ABS 8-G CAP Roquetes
ABS 2-G CAP València	ABS 8-H CAP Ciutat Meridiana
ABS 2-H CAP Passeig Sant Joan	ABS 8-I CAP Chafarinas
ABS 2-I CAP Sagrada Família-València	ABS 9-A CAP Ciutat d'Elx
ABS 2-J CAP Carles I	ABS 9-C CAP Maragall-Congrés
ABS 2-K CAP Sagrada Família-Gaudí	ABS 9-D CAP Sant Andreu
ABS 3-A CAP Poble Sec-Les Hortes	ABS 9-E CAP Bon Pastor
ABS 3-B CAP Manso-EAP Poble Sec	ABS 9-F CAP Via Barcino
ABS 3-C CAP Dr. Carles Ribas	ABS 9-G CAP Sant Andreu
ABS 3-D CAP Consell de Cent	ABS 10-A CAP Vila Olímpica
ABS 3-D CAP Bordeta-Magòria	ABS 10-B CAP Ramon Turró
ABS 3-E CAP Sants	ABS 10-C CAP Poble Nou
ABS 3-E CAP Carreres Candi	ABS 10-D CAP Besós
ABS 3-G CAP Numància	ABS 10-E CAP Maragall-Encants
ABS 4-A CAP Montnegre	ABS 10-F CAP Maragall-Camp de l'Arpa
ABS 4-B CAP les Corts-Pedralbes	ABS 10-G CAP Clot
ABS 4-C CAP les Corts-Helios	ABS 10-H CAP Verneda
ABS 5-A CAP Marc Aureli	ABS 10-I CAP La Pau
ABS 5-B CAP Sant Elies	ABS 10-J CAP Verneda
ABS 5-C CAP Bonaplata	CAP La Guineueta
ABS 5-D CAP Vallvidrera	CAP Valldaura
ABS 5-D CAP Les Planes	Dispensari Central de Malalties del Tòrax
ABS 5-E CAP Sant Gervasi-EAP Sant Gervasi	Centre Prev. Control Malalties Trans. Sexual
ABS 6-A CAP Pare Claret-Joanic	Centre Sanitari Torrent de les Flors
ABS 6-B CAP Pare Claret-Vila de Gràcia	Centre Penitenciari d'Homes
ABS 6-C CAP Larrard-EAP Lesseps	Centre Penitenciari Dones
ABS 6-D CAP Sant Gervasi-EAP Vallcarca	Centre Penitenciari Joves
ABS 6-E CAP Larrard-EAP La Salut	Centre de Joves Anticoncepció i Sexualitat
ABS 7-A CAP Sanllehy	Port Autònom de Barcelona
ABS 7-B CAP Sardenya	PAMEM
ABS 7-C CAP el Carmel	Entitat col·laboradora Banco Urquijo
ABS 7-D CAP Horta	Ginemedex
ABS 7-E CAP Vall d'Hebron	



### 3. MALALTIES DE DECLARACIÓ NUMÈRICA

#### 3.1. Resultats generals

L'any 2005, s'ha produït a la ciutat de Barcelona un total de 56218 declaracions numèriques, xifra que representa una disminució global de l'1,4% respecte de les notificacions de l'any anterior. Les malalties que més ha augmentat la seva notificació han estat la grip i la infecció gonocòccica; i les que més ha disminuït la seva notificació, la varicel·la i l'escarlatina. Pel que fa a l'índex de declaració setmanal cal destacar que les clíniques i hospitals varen declarar el 18,7% de les setmanes i els centres extrahospitalaris ho van fer el 17,4% de les setmanes.

#### 3.2. Declaració hospitalària i extrahospitalària

La naturalesa de les malalties de declaració numèrica, habitualment de menor gravetat i transcendència sanitària que les de declaració individualitzada, determinen

que siguin tractades majoritàriament des dels centres extrahospitalaris, enguany un 33,4% d'aquestes han estat declarades per centres hospitalaris, en comparació al 5,3% de l'any 2004.

#### 3.3. Relació entre Barcelona i Catalunya

Tot i que la ciutat de Barcelona representa aproximadament el 25% de la població de Catalunya i que concentra a més una part molt considerable dels hospitals d'alta tecnologia del principat, es produeix per la majoria de malalties de declaració obligatòria numèriques, una xifra de declaracions per sota del que teòricament li correspondria, poblacionalment.

A la taula 6 s'hi inclou la relació entre el nivell de declaració en ambdós àmbits, i s'observa que a la ciutat de Barcelona s'han produït globalment el 12,6% de les declaracions numèriques del conjunt de Catalunya.

**Taula 3. Malalties de declaració numèrica. Distribució per setmanes.**

	Setmanes													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Enteritis i diarrees	1.108	1.260	1.175	1.085	1.208	883	917	950	838	908	797	562	689	563
Escarlatina	15	18	12	20	33	17	11	28	54	25	13	24	5	11
Grip	1.813	2.451	1.838	1.267	1.110	857	644	668	532	607	460	259	213	112
Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Varicel·la	23	45	17	34	34	26	32	42	36	51	47	50	54	54
Inf. genital per clamídies	2	6	3	4	1	5	-	1	6	7	3	5	2	-
Sífilis	32	8	34	11	20	17	5	8	6	13	11	5	2	3
Oftalmia neonatorum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inf. gonocòccica	3	6	9	2	7	2	2	4	3	4	6	2	3	8
Altres malal.trans.sexual	14	20	41	26	28	22	20	22	31	27	34	13	21	22
No consta	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-

	Setmanes													
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Enteritis i diarrees	490	486	465	633	511	466	616	778	694	696	535	1.839	620	495
Escarlatina	5	15	10	6	18	7	16	15	18	9	11	5	6	5
Grip	108	59	62	83	34	45	29	39	22	19	11	6	15	10
Leptospirosi	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicel·la	65	47	47	79	63	80	101	118	67	103	59	52	28	29
Inf. genital per clamídies	4	8	3	6	3	1	4	7	4	1	2	4	4	4
Sífilis	5	3	4	1	4	8	7	13	11	6	9	8	14	3
Oftalmia neonatorum	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inf. gonocòccica	3	6	1	4	2	1	4	9	-	8	1	4	2	13
Altres malal.trans.sexual	25	19	19	26	28	24	30	29	42	46	47	41	33	28
No consta	-	2	4	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1

	Setmanes													
	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Enteritis i diarrees	574	540	548	417	461	455	398	429	535	461	504	516	605	596
Escarlatina	6	9	6	2	5	2	2	6	4	2	10	2	8	12
Grip	5	11	15	12	13	5	14	12	15	20	58	56	58	70
Leptospirosi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicel·la	25	23	13	3	7	10	11	10	10	16	10	16	16	18
Inf. genital per clamídies	1	1	4	3	3	7	3	1	6	5	3	6	3	9
Sífilis	3	4	2	3	3	4	14	13	7	16	23	18	16	7
Oftalmia neonatorum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inf. gonocòccica	6	2	1	3	2	3	4	4	12	26	5	-	28	7
Altres malal. trans. sexual	41	33	27	24	43	53	26	29	31	31	45	35	10	30
No consta	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-

	Setmanes										Total	Mitj./Sem (DE)
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
Enteritis i diarrees	659	622	677	685	592	597	509	679	917	1072	<b>36.315</b>	16,35 (35,64)
Escarlatina	5	5	11	11	7	12	10	11	10	7	<b>597</b>	0,27 (1,18)
Grip	66	71	96	74	81	144	104	139	112	99	<b>14.723</b>	6,63 (22,36)
Leptospirosi	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	<b>3</b>	0,00 (0,04)
Varicel·la	14	23	21	33	33	33	38	47	45	66	<b>2.024</b>	0,91 (2,31)
Inf. genital per clamídies	5	3	6	3	3	2	6	3	1	1	<b>188</b>	0,08 (0,41)
Sífilis	6	14	11	14	12	14	6	13	13	6	<b>513</b>	0,23 (1,14)
Oftalmia neonatorum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	0,02 (0,13)
Inf. gonocòccica	7	3	6	4	6	3	3	2	2	3	<b>261</b>	0,12 (0,83)
Altres malal. trans. sexual	33	39	41	45	21	29	27	38	35	24	<b>1.568</b>	0,71 (2,59)
No consta	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	<b>25</b>	-

**Taula 4. Evolució dels casos declarats numèricament entre 2002 i 2005 de les malalties que actualment són de declaració obligatòria.**

Malalties	Anys								%V. 04-05*
	02	%	03	%	04	%	05	%	
Enteritis i diarrees	34.558	56,48	31.751	64,77	43.565	76,38	36.315	64,60	-16,64
Escarlatina	237	0,39	265	0,54	1.067	1,87	597	1,06	-44,05
Grip	22.043	36,03	12.454	25,41	5.231	9,17	14.723	26,19	181,45
Leptospirosi	4	0,01	-	-	3	0,01	3	0,01	0,00
Varicel·la	2744	4,49	3.027	6,17	5.378	9,43	2.024	3,60	-62,36
Inf. genit. per clamídies	83	0,14	75	0,15	151	0,26	188	0,33	24,50
Sífilis	173	0,28	254	0,52	386	0,68	513	0,91	32,90
Oftalmia neonatorum	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-
Inf. Gonocòccica	147	0,24	108	0,22	126	0,22	261	0,46	107,14
Alt. malal. trans. sexual	1.188	1,94	1.087	2,22	1.131	1,98	1.568	2,79	38,64
No consta	-	-	-	-	-	-	25	0,04	-
<b>Total</b>	<b>61.177</b>	<b>100,00</b>	<b>49.021</b>	<b>100,0</b>	<b>57.038</b>	<b>100,0</b>	<b>56.218</b>	<b>100,0</b>	<b>-1,44</b>

(\*) Xifres en %.

V = Variació

**Taula 5. Malalties de declaració obligatòria (numèriques) segons procedència de la declaració (hospitalària vs. extrahospitalària).**

Malalties	Hospitals	%*	CAPs	%**	TS %***	Total
Enteritis i diarrees	14.060	74,78	22.255	59,48	38,72	36.315
Escarlatina	212	1,13	385	1,03	35,51	597
Grip	2.450	13,03	12.273	32,80	16,64	14.723
Leptospirosi	1	0,01	2	0,01	33,33	3
Varicel·la	917	4,87	1.107	2,96	45,31	2.024
Inf. genit. per clamídies	13	0,07	175	0,47	6,91	188
Sífilis	343	1,82	170	0,45	66,80	513
Oftalmia neonatorum	1	0,01	-	-	-	1
Inf. Gonocòccica	61	0,32	200	0,53	23,37	261
Altres malal. trans. sexual	744	3,96	824	2,20	47,45	1.568
No consta	-	-	25	0,07	-	25
<b>Total</b>	<b>18.802</b>	<b>100,0</b>	<b>37.416</b>	<b>100,0</b>	<b>33,44</b>	<b>56.218</b>

(\*) Percentatges de declaració en funció del total de MDO hospitalàries.

(\*\*) Percentatges de declaració en funció del total de MDO extrahospitalàries.

(\*\*\*) Taxa de severitat en % (casos hospitalaris/total de casos).

**Taula 6. Malalties de declaració numèrica: morbiditat declarada a Barcelona i a Catalunya durant l'any 2005.**

Malalties	Barcelona	%	Catalunya	%	Proporció %
Enteritis i diarrees	36.315	64,60	282.470	63,35	12,85
Escarlatina	597	1,06	2.436	0,55	24,50
Grip	14.723	26,19	136.431	30,60	10,79
Leptospirosi	3	0,01	13	0,00	23,07
Varicel·la	2.024	3,60	20.046	4,50	10,09
Inf. genit. per clamídies	188	0,33	264	0,06	71,21
Sífilis	513	0,91	254	0,06	201,96
Oftalmia neonatorum	1	0,00	8		0,00
Inf. Gonocòccica	261	0,46	283	0,06	92,22
Altres malal. trans. sexual	1.568	2,79	3.697		0,83
No consta	25	0,04	-		-
<b>Total</b>	<b>56.218</b>	<b>100,0</b>	<b>445.902</b>	<b>100,0</b>	<b>12,60</b>

BEC Vol. XXVIII, febrer 2007, núm extraordinari.

**Taula 7. Indicadors de qualitat de la declaració numèrica.**

Setmana	Núm.	Hospitals		CAPS		
		Declararen	%	Núm.	Declararen	%
1	62	11	19,30	83	21	18,75
2	62	12	21,05	83	23	20,53
3	62	12	21,05	83	20	17,85
4	62	12	21,05	83	21	18,75

→

Setmana	Hospitals			CAPS		
	Núm.	Declararen	%	Núm.	Declararen	%
5	62	15	26,31	83	21	18,75
6	62	12	21,05	83	26	23,21
7	62	11	19,30	83	23	20,53
8	62	12	21,05	83	24	21,42
9	62	10	17,54	83	22	19,64
10	62	11	17,30	83	24	21,42
11	62	12	21,05	83	19	16,96
12	62	9	15,79	83	20	17,85
13	62	11	18,30	83	20	17,85
14	62	12	21,05	83	20	17,85
15	62	9	15,79	83	21	18,75
16	62	10	17,54	83	19	16,96
17	62	8	14,03	83	15	13,39
18	62	9	15,79	83	22	19,64
19	62	10	17,54	83	22	19,64
20	62	10	17,54	83	18	16,07
21	62	8	14,03	83	20	17,85
22	62	11	19,30	83	25	22,32
23	62	10	17,54	83	24	21,42
24	62	12	21,05	83	22	19,64
25	62	11	19,30	83	17	15,18
26	62	10	17,54	83	18	16,07
27	62	9	15,79	83	21	18,75
28	62	11	18,30	83	19	16,96
29	62	12	21,05	83	18	16,07
30	62	11	19,30	83	21	18,75
31	62	9	15,79	83	21	18,75
32	62	9	15,79	83	16	14,28
33	62	9	15,79	83	20	17,85
34	62	10	17,54	83	15	13,39
35	62	11	19,30	83	17	15,18
36	62	11	19,30	83	19	16,86
37	62	9	15,79	83	17	15,18
38	62	10	17,54	83	15	13,39
39	62	10	17,54	83	18	16,07
40	62	11	19,30	83	17	15,18
41	62	12	21,05	83	17	15,18
42	62	10	17,54	83	17	15,18
43	62	11	19,30	83	18	16,07
44	62	10	17,54	83	17	15,18
45	62	12	21,05	83	20	17,85
46	62	13	23,11	83	19	16,96
47	62	11	19,30	83	18	16,07
48	62	13	23,11	83	18	16,07
49	62	12	21,05	83	17	15,18
50	62	10	17,54	83	17	15,18
51	62	10	17,54	83	17	15,18
52	62	10	17,54	83	16	14,28
			Mitjana = 18,73 DE = 2,31 N = 52			Mitjana = 17,37 DE = 2,39 N = 52

## 4. MALALTIES DE DECLARACIÓ NOMINAL

### I. AMEBIASI

#### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	19	14	3	6	10
Residents Barcelona	11	7	3	4	9

Total de casos declarats per sospita

#### 2. Edat

Mediana	39,24
Mínim	3
Màxim	57

#### Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,42

4. **Districte Municipal:** els districtes en què es van declarar els casos han estat l'Eixample, Sants-Montjuïc, Ciutat Vella i Nou Barris.

5. **Distribució mensual:** enguany els mesos amb major nombre de casos han estat setembre i desembre.

6. **Observacions:** el grup d'edat amb major taxa ha estat el d'1 a 4 anys seguit pel de 20 a 29 anys. El nombre de casos es manté estable, tot i que ha augmentat lleugerament aquest any.

**Taula 8. Amebiasi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	19	14	3	6	10
Total declaracions Barcelona ciutat	11	7	3	4	9
Resta demarcació Barcelona	7	7	0	1	1
Total demarcació:					
Barcelona	18	14	3	5	10
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	1	0	0	0	0
Catalunya	19	14	3	5	10
Resta de l'Estat	0	0	0	1	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 9. Amebiasi.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Cuba	1	10,0
Espanya	5	50,0
Guinea Equatorial	1	10,0
Perú	1	10,0
No consta	2	20,0
<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0</b>

**Taula 10. Amebiasi.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Declaració obligatòria	10	100,0
<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0</b>

**Taula 11. Amebiasi.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona Ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital del Mar	2	1	3
CAP Rosselló	2	-	2
CAP Les Drassanes	2	-	2
CAP Còrsega	1	-	1
CAP Paludaries	1	-	1
CAP Serra i Arola	1	-	1
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>

Total de casos confirmats

**Taula 12. Amebiasi.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

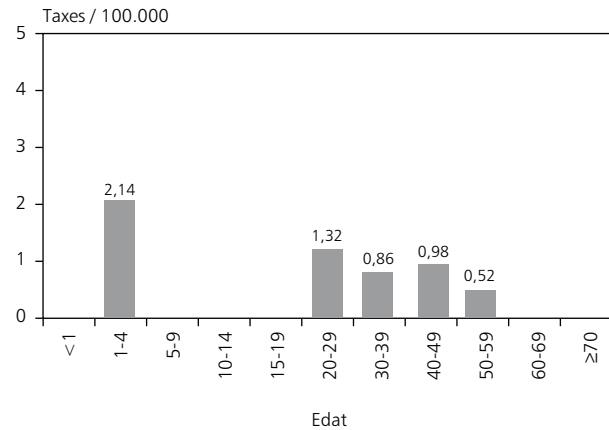
Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	5	55,6	0,71
Dones	4	44,4	0,50
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100,0</b>	<b>0,60</b>

**Taula 13. Amebiasi.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	1	11,1	2,14
5 a 9	-	-	-
10 a 14	-	-	-
15 a 19	-	-	-
20 a 29	3	33,3	1,32
30 a 39	2	22,2	0,86
40 a 49	2	22,2	0,98
50 a 59	1	11,1	0,52
60 a 69	-	-	-
70 i més	-	-	-
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100,0</b>	<b>0,60</b>

**Figura 1. Amebiasi**

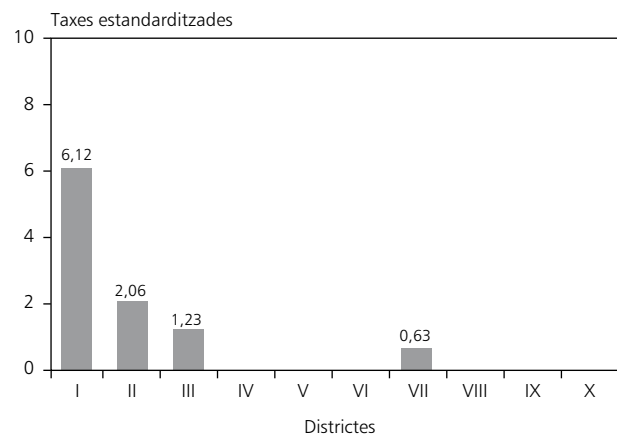
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Taula 14. Amebiasi.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	1	11,1	1,14	6,12
l'Eixample (II)	5	55,6	2,00	2,06
Sants-Montjuïc (III)	2	22,2	1,20	1,23
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	-	-	-	-
Nou Barris (VIII)	1	11,1	0,62	0,63
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100,0</b>	<b>0,60</b>	-

**Figura 2. Amebiasi**

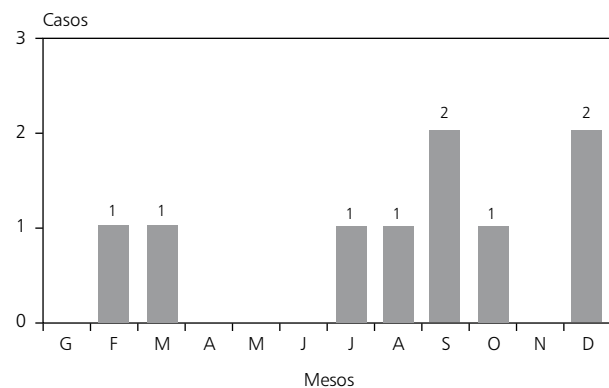
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Taula 15. Amebiasi.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	1	11,1
Març	1	11,1
Abril	-	-
Maig	-	-
Juny	-	-
Juliol	1	11,1
Agost	1	11,1
Setembre	2	22,2
Octubre	1	11,1
Novembre	-	-
Desembre	2	22,2
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100,0</b>

**Figura 3. Amebiasi**

Distribució segons el mes de declaració.



## II. BRUCEL·LOSI

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	8	3	7	3	1
Residents Barcelona	4	3	6	2	0

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona:

**4. Observacions:** enguany a la ciutat de Barcelona no s'ha produït cap cas nou d'aquesta malaltia.

**Taula 16. Brucel·losi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	8	3	7	3	1
Total declaracions Barcelona ciutat	4	3	6	2	0
Resta demarcació Barcelona	3	0	0	1	1
Total demarcació:					
Barcelona	7	3	6	3	1
Tarragona	1	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	8	3	6	3	1
Resta de l'Estat	0	0	1	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

### III. FEBRE BOTONOSA

#### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	11	14	7	5	8
Residents Barcelona	9	5	6	5	5

Total de casos declarats per sospita

#### 2. Edat

Mediana	49,50
Mínim	1
Màxim	87

#### Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,12

4. **Edat:** el grup d'edat amb una taxa més alta és el de menors d'1 any.

5. **Districte:** els casos són residents d'Horta-Guinardó, Sant Martí i Sants-Montjuïc.

6. **Observacions:** els mesos en que s'han produït els casos han estat juny, juliol i novembre.

**Taula 17. Febre Botonosa.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	11	14	7	5	8
Total declaracions Barcelona ciutat	9	5	6	5	5
Resta demarcació Barcelona	2	7	1	0	3
Total demarcació:					
Barcelona	11	12	7	5	8
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	11	12	7	5	8
Resta de l'Estat	0	2	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 18. Febre Botonosa.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Espanya	8	100,0
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>

**Taula 19. Febre Botonosa.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Declaració obligatòria	8	100,0
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>

**Taula 20. Febre Botonosa.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Vall d'Hebron	2	3	5
Hospital del Mar	1	-	1
Hospital Sant Joan de Déu	1	-	1
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>

Total de casos confirmats

**Taula 21. Febre Botonosa.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	2	50,0	0,28
Dones	2	50,0	0,25
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>100,0</b>	<b>0,27</b>



**Taula 22. Febre Botonosa.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	1	25,0	7,88
1 a 4	-	-	-
5 a 9	-	-	-
10 a 14	1	25,0	1,73
15 a 19	-	-	-
20 a 29	-	-	-
30 a 39	-	-	-
40 a 49	-	-	-
50 a 59	-	-	-
60 a 69	1	25,0	0,59
70 i més	1	25,0	0,42
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>100,0</b>	<b>0,27</b>

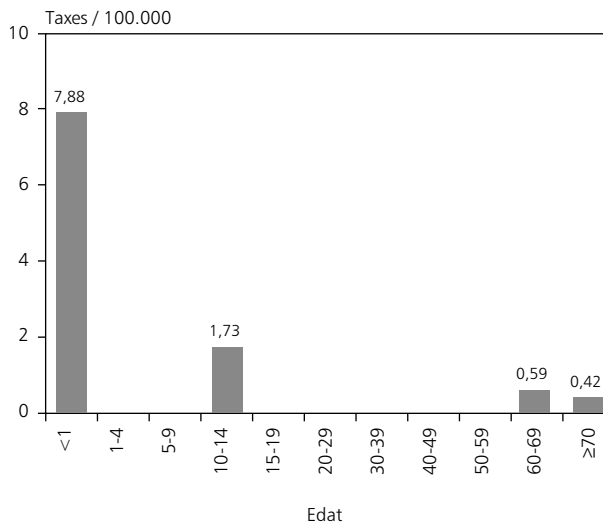
**Taula 23. Febre Botonosa.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	-	-	-	-
l'Eixample (II)	-	-	-	-
Sants-Montjuïc (III)	1	25,0	0,60	0,59
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	2	50,0	1,20	1,18
Nou Barris (VIII)	-	-	-	-
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	1	25,0	0,48	0,53
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>100,0</b>	<b>0,27</b>	-

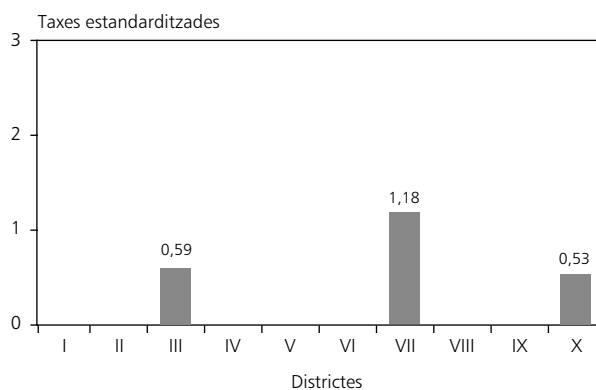
**Taula 24. Febre Botonosa.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	-	-
Març	-	-
Abril	-	-
Maig	-	-
Juny	2	50,0
Juliol	1	25,0
Agost	-	-
Setembre	-	-
Octubre	-	-
Novembre	1	25,0
Desembre	-	-
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>100,0</b>

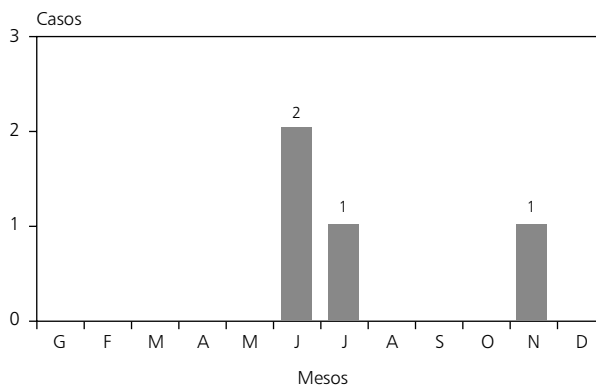
**Figura 4. Febre Botonosa**  
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 5. Febre Botonosa**  
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 6. Febre Botonosa**  
Distribució segons el mes de declaració.



## IV. FEBRE TIFOIDE I PARATIFOIDE

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	12	9	14	10	11
Residents Barcelona	9	6	13	8	9

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mediana	25,43
Mínim	11
Màxim	64

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. Sexe: raó de taxes home/dona = 1,87

4. **Districte Municipal:** els districtes municipals amb taxes d'incidència estandarditzades superiors a la del conjunt de la ciutat han estat Ciutat Vella, Sarrià-Sant Gervasi i Nou Barris.

5. **Distribució mensual:** les declaracions s'han produït al maig, juny, octubre i novembre.

6. **Observacions:** les declaracions en el sexe masculí han estat superiors a les del femení i els grups d'edat amb major taxa són els de 10 a 14 anys i 15 a 19 anys.

**Taula 25. Febre Tifoide.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	12	9	14	10	11
Total declaracions Barcelona ciutat	9	6	13	8	9
Resta demarcació Barcelona	2	3	1	2	0
Total demarcació:					
Barcelona	11	9	14	10	9
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	1	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	1
Catalunya	12	9	14	10	10
Resta de l'Estat	0	0	0	0	1
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 26. Febre Tifoide.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Bangla Desh	3	27,3
Espanya	2	18,2
Índia	2	18,2
Pakistan	2	18,2
No consta	2	18,2
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>100,0</b>

**Taula 27. Febre Tifoide.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	4	36,4
Declaració obligatòria	7	63,6
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>100,0</b>

**Taula 28. Febre Tifoide.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Clínic	2	1	3
Hospital del Mar	3	-	3
Hospital de Sant Pau	1	-	1
Hospital Vall d'Hebron	1	-	1
Institut Dexeus	1	-	1
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

Total de casos confirmats

**Taula 29. Febre Tifoide.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

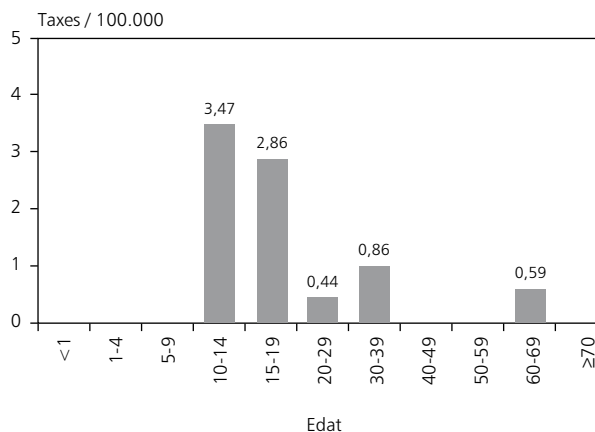
Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	5	62,5	0,71
Dones	3	37,5	0,38
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>	<b>0,53</b>

**Taula 30. Febre Tifoide.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	-	-	-
5 a 9	-	-	-
10 a 14	2	25,0	3,47
15 a 19	2	25,0	2,86
20 a 29	1	12,5	0,44
30 a 39	2	25,0	0,86
40 a 49	-	-	-
50 a 59	-	-	-
60 a 69	1	12,5	0,59
70 i més	-	-	-
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>	<b>0,53</b>

**Figura 7. Febre Tifoide**

Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

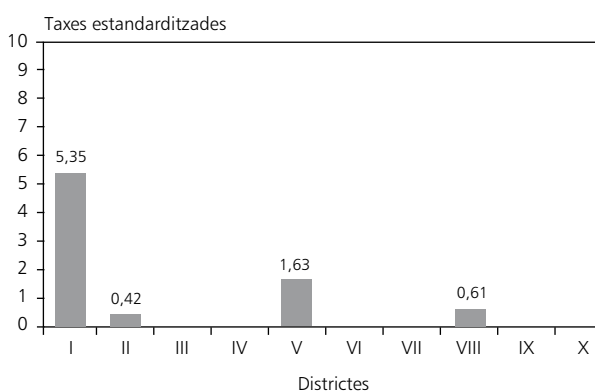


**Taula 31. Febre Tifoide.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	4	50,0	4,58	5,35
l'Eixample (II)	1	12,5	0,40	0,42
Sants-Montjuïc (III)	-	-	-	-
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	2	25,0	1,51	1,63
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	-	-	-	-
Nou Barris (VIII)	1	12,5	0,62	0,61
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>	<b>0,40</b>	-

**Figura 8. Febre Tifoide**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

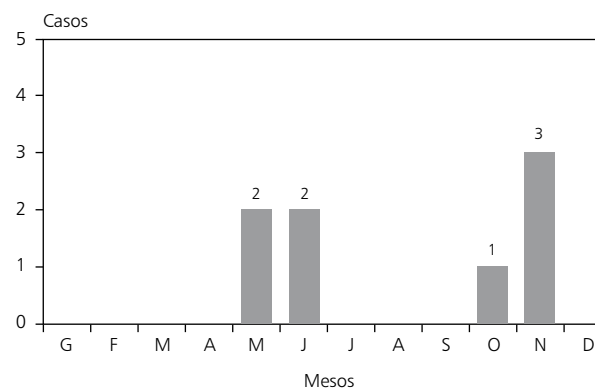


**Taula 32. Febre Tifoide.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	-	-
Març	-	-
Abril	-	-
Maig	2	25,0
Juny	2	25,0
Juliol	-	-
Agost	-	-
Setembre	-	-
Octubre	1	12,5
Novembre	3	37,5
Desembre	-	-
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100,0</b>

**Figura 9. Febre Tifoide**

Distribució segons el mes de declaració.



## V. HEPATITIS VÍRIQUES

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	115	143	339	313	278
Residents Barcelona	86	117	281	250	258
Tipus A	53	143	115	114	100
Tipus B	22	77	83	95	77
Tipus C	40	54	138	96	28
Tipus Delta	-	-	-	-	-
Tipus E	-	-	3	1	-
Altres H	-	-	-	7	3
H. no agudes	58	47	123	117	127

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona:

**2. Observacions:** durant l'any 2005 s'han produït un total de 278 declaracions d'hepatitis víriques agudes de les quals 127 (45,6%) han estat descartades com a hepatitis agudes després de la investigació epidemiològica. Respecte a l'any anterior s'ha produït una disminució dels casos declarats.

Des de l'any 2001 no s'ha registrat cap declaració d'hepatitis D.

**Taula 33. Hepatitis Víriques.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	115	274	339	313	278
Total Hepatitis agudes	57	191	216	190	151
Total declaracions Barcelona ciutat	86	210	281	250	258
Resta demarcació Barcelona	21	50	22	50	13
Total demarcació:					
Barcelona	107	260	303	300	271
Tarragona	2	2	1	2	0
Lleida	3	2	0	0	0
Girona	2	3	1	2	0
Catalunya	114	267	305	304	271
Resta de l'Estat	1	4	32	9	7
Residents a l'estranger	0	3	2	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

## VI. HEPATITIS A

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	53	143	115	114	100
Residents Barcelona	42	117	96	85	83
Hepatitis no agudes	15	0	9	7	14
<i>Total de casos declarats per sospita</i>					

### 2. Edat

Mitjana	32,97
DE	16,58

### Per a la ciutat de Barcelona:

**3. Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,88

**4. Edat:** el major nombre de casos es va donar en el grup d'edat de 30 a 39 anys, seguit pel de 20-29 anys i 40-49 anys. La taxa més elevada es presenta al grup de 1 a 4 anys.

**5. Districte Municipal:** el districte amb les taxes més elevades és Ciutat Vella i l'Eixample també té una taxa superior a la mitjana de Barcelona.

**6. Distribució mensual:** els mesos amb més nombre de declaracions han estat març, octubre i desembre.

**7. Observacions:** el nombre de casos l'any 2005 és similar al del 2004. El nombre de casos en homes és major que en dones, sobretot a expenses dels grups d'edat de 20 a 49 anys. Cal destacar, però, la major proporció de casos en dones respecte a anys anteriors.

**Taula 34. Hepatitis A.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	53	143	115	114	100
Total declaracions Barcelona ciutat	42	117	96	85	83
Resta demarcació Barcelona	7	21	14	17	10
Total demarcació:					
Barcelona	49	138	110	102	93
Tarragona	1	1	1	0	0
Lleida	2	1	0	0	0
Girona	0	-	0	0	0
Catalunya	52	140	111	102	93
Resta de l'Estat	1	2	2	12	7
Residents a l'estranger	0	1	2	0	0
No consta residència	0	-	-	0	0

**Taula 35. Hepatitis A.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Alemanya	1	1,0
Algèria	1	1,0
Argentina	1	1,0
Armènia	1	1,0
Austràlia	1	1,0
Colòmbia	2	2,0
Cuba	2	2,0
Equador	2	2,0
Espanya	52	52,0
França	1	1,0
Itàlia	1	1,0
Mèxic	1	1,0
Pakistan	1	1,0
Perú	1	1,0
Portugal	1	1,0
Romania	1	1,0
Rússia	1	1,0
Uruguai	2	2,0
Veneçuela	1	1,0
Xile	1	1,0
No consta	25	25,0
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100,0</b>

**Taula 36. Hepatitis A.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	29	29,0
Servei d'Epidemiologia	6	6,0
Declaració obligatòria	62	62,0
Altres	3	3,0
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100,0</b>

**Taula 37. Hepatitis A.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona	Resta de Catalunya	Total
	Ciutat		
Laboratori Manso	13	1	14
Hospital Clínic	8	6	14
Servei d'Epidemiologia	10	-	10
Hospital del Mar	7	1	8
Hospital de Sant Pau	5	-	5
Hospital Sant Joan de Déu	5	-	5
Escoles	4	-	4
CAP Manso	2	-	2
CAP Còrsega	2	-	2
CAP Rosselló	2	-	2
CAP Palaudaries	2	-	2
Hospital del Sagrat Cor	1	1	2
Hospital de la Creu Roja	1	-	1
Hospital Vall d'Hebron	1	-	1
Centre Perecamps	1	-	1
CAP Sant Martí	1	-	1
CAP Pare Claret	1	-	1
CAP Cantera	1	-	1
Centre Mèdic Delfos	1	-	1
CAP Manso-Universitat	1	-	1
CAP Larrard	1	-	1
ABS Raval Sud	1	-	1
ABS Les Corts-Helios	1	-	1
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>81</b>

Total de casos confirmats

**Taula 38. Hepatitis A.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	45	62,5	6,38
Dones	27	37,5	3,38
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>100,0</b>	<b>4,79</b>

**Taula 39. Hepatitis A.** Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia.

Evolució	Casos	%
Curats	66	91,7
No consta	6	8,3
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>100,0</b>

**Taula 40. Hepatitis A.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	8	11,1	17,08
5 a 9	5	6,9	8,94
10 a 14	1	1,4	1,73
15 a 19	-	-	-
20 a 29	12	16,7	5,28
30 a 39	24	33,3	10,35
40 a 49	11	15,3	5,39
50 a 59	3	4,2	1,56
60 a 69	2	2,8	1,18
70 i més	2	2,8	0,85
No consta	4	5,6	-
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>100,0</b>	<b>4,79</b>

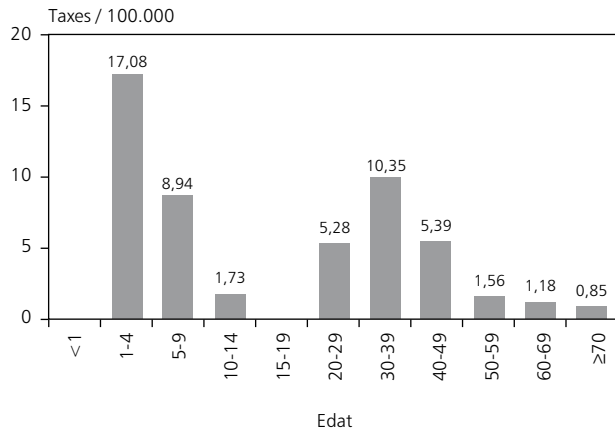
**Taula 41. Hepatitis A.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	21	29,2	24,02	22,90
l'Eixample (II)	17	23,6	6,80	6,50
Sants-Montjuïc (III)	7	9,7	4,20	4,20
Les Corts (IV)	4	5,6	4,96	3,88
Sarrià-St. Gervasi (V)	1	1,4	0,75	0,79
Gràcia (VI)	4	5,6	3,50	3,47
Horta-Guinardó (VII)	2	2,8	1,20	1,24
Nou Barris (VIII)	6	8,3	3,70	3,82
Sant Andreu (IX)	6	8,3	4,41	4,80
Sant Martí (X)	4	5,6	1,92	1,43
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>100,0</b>	<b>4,79</b>	-

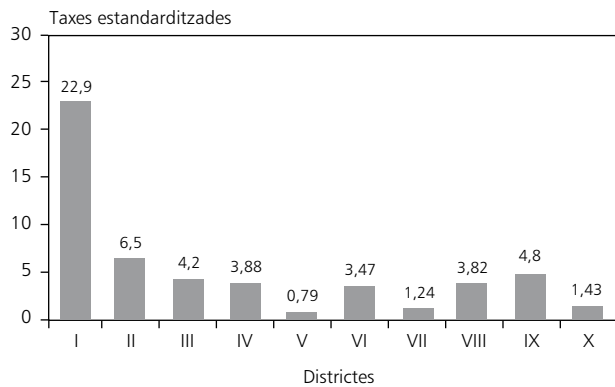
**Taula 42. Hepatitis A.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	5	6,9
Febrer	8	11,1
Març	9	12,5
Abril	4	5,6
Maig	1	1,4
Juny	2	2,8
Juliol	6	8,3
Agost	5	6,9
Setembre	5	6,9
Octubre	9	12,5
Novembre	5	6,9
Desembre	11	15,3
No consta	2	2,8
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>100,0</b>

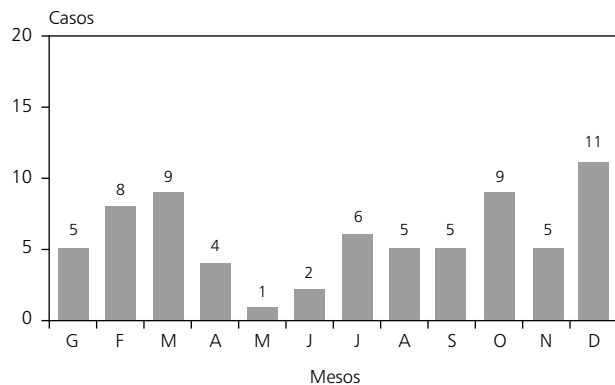
**Figura 10. Hepatitis A**  
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 11. Hepatitis A**  
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 12. Hepatitis A**  
Distribució segons el mes de declaració.



## VII. HEPATITIS B

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	22	77	83	98	77
Residents Barcelona	19	41	58	64	77
Hepatitis no agudes	8	-	5	21	30

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	38,56
DE	13,62

Per a la ciutat de Barcelona:

**3. Sexe:** raó de taxes home/dona = 4,32

**4. Districte Municipal:** el districte de Ciutat Vella és el que ha presentat una incidència més elevada. Per damunt de la mitjana de la ciutat també es situen L'Eixample, Sants-Montjuïc, Sarrià-Sant Gervasi i Sant Martí.

**5. Observacions:** el sexe masculí i el grup de 20 a 49 anys és el que ha presentat una major taxa d'incidència.

**Taula 43. Hepatitis B.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	22	77	83	98	77
Total declaracions Barcelona ciutat	19	41	58	64	77
Resta demarcació Barcelona	1	29	13	12	0
Total demarcació:					
Barcelona	20	70	71	76	77
Tarragona	0	0	0	1	0
Lleida	1	1	0	0	0
Girona	1	2	1	2	0
Catalunya	22	73	72	79	77
Resta de l'Estat	0	2	11	19	0
Residents a l'estranger	0	2	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 44. Hepatitis B.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Bulgària	2	2,6
Colòmbia	3	3,9
Cuba	3	3,9
Equador	2	2,6
Espanya	17	22,1
Etiòpia	1	1,3
Filipines	1	1,3
Geòrgia	1	1,3
Guinea Equatorial	1	1,3
Itàlia	1	1,3
Lituània	1	1,3
Mònaco	1	1,3
Pakistan	2	2,6
Perú	3	3,9
República Dominicana	2	2,6
Rússia	1	1,3
Xina	1	1,3
No consta	34	44,2
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>

**Taula 45. Hepatitis B.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	17	22,1
Declaració obligatòria	58	75,3
Servei d'Epidemiologia	2	2,6
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>



**Taula 46. Hepatitis B.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Clínic	14	5	19
Laboratori Manso	12	1	13
Hospital de Sant Pau	10	1	11
Hospital del Mar	9	1	10
CAP Còrsega	4	-	4
CAP Numància	3	-	3
CAP Palaudaries	3	-	3
Hospital Vall d'Hebron	1	1	2
Hospital de Barcelona	1	1	2
Clínica Sagrada Família	1	1	2
CAP Rosselló	2	-	2
CAP Manso-Via Roma	2	-	2
Servei d'Epidemiologia	2	-	2
Hospital de Sant Rafael	-	1	1
Hospital Sant Joan de Déu	1	-	1
Centre Mèdic Delfos	-	1	1
Institut Dexeus	-	1	1
CAP Manso	1	-	1
CAP Drassanes	1	-	1
CAP Sant Elies	1	-	1
CAP Pg. De Sant Joan	1	-	1
CAP València	1	-	1
CAP Manso-EAP Poble Sec	1	-	1
ABS Dr. Carles Ribas	1	-	1
CAP El Carmel	1	-	1
CAP Dr. Lluís Sayé	1	-	1
ABS Chafarinas	1	-	1
ABS Les Corts-Helios	1	-	1
Metges particulars	1	-	1
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>14</b>	<b>91</b>

Total de casos confirmats

**Taula 47. Hepatitis B.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	61	79,2	8,65
Dones	16	20,8	2,00
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>	<b>10,65</b>

**Taula 48. Hepatitis B.** Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia.

Evolució	Casos	%
Curats	24	31,2
Morts	4	5,2
No hepatitis aguda	30	39,0
No consta	19	24,7
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>

**Taula 49. Hepatitis B.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	1	1,3	2,14
5 a 9	1	1,3	1,79
10 a 14	-	-	-
15 a 19	1	1,3	1,43
20 a 29	19	24,7	8,36
30 a 39	22	28,6	9,48
40 a 49	16	20,8	7,84
50 a 59	10	13,0	5,21
60 a 69	2	2,6	1,18
70 i més	2	2,6	0,85
No consta	3	3,9	-
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>	<b>5,12</b>

**Taula 50. Hepatitis B.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

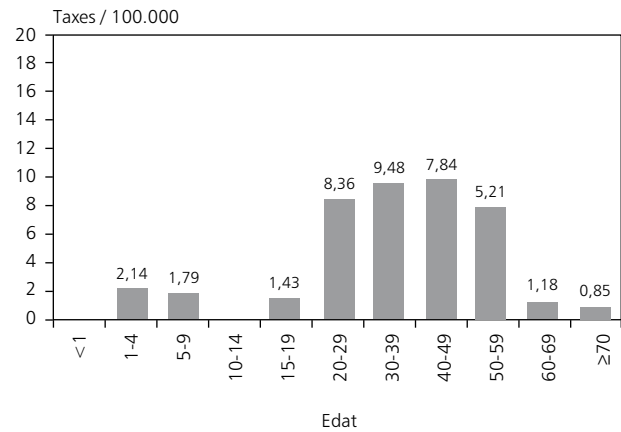
Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	10	13,0	11,44	11,31
l'Eixample (II)	21	27,3	8,41	8,24
Sants-Montjuïc (III)	11	14,3	6,60	6,58
Les Corts (IV)	2	2,6	2,48	2,67
Sarrià-St. Gervasi (V)	8	10,4	6,03	6,09
Gràcia (VI)	2	2,6	1,75	1,73
Horta-Guinardó (VII)	4	5,2	2,41	2,35
Nou Barris (VIII)	2	2,6	1,23	1,20
Sant Andreu (IX)	1	1,3	0,74	0,70
Sant Martí (X)	12	15,6	5,77	5,22
No Consta	4	5,2	-	-
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>	<b>5,12</b>	<b>-</b>

**Taula 51. Hepatitis B.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

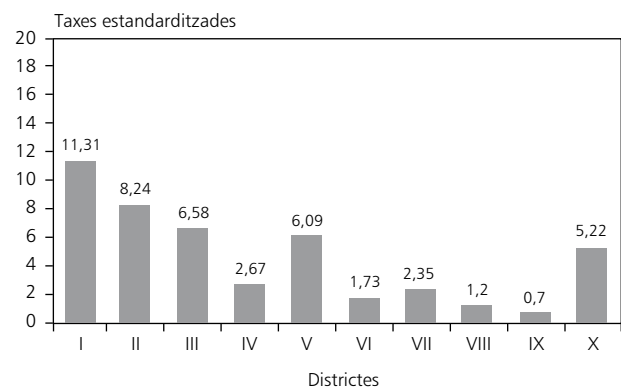
Mesos	Casos	%
Gener	4	5,2
Febrer	9	11,7
Març	7	9,1
Abril	5	6,5
Maig	4	5,2
Juny	3	3,9
Juliol	10	13,0
Agost	5	6,5
Setembre	9	11,7
Octubre	6	7,8
Novembre	7	9,1
Desembre	5	6,5
No consta	3	3,9
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100,0</b>

**Figura 13. Hepatitis B**

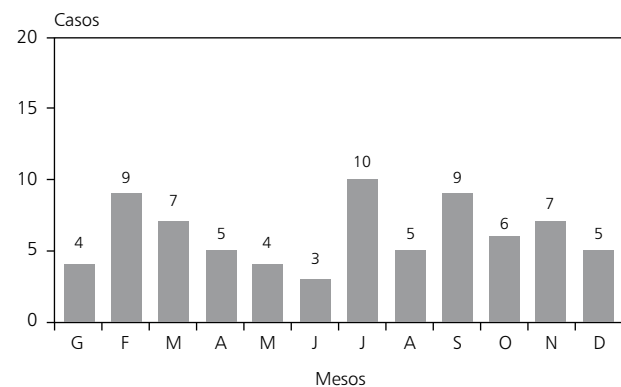
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 14. Hepatitis B**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 15. Hepatitis B**

Distribució segons el mes de declaració.



## VIII. HEPATITIS C

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	40	54	141	96	28
Residents Barcelona	27	5	122	13	25
Hepatitis no agudes	34	47	109	80	10

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	42,35
Mínim	24
Màxim	73

Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,9

4. **Districte Municipal:** el districte amb la taxa estandaritzada superior a la de Barcelona va ser Sants-Montjuïc.

5. **Observacions:** el grup d'edat amb major incidència ha estat el de 40 a 49 anys.

**Taula 52. Hepatitis C.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	40	54	141	96	28
Total declaracions Barcelona ciutat	27	5	122	85	25
Resta demarcació Barcelona	11	47	0	9	3
Total demarcació:					
Barcelona	38	52	122	94	28
Tarragona	1	1	0	1	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	1	1	0	0	0
Catalunya	40	54	122	95	28
Resta de l'Estat	0	0	19	1	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 53. Hepatitis C.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Espanya	8	28,6
Pakistan	4	14,3
Rússia	1	3,6
No consta	15	53,6
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>100,0</b>

**Taula 54. Hepatitis C.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	11	39,3
Declaració obligatòria	17	60,7
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>100,0</b>

**Taula 55. Hepatitis C.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Laboratori Manso	7	0	7
CAP Numància	5	0	5
CAP Paludaries	2	0	2
CAP Còrsega	1	0	1
Hospital del Mar	1	0	1
Hospital Clínic	1	0	1
Clínica Sagrada Família	0	1	1
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>18</b>

Total de casos confirmats

**Taula 56. Hepatitis C.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	11	58,8	1,42
Dones	6	35,3	0,75
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>	<b>1,13</b>

**Taula 57. Hepatitis C.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	-	-	-
5 a 9	-	-	-
10 a 14	-	-	-
15 a 19	-	-	-
20 a 29	3	17,6	1,32
30 a 39	2	11,8	0,86
40 a 49	4	23,5	1,96
50 a 59	2	11,8	1,04
60 a 69	2	11,8	0,85
70 i més	-	-	-
No consta	4	23,5	-
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>	<b>1,13</b>

**Taula 58. Hepatitis C.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	-	-	-	-
l'Eixample (II)	2	11,8	0,80	0,75
Sants-Montjuïc (III)	11	64,7	6,60	5,39
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	2	11,8	1,51	0,77
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	-	-	-	-
Nou Barris (VIII)	-	-	-	-
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	2	11,8	0,96	0,46
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>	<b>1,13</b>	-

**Taula 59. Hepatitis C.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

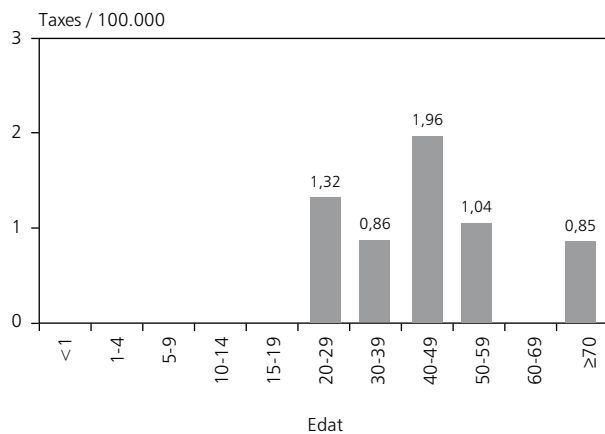
Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	2	11,8
Març	1	5,9
Abril	3	17,6
Maig	2	11,8
Juny	1	5,9
Juliol	6	35,3
Agost	-	-
Setembre	1	5,9
Octubre	1	5,9
Novembre	-	-
Desembre	-	-
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>

**Taula 60. Hepatitis C.** Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia.

Evolució	Casos	%
Curats	1	5,9
Hepatitis crònica	16	94,1
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>

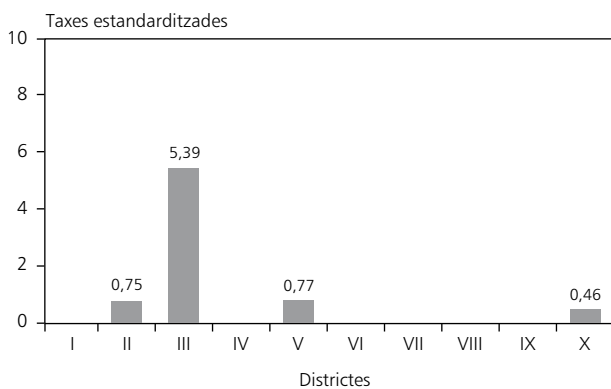
**Figura 16. Hepatitis C**

Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



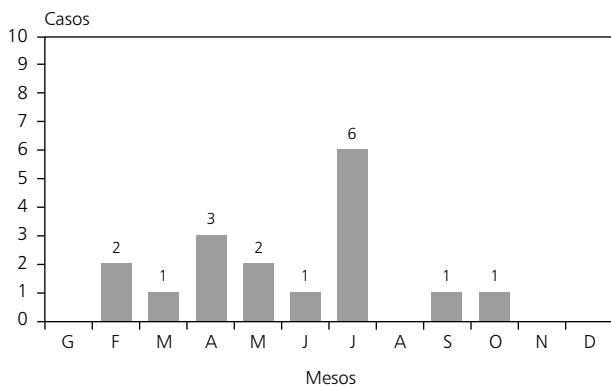
**Figura 17. Hepatitis C**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 18. Hepatitis C**

Distribució segons el mes de declaració.



## IX. HEPATITIS E

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	-	-	-	1	-
Residents Barcelona	-	-	-	1	-

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona

**2. Observacions:** enguany no s'ha declarat cap cas.

**Taula 61. Hepatitis E.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	-	-	-	1	-
Total declaracions Barcelona ciutat	-	-	-	1	-
Resta demarcació Barcelona	-	-	-	0	-
Total demarcació:					
Barcelona	-	-	-	1	-
Tarragona	-	-	-	0	-
Lleida	-	-	-	0	-
Girona	-	-	-	0	-
Catalunya	-	-	-	1	-
Resta de l'Estat	-	-	-	0	-
Residents a l'estranger	-	-	-	0	-
No consta residència	-	-	-	0	-

## X. ALTRES HEPATITIS

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	-	-	-	7	3
Residents Barcelona	-	-	-	5	3

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona

**2. Observacions:** enguany s'han produït tres casos, tots residents a Barcelona ciutat.

**Taula 62. Altres Hepatitis.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	-	-	-	7	3
Total declaracions Barcelona ciutat	-	-	-	5	3
Resta demarcació Barcelona	-	-	-	0	0
Total demarcació:					
Barcelona	-	-	-	5	3
Tarragona	-	-	-	0	0
Lleida	-	-	-	0	0
Girona	-	-	-	0	0
Catalunya	-	-	-	5	3
Resta de l'Estat	-	-	-	2	0
Residents a l'estranger	-	-	-	0	0
No consta residència	-	-	-	0	0

## XI. HIDATIDOSI

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	4	2	0	6	1
Residents Barcelona	1	1	0	3	0

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona:

**2. Observacions:** enguany ha hagut una declaració al gener. Es tracta d'un home de 64 anys, diagnosticat a l'any 87 i (no resident a la ciutat de Barcelona) resident en la demarcació de Barcelona.

**Taula 63. Hidatidosi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	4	2	0	6	1
Total declaracions Barcelona ciutat	1	1	0	3	0
Resta demarcació Barcelona	2	1	0	3	1
Total demarcació:					
Barcelona	3	2	0	6	1
Tarragona	1	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	4	2	0	6	1
Resta de l'Estat	0	0	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0



## XII. LEGIONEL·LOSI

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	90	100	129	112	134
Residents Barcelona	67	72	95	86	100

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	60,23
DE	17,43

Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 4,23

4. **Edat:** el grup d'edat amb unes taxes superiors a la del conjunt de Barcelona són els de 40 anys i més.

5. **Observacions:** la incorporació de la tècnica d'antigenúria per a diagnòstic, probablement es la causa de l'augment partir de l'any 2000.

Els districtes amb taxes inferiors a les del conjunt de la ciutat han estat Nou Barris, Ciutat Vella, Sant Martí, Horta-Guinardó i Sants-Montjuïc.

**Taula 64. Legionel·losi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	90	100	129	112	134
Total declaracions Barcelona ciutat	67	72	95	86	100
Resta demarcació Barcelona	22	25	27	22	29
Total demarcació:					
Barcelona	89	97	122	108	129
Tarragona	0	3	0	1	0
Lleida	0	0	1	1	0
Girona	1	0	0	0	1
Catalunya	90	100	123	110	130
Resta de l'Estat	0	0	6	2	4
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 65. Legionel·losi.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Bulgària	1	0,7
Equador	2	1,5
Espanya	114	85,1
Finlàndia	1	0,7
França	1	0,7
Iran	1	0,7
Portugal	1	0,7
Regne Unit	2	1,5
Romania	1	0,7
No consta	10	7,5
<b>Total</b>	<b>112</b>	<b>100,0</b>

**Taula 66. Legionel·losi.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	27	20,1
Declaració obligatòria	104	77,6
Servei d'Epidemiologia	3	2,2
<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>100,0</b>

**Taula 67. Legionel·losi.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona Ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Gral. Vall d'Hebron	23	6	29
Hospital Clínic	20	6	26
Hospital del Mar	14	4	18
Hospital Sant Pau	11	0	11
Hospital de Barcelona	2	5	7
Servei d'Epidemiologia	4	2	6
Centre Mèdic Delfos	2	2	4
Clínica del Pilar	2	1	3
Hospital de Bellvitge	2	0	2
Hospital Gral. de Catalunya	2	0	2
Clínica F. Fitac	1	0	1
Metges particulars	1	0	1
Clínica Quiron	1	0	1
Hospital de la Creu Roja	1	0	1
Hospital Sant Rafael	1	0	1
Hospital Germans Trias i Pujol	1	0	1
Hospital de Palamós	1	0	1
ConSORCI Sanitari del Maresme	1	0	1
Hospital Sagrat Cor	0	1	1
ABS Manso	0	1	1
<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>28</b>	<b>118</b>

Total de casos confirmats

**Taula 68. Legionel·losi.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	71	78,9	10,07
Dones	19	21,1	2,38
<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>	<b>5,98</b>

**Taula 69. Legionel·losi.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edat	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	1	1,1	2,14
5 a 9	-	-	-
10 a 14	1	1,1	1,73
15 a 19	-	-	-
20 a 29	2	2,2	0,88
30 a 39	3	3,3	1,29
40 a 49	17	18,9	8,33
50 a 59	19	21,1	9,90
60 a 69	19	21,1	11,21
70 i més	26	28,9	11,02
No consta	2	2,2	-
<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>	<b>5,98</b>

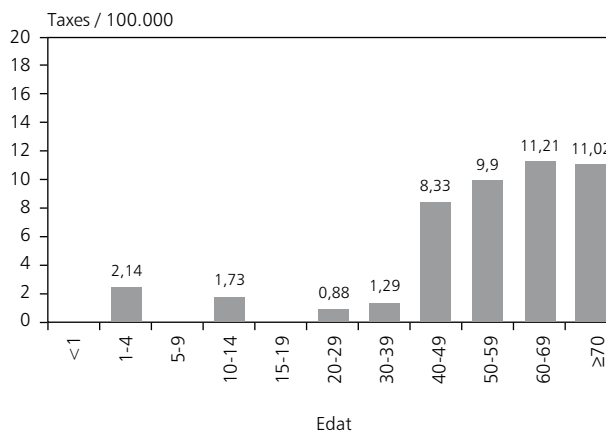
**Taula 70. Legionel·losi.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	8	8,9	9,15	9,43
l'Eixample (II)	10	11,1	4,00	3,72
Sants-Montjuïc (III)	10	11,1	6,00	6,06
Les Corts (IV)	4	4,4	4,96	5,12
Sarrià-St. Gervasi (V)	6	6,7	4,52	4,67
Gràcia (VI)	1	1,1	0,87	0,87
Horta-Guinardó (VII)	13	14,4	7,83	7,14
Nou Barris (VIII)	17	18,9	10,48	10,58
Sant Andreu (IX)	4	4,4	2,94	3,07
Sant Martí (X)	17	18,9	8,17	7,83
<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>	<b>5,98</b>	-

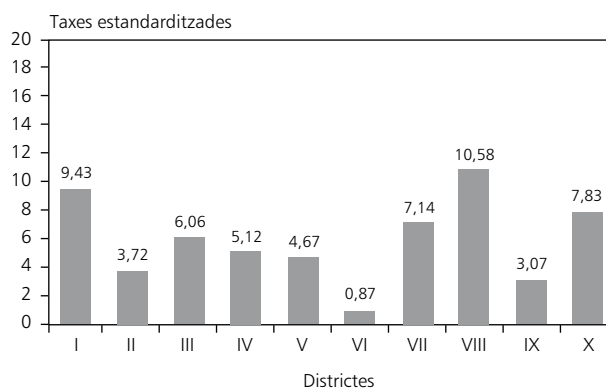
**Taula 71. Legionel·losi.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	2	2,2
Febrer	2	2,2
Març	2	2,2
Abril	2	2,2
Maig	6	6,7
Juny	8	8,9
Juliol	9	10,0
Agost	6	6,7
Setembre	20	22,2
Octubre	13	14,4
Novembre	14	15,6
Desembre	6	6,7
<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>

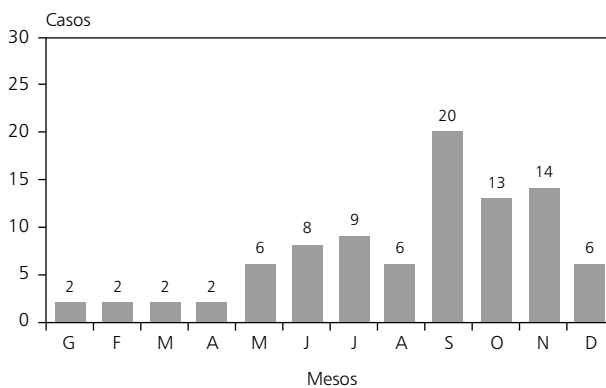
**Figura 19. Legionel·losi**  
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 20. Legionel·losi**  
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 21. Legionel·losi**  
Distribució segons el mes de declaració.



**XIII. LEISHMANIOSI****1. Evolució temporal**

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	8	25	6	10	14
Residents Barcelona	4	15	5	10	6

Total de casos declarats per sospita

**2. Edat:**

Mitjana	6,78
Mínim	1
Màxim	78

**Per a la ciutat de Barcelona:**

**3. Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,13

**4. Districte Municipal:** els districtes de la ciutat que presenten una taxa estandarditzada superior a la del conjunt de la ciutat són Nou Barris, Ciutat Vella, Sants-Montjuïc i l'Eixample.

**5. Observacions:** enguany la distribució dels casos es similar en els dos sexes, el grup d'edat que presenta la taxa més elevada és el de 1-4 anys.

**Taula 72. Leishmaniosi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	8	25	6	10	14
Total declaracions Barcelona ciutat	4	15	5	10	6
Resta demarcació Barcelona	4	7	1	0	7
Total demarcació:					
Barcelona	8	22	6	10	13
Tarragona	0	2	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	8	24	6	10	13
Resta de l'Estat	0	1	0	0	1
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 73. Leishmaniosi.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Espanya	3	21,4
Finlàndia	1	7,1
Itàlia	1	7,1
Pakistan	1	7,1
No consta	8	57,1
<b>Total</b>	<b>112</b>	<b>100,0</b>

**Taula 74. Leishmaniosi.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	1	7,1
Declaració obligatòria	13	92,9
<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>100,0</b>

**Taula 75. Leishmaniosi.** Distribució segons centre de clarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Gra. Vall d'Hebron	3	3	6
Hospital Ntra. Sra. Del Mar	2	0	2
Hospital Clínic	0	2	2
C.A.P. Les Drassanes	0	1	1
Clínica Teknon	1	0	1
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>

Total de casos confirmats

**Taula 76. Leishmaniosi.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	3	50,0	0,43
Dones	3	50,0	0,38
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100,0</b>	<b>0,40</b>

**Taula 77. Leishmaniosi.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edat	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	4	66,7	8,54
5 a 9	-	-	-
10 a 14	-	-	-
15 a 19	-	-	-
20 a 29	1	16,7	0,44
30 a 39	1	16,7	0,43
40 a 49	-	-	-
50 a 59	-	-	-
60 a 69	-	-	-
70 i més	-	-	-
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>0,40</b>

**Taula 79. Leishmaniosi.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

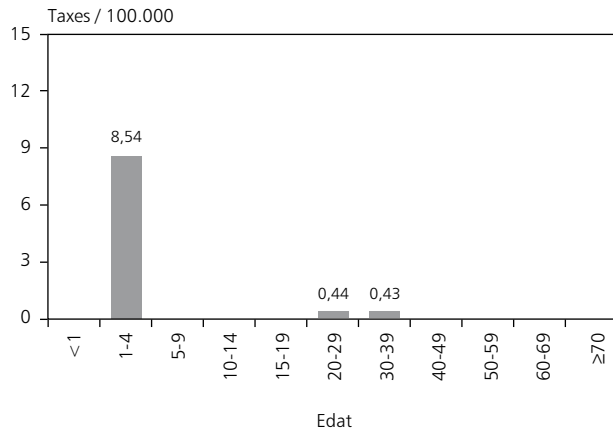
Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	-	-
Març	1	16,7
Abril	1	16,7
Maig	-	-
Juny	1	16,7
Juliol	1	16,7
Agost	-	-
Setembre	-	-
Octubre	1	16,7
Novembre	-	-
Desembre	1	16,7
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100,0</b>

**Taula 78. Leishmaniosi.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

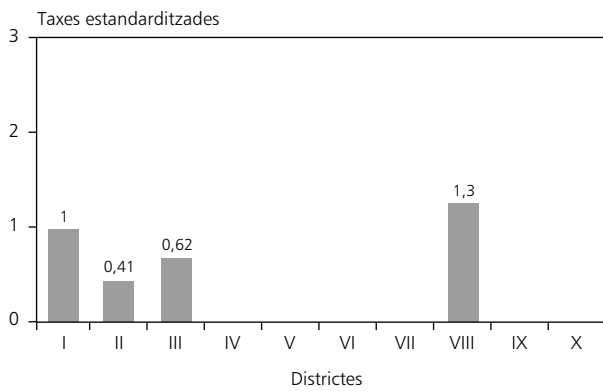
Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	1	16,7	1,14	1,0
l'Eixample (II)	1	16,7	0,40	0,41
Sants-Montjuïc (III)	1	16,7	0,60	0,62
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	-	-	-	-
Nou Barris (VIII)	2	33,3	1,23	1,30
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	-	-	-	-
No consta	1	16,7	-	-
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100,0</b>	<b>0,40</b>	-

**Figura 22. Leishmaniosi**

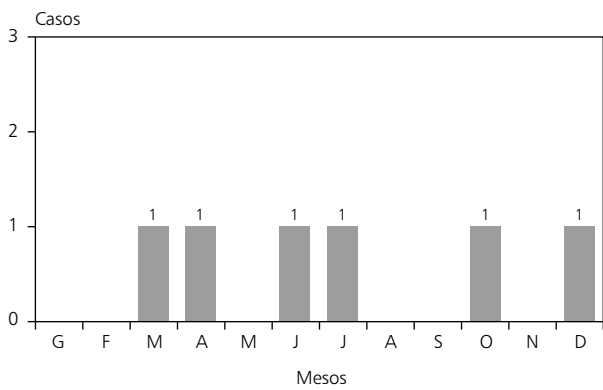
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 23. Leishmaniosi**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 24. Leishmaniosi**

Distribució segons el mes de declaració.



#### XIV. MALALTIA INVASIVA PER *Haemophilus influenzae* SUBTIP b

##### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	2	8	14	6	6
Residents Barcelona	0	1	10	3	5

Total de casos declarats per sospita

##### 2. Edat

Mitjana	50
Mínim	1
Màxim	85

Per a la ciutat de Barcelona:

**3. Observacions:** els casos dels que es disposa informació han estat dos homes i una dona. Dos casos del grup de 1 a 4 anys i l'altre de més de 70.

**Taula 80. Malaltia Invasiva per *Haemophilus influenzae* Subtip b.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	2	8	14	6	6
Total declaracions Barcelona ciutat	0	1	10	3	5
Resta demarcació Barcelona	2	4	4	2	1
Total demarcació:					
Barcelona	0	5	14	5	6
Tarragona	0	2	0	1	0
Lleida	1	1	0	0	0
Girona	1	0	0	0	0
Catalunya	2	8	14	6	6
Resta de l'Estat	0	0	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 81. Malaltia Invasiva per *Haemophilus influenzae* Subtip b.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Alemanya	1	16,7
Espanya	5	83,3
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100,0</b>

**Taula 82. Malaltia Invasiva per *Haemophilus influenzae* Subtip b.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Declaració obligatòria	6	100,0
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100,0</b>

**Taula 83. Malaltia Invasiva per *Haemophilus influenzae* Subtip b.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Gra. Vall d'Hebron	1	1	2
Hospital de Sant Pau	1	0	1
Hospital Ntra. Sra. Del Mar	1	0	1
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

Total de casos confirmats

**Taula 84. Malaltia Invasiva per *Haemophilus influenzae* Subtip b.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	2	66,7	0,28
Dones	1	33,3	0,13
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>100,0</b>	<b>0,20</b>

**Taula 85. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edat	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	2	66,7	4,27
5 a 9	-	-	-
10 a 14	-	-	-
15 a 19	-	-	-
20 a 29	-	-	-
30 a 39	-	-	-
40 a 49	-	-	-
50 a 59	-	-	-
60 a 69	-	-	-
70 i més	1	33,3	0,42
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>100,0</b>	<b>0,20</b>

**Taula 87. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	-	-
Febrer	-	-
Març	-	-
Abril	-	-
Maig	-	-
Juny	1	33,3
Juliol	-	-
Agost	-	-
Setembre	-	-
Octubre	-	-
Novembre	-	-
Desembre	2	66,7
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>100,0</b>

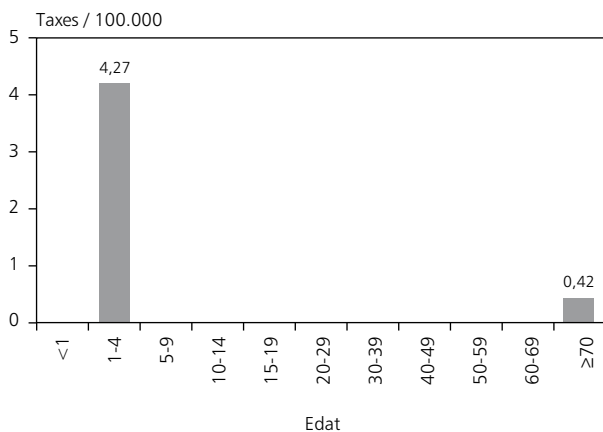
**Taula 86. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	-	-	-	-
l'Eixample (II)	-	-	-	-
Sants-Montjuïc (III)	-	-	-	-
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	1	33,3	0,87	0,95
Horta-Guinardó (VII)	-	-	-	-
Nou Barris (VIII)	-	-	-	-
Sant Andreu (IX)	-	-	-	-
Sant Martí (X)	2	66,7	0,96	0,98
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>100,0</b>	<b>0,20</b>	-



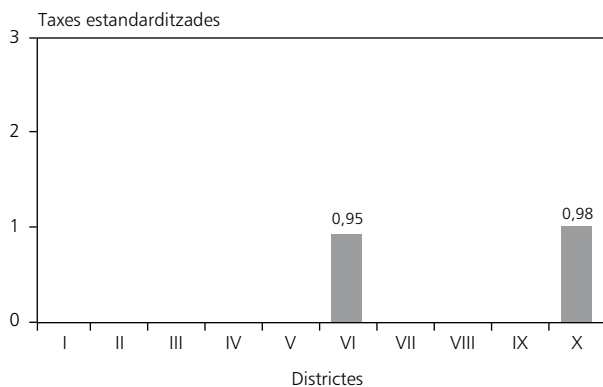
**Figura 25. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b**

Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



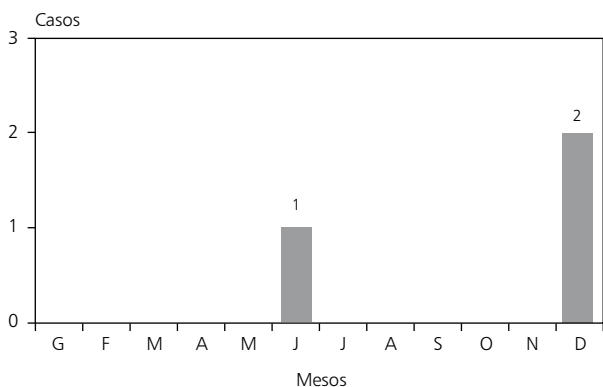
**Figura 26. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 27. Malaltia Invasiva per *Haemophilus Influenzae* Subtip b**

Distribució segons el mes de declaració.



## XV. MALALTIA MENINGOCÒCCICA

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	58	72	58	71	53
Residents Barcelona	38	40	33	37	36

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	17,19
DE	21,79

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. Sexe: raó de taxes home/dona = 2,17

4. **Districte Municipal:** els districtes amb les taxes estàndard més elevades són Gràcia i Sarrià-Sant Gervasi.

5. **Distribució mensual:** els mesos amb més declaracions han estat els de març i octubre amb el 40% de les declaracions.

6. **Observacions:** el nombre de casos, enguany, ha disminuït respecte l'any anterior. Els homes han presentat una taxa superior a les dones. En els menors d'un any és on trobem les taxes estandarditzades més altes, seguit pel grup d'1 a 4 anys. El tipus clínic més freqüent ha estat el de "meningitis i sepsis". S'ha identificat el germen en el 60% dels casos, essent el serogrup B el més freqüent. La letalitat de la malaltia ha estat del 11,43% i en 82,9% dels casos s'ha comprovat la curació.

**Taula 88. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	58	72	58	71	53
Total declaracions Barcelona ciutat	38	40	33	37	36
Resta demarcació Barcelona	15	22	17	28	13
Total demarcació:					
Barcelona	53	62	50	65	49
Tarragona	0	0	0	1	2
Lleida	1	2	2	2	1
Girona	1	1	0	0	0
Catalunya	55	65	52	68	52
Resta de l'Estat	2	6	6	3	1
Residents a l'estranger	1	1	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 89. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Andorra	1	1,9
Bòsnia-Herzegovina	1	1,9
Brasil	1	1,9
Espanya	38	71,7
Marroc	2	3,8
Països Baixos	2	3,8
Pakistan	1	1,9
Rússia	1	1,9
No consta	6	11,3
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>100,0</b>

**Taula 90. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	3	5,7
Declaració obligatòria	49	92,5
No consta	1	1,9
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>100,0</b>

**Taula 91. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Gral. Vall d'Hebron	12	8	20
Hospital de Sant Pau	3	4	7
Hospital Sant Joan de Déu	5	1	6
Hospital Clínic	3	-	3
Hospital Ntra. Sra. del Mar	2	1	3
Hospital del Sagrat Cor	2	-	2
Hospital de Barcelona	2	-	2
ESCOL	2	-	2
Clínica Teknon	1	1	2
S. Epidemiologia	1	-	1
Clínica del Pilar	1	-	1
Hospital fora de Catalunya	1	-	1
Hospital de Nens	-	1	1
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>16</b>	<b>51</b>

Total de casos confirmats

**Taula 92. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	23	65,7	3,26
Dones	12	34,3	1,50
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>	<b>2,33</b>

**Taula 93. Malaltia Meningocòccica.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	3	8,6	23,65
1 a 4	7	20,0	14,95
5 a 9	2	5,7	3,57
10 a 14	4	11,4	6,94
15 a 19	-	-	-
20 a 29	9	25,7	3,96
30 a 39	2	5,7	0,86
40 a 49	2	5,7	0,98
50 a 59	2	5,7	1,04
60 a 69	1	2,9	0,59
70 i més	3	8,6	1,27
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>	<b>2,33</b>

**Taula 94. Malaltia Meningocòccica.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	2	5,7	2,29	2,47
l'Eixample (II)	6	17,1	2,40	2,47
Sants-Montjuïc (III)	4	11,4	2,40	2,41
Les Corts (IV)	2	5,7	2,48	2,41
Sarrià-St. Gervasi (V)	4	11,4	3,01	2,60
Gràcia (VI)	4	11,4	3,50	3,58
Horta-Guinardó (VII)	3	8,6	1,81	1,90
Nou Barris (VIII)	4	11,4	2,47	2,48
Sant Andreu (IX)	3	8,6	2,21	2,27
Sant Martí (X)	3	8,6	1,44	1,47
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>	<b>2,33</b>	<b>-</b>

**Taula 95. Malaltia Meningocòccica.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	4	11,4
Febrer	2	5,7
Març	6	17,1
Abril	2	5,7
Maig	2	5,7
Juny	-	-
Juliol	4	11,4
Agost	2	5,7
Setembre	2	5,7
Octubre	8	22,9
Novembre	1	2,9
Desembre	2	5,7
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>

**Taula 96. Malaltia Meningocòccica.** Taxes específiques (per 100.000) segons el grup d'edat i districte.

	Districtes				
	I	II	III	IV	V
<1	-	99,85	-	-	-
1 a 4	-	13,31	19,95	-	37,96
5 a 9	-	-	16,18	-	15,45
10 a 14	38,36	-	15,05	-	-
15 a 19	-	-	-	-	-
20 a 29	6,64	5,77	4,06	15,94	5,56
30 a 39	-	-	-	-	-
40 a 49	-	-	-	-	-
50 a 59	-	-	-	-	-
60 a 69	-	-	-	-	-
70 i més	-	2,17	-	-	-
<b>Taxes ajustades</b>	<b>2,47</b>	<b>2,47</b>	<b>2,41</b>	<b>2,41</b>	<b>2,60</b>

	VI	VII	VIII	IX	X
	<1	-	74,29	-	-
1 a 4	-	20,17	20,80	24,04	-
5 a 9	-	-	-	-	-
10 a 14	24,86	-	16,39	-	-
15 a 19	-	-	-	-	-
20 a 29	-	-	3,81	-	3,19
30 a 39	5,63	-	4,06	-	-
40 a 49	-	4,73	-	-	3,39
50 a 59	6,75	-	-	5,44	-
60 a 69	7,96	-	-	-	-
70 i més	-	-	-	5,30	3,37
<b>Taxes ajustades</b>	<b>3,58</b>	<b>1,90</b>	<b>2,48</b>	<b>2,27</b>	<b>1,47</b>

**Taula 97. Malaltia Meningocòccica.** Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia.

Evolució	Casos	%
Curats	29	82,9
Morts	4	11,4
Perduts	2	5,7
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>

**Taula 98. Malaltia Meningocòccica.** Distribució de l'evolució dels casos i dels morts segons diagnòstic.

Evolució	Curats	Morts	Perduts	Total
Meningitis	7	-	-	7
Sepsis	8	2	-	10
Meningitis+sepsis	13	2	-	15
Altres	1	-	1	2
No consta	-	-	1	1
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>35</b>

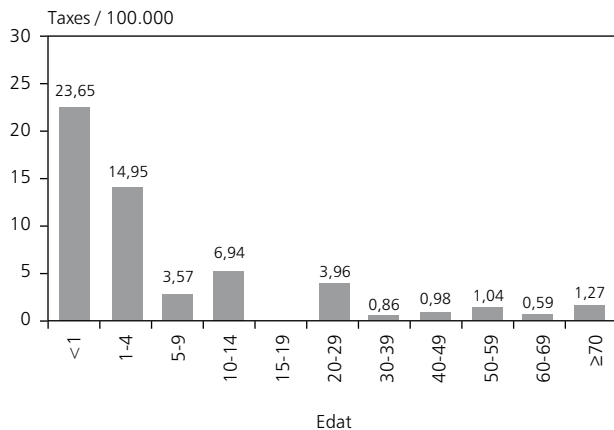
**Taula 99. Malaltia Meningocòccica.** Distribució dels casos segons els quadres clínics.

Tipus Clínic	Casos	%
Meningitis	7	20,0
Sepsis	10	28,6
Meningitis+sepsis	15	42,9
Altres	2	5,7
No consta	1	2,9
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>

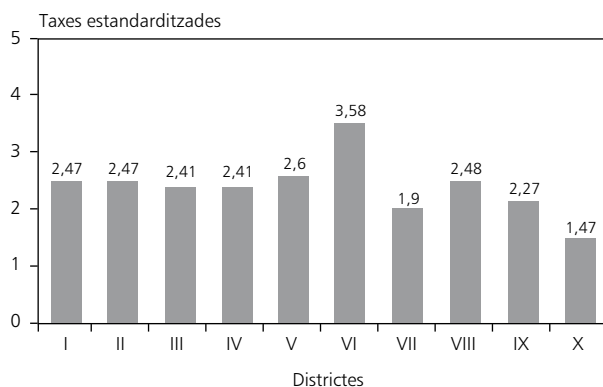
**Taula 100. Malaltia Meningocòccica.** Distribució dels casos segons els grups identificats.

Serogrup	Casos	%
Serogrup B	13	37,1
Serogrup C	8	22,9
No serogrup	2	5,7
No aïllats	7	20,0
No Consta	5	14,3
<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>

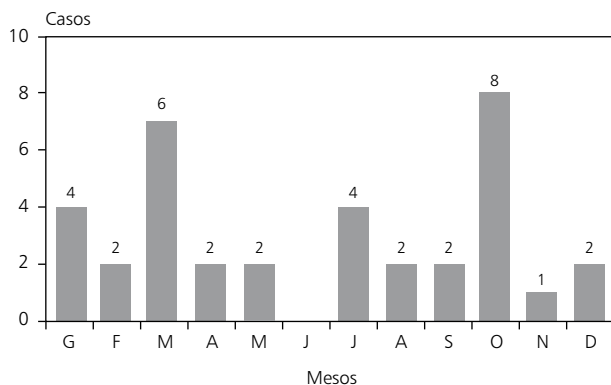
**Figura 28. Malaltia Meningocòccica**  
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 29. Malaltia Meningocòccica**  
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 30. Malaltia Meningocòccica**  
Distribució segons el mes de declaració.



## XVI. PALUDISME

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	132	104	121	92	99
Residents Barcelona	67	52	67	47	55

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	31,89
DE	16,56

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. Sexe: raó de taxes home/dona = 0,97

4. Districte Municipal: Ciutat Vella, Nou Barris, Gràcia i Sants-Montjuïc han estat els districtes municipals amb una taxa d'incidència estandarditzada superior a la de la ciutat de Barcelona.

5. Observacions: enguany, la distribució per sexes és semblant. El grup d'edat amb major taxa d'incidència és el de 5 a 9 anys, seguit del de 30-39 anys. Els casos notificats en el més de gener, maig i juliol formen el 47,8% del total. En el 68,5% dels casos s'ha identificat *plasmodium falciparum* com agent causal. En el 92,6% dels casos s'ha pogut determinar que el paludisme era importat. S'ha pogut confirmar curació en el 90,7% dels casos.

**Taula 101. Paludisme.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	132	104	121	92	99
Total declaracions Barcelona ciutat	67	52	67	47	55
Resta demarcació Barcelona	49	31	49	34	37
Total demarcació:					
Barcelona	116	83	116	81	92
Tarragona	3	3	0	4	3
Lleida	1	0	1	0	0
Girona	4	1	2	0	0
Catalunya	124	87	119	85	95
Resta de l'Estat	6	17	2	7	4
Residents a l'estranger	2	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 102. Paludisme.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Bèlgica	1	1,0
Bènin	1	1,0
Bolívia	1	1,0
Brasil	1	1,0
Burquina Fasso	2	2,0
Camerun	6	6,1
Congo	2	2,0
Espanya	21	21,2
Ghana	3	3,0
Guinea	3	3,0
Guinea Equatorial	39	39,4
Itàlia	1	1,0
Malí	1	1,0
Mauritània	1	1,0
Moçambic	1	1,0
Nigèria	3	3,0
Paquistà	2	2,0
Regne Unit	1	1,0
Senegal	1	1,0
Serra Lleona	1	1,0
Xina	1	1,0
No consta	6	6,1
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>100,0</b>

**Taula 103. Paludisme.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	16	16,2
Declaració obligatòria	83	83,8
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>100,0</b>

**Taula 104. Paludisme.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
C.A.P. Drassanes	20	18	38
Hospital Clínic	19	16	35
Hospital Ntra. Sra. del Mar	7	3	10
Hospital Sant Joan de Déu	3	-	3
Hospital de Sant Pau	2	0	2
Clínica del Pilar	2	0	2
Hospital Gral. Vall d'Hebron	1	1	2
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>92</b>

Total de casos confirmats

**Taula 105. Paludisme.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	25	46,3	3,54
Dones	29	53,7	3,63
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>	<b>3,59</b>

**Taula 106. Paludisme.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	1	1,9	2,14
5 a 9	6	11,1	10,72
10 a 14	3	5,6	5,20
15 a 19	2	3,7	2,86
20 a 29	10	18,5	4,40
30 a 39	14	25,9	6,03
40 a 49	9	16,7	4,41
50 a 59	4	7,4	2,08
60 a 69	3	5,6	1,77
70 i més	1	1,9	0,42
No consta	1	1,9	-
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>	<b>3,59</b>

**Taula 107. Paludisme.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	7	13,0	8,10	8,39
l'Eixample (II)	8	14,8	3,20	2,83
Sants-Montjuïc (III)	8	14,8	4,80	4,77
Les Corts (IV)	3	5,6	3,72	3,54
Sarrià-St. Gervasi (V)	3	5,6	2,26	2,85
Gràcia (VI)	6	11,1	5,24	5,39
Horta-Guinardó (VII)	3	5,6	1,81	1,87
Nou Barris (VIII)	9	16,7	5,55	5,64
Sant Andreu (IX)	1	1,9	0,74	0,66
Sant Martí (X)	4	7,4	1,92	1,91
No consta	2	3,7	-	-
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>	<b>3,59</b>	-

**Taula 108. Paludisme.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	8	14,8
Febrer	3	5,6
Març	3	5,6
Abril	1	1,9
Maig	7	13,0
Juny	3	5,6
Juliol	11	20,4
Agost	4	7,4
Setembre	4	7,4
Octubre	4	7,4
Novembre	3	5,6
Desembre	3	5,6
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>

**Taula 109. Paludisme.** Distribució dels casos segons espècie aïllada. Residents a Barcelona ciutat.

Espècie aïllada	Casos	%
<i>Plasmodium malariae</i>	1	1,9
<i>Plasmodium falciparum</i>	37	68,5
<i>Plasmodium vivax</i>	8	14,8
<i>Plasmodium ovale</i>	3	5,6
No determinat	5	9,3
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>

**Taula 110. Paludisme.** Distribució dels casos segons tipus de viatge. Residents a Barcelona ciutat.

Viatge	Casos	%
Turisme	9	16,7
Treball	5	9,3
Cooperant	3	5,6
Individual	1	1,9
Desconegut	36	66,7
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>100,0</b>

**Taula 111. Paludisme.** Distribució dels casos segons tipus de paludisme. Residents a Barcelona ciutat.

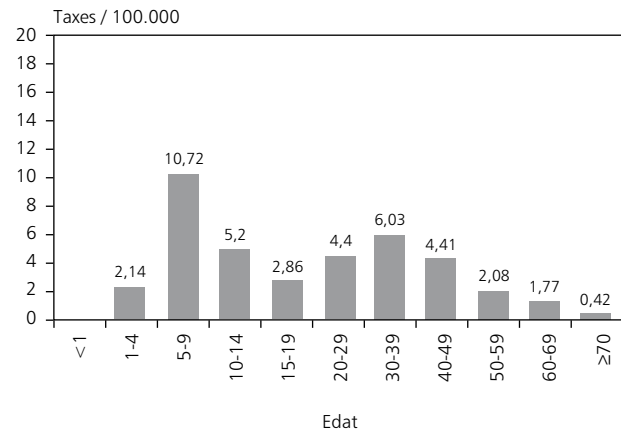
Tipus de paludisme	Casos	%
Importat	50	92,6
Autòcton	1	1,9
Desconegut	3	5,6
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>

**Taula 112. Paludisme.** Distribució dels casos segons evolució. Residents a Barcelona ciutat.

Evolució	Casos	%
Curació	49	90,7
Mort	-	-
Reinfecció	-	-
Recidiva	-	-
Perdut	5	9,3
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>

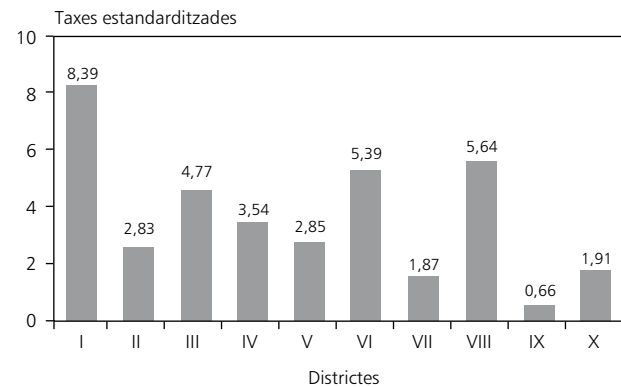
**Figura 31. Paludisme**

Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



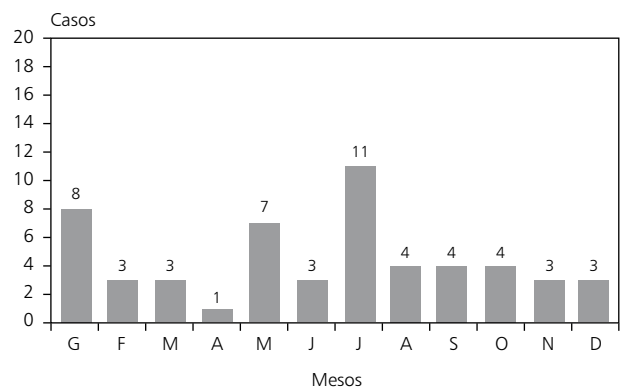
**Figura 32. Paludisme**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 33. Paludisme**

Distribució segons el mes de declaració.





## XVII. PAROTIDITIS

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	71	78	14	73	92
Residents Barcelona	51	59	11	57	73

*Total de casos declarats per sospita*

### 2. Edat

Mitjana	25,07
DE	15,95

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 2,51

4. **Districte Municipal:** St. Andreu, l'Eixample i Sants-Montjuïc són els districtes amb taxa d'incidència superior al conjunt de la ciutat.

5. **Distribució mensual:** el mesos d'abril i maig han aportat el 51,7% de les declaracions.

6. **Observacions:** els homes han presentat una taxa més elevada, i el grup d'edat més afectat ha estat el de 10 a 14 anys, seguit pel de 1 a 4 anys.

El nombre de declaracions enguany ha augmentat respecte a l'any anterior, encara que, abans de modificar el sistema de vigilància d'aquesta malaltia el 1997, aquestes oscil·lacions ja es venien presentant.

**Taula 113. Parotiditis.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	71	78	14	73	92
Total declaracions Barcelona ciutat	51	59	11	57	73
Resta demarcació Barcelona	15	14	1	12	7
Total demarcació:					
Barcelona	66	73	12	69	80
Tarragona	1	1	0	1	0
Lleida	0	1	0	0	1
Girona	0	0	0	0	4
Catalunya	67	75	12	70	85
Resta de l'Estat	3	3	2	3	7
Residents a l'estranger	1	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 114. Parotiditis.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Argèlia	1	1,1
Austràlia	1	1,1
Bèlgica	1	1,1
Equador	3	3,3
Espanya	26	28,3
Marroc	1	1,1
Rússia	1	1,1
No consta	58	63,0
<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>100,0</b>

**Taula 115. Parotiditis.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Servei d'epidemiologia	6	6,5
Declaració obligatòria	86	93,5
<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>100,0</b>

**Taula 116. Parotiditis.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Clínic	7	5	12
CAP Bon Pastor	8	0	8
CAP Gaudí	3	0	3
CAP Palaudaries	3	0	3
Hospital Vall d'Hebron	1	1	2
CAP Rosselló	2	0	2
Hospital del Mar	1	0	1
Centre Mèdic Delfos	1	0	1
Servei d'Epidemiologia	1	0	1
Metges particulars	1	0	1
CAP Lesseps	1	0	1
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>35</b>

Total de casos confirmats

**Taula 117. Parotiditis.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	20	69,0	2,84
Dones	9	31,0	1,13
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>100,0</b>	<b>1,93</b>

**Taula 118. Parotiditis.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	3	10,3	6,41
5 a 9	1	3,4	1,79
10 a 14	7	24,1	12,14
15 a 19	2	6,9	2,86
20 a 29	7	24,1	3,08
30 a 39	4	13,8	1,72
40 a 49	-	-	-
50 a 59	3	10,3	1,56
60 a 69	-	-	-
70 i més	-	-	-
No consta	2	6,9	-
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>100,0</b>	<b>1,93</b>

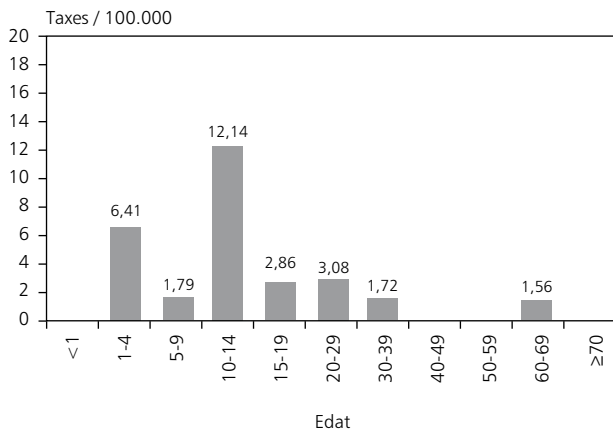
**Taula 119. Parotiditis.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	1	3,4	1,14	0,94
l'Eixample (II)	10	34,5	4,0	3,83
Sants-Montjuïc (III)	5	17,2	3,0	2,37
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	1	3,4	0,87	0,95
Horta-Guinardó (VII)	1	3,4	0,60	0,58
Nou Barris (VIII)	-	-	-	-
Sant Andreu (IX)	9	31,0	6,62	6,37
Sant Martí (X)	1	3,4	0,48	0,48
No consta	1	3,4	-	-
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>100,0</b>	<b>1,93</b>	

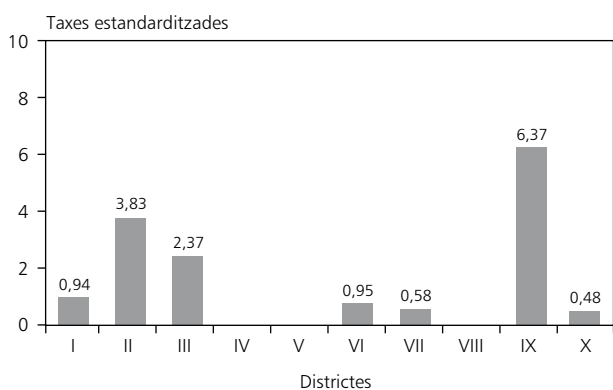
**Taula 120. Parotiditis.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	1	3,4
Febrer	1	3,4
Març	-	-
Abril	10	34,5
Maig	5	17,2
Juny	3	10,3
Juliol	4	13,8
Agost	3	10,3
Setembre	-	-
Octubre	1	3,4
Novembre	-	-
Desembre	-	-
No consta	1	3,4
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>100,0</b>

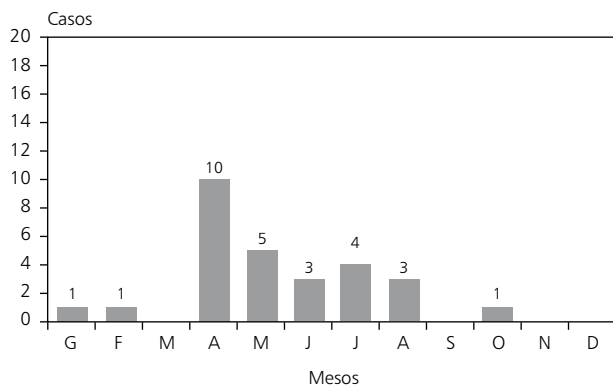
**Figura 34. Parotiditis**  
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 35. Parotiditis**  
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.



**Figura 36. Parotiditis**  
Distribució segons el mes de declaració.



**XVIII. RUBÈOLA****1. Evolució temporal**

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	0	2	0	4	2
Residents Barcelona	0	1	0	2	2

*Total de casos declarats per sospita*

**Per a la ciutat de Barcelona:**

**2. Observacions:** Enguany ha hagut dos declaracions per sospita, residents tots dos a Barcelona. Una dona de 26 anys espanyola que viu a Nou Barris. Es tracta d'un cas declarat al mes d'abril i confirmat i una dona de 2 anys espanyola que viu a Sants-Montjuïc. Es tracta d'un cas sospitós declarat al mes de desembre.

**Taula 121. Rubèola.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	0	2	0	4	2
Total declaracions Barcelona ciutat	0	1	0	2	2
Resta demarcació Barcelona	0	1	0	2	0
Total demarcació:					
Barcelona	0	2	0	4	2
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	0	2	0	4	2
Resta de l'Estat	0	0	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

## XIX. SHIGEL·LOSI

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	26	26	41	25	47
Residents Barcelona	17	21	29	17	32

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	26,16
DE	14,39

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 1,46

4. **Districte Municipal:** els districtes municipals amb taxa d'incidència estandarditzada superior a la del conjunt de la ciutat, són Gràcia, Horta-Guinardó, St. Martí i l'Eixample.

5. **Distribució mensual:** la meitat dels casos s'agrupen en l'últim quadrimestre.

6. **Observacions:** enguany el nombre de declaracions s'ha duplicat respecte l'any anterior. El grup d'edat més afectat ha estat el de 1 a 4 anys.

**Taula 122. Shigel·losi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	26	26	41	25	47
Total declaracions Barcelona ciutat	17	21	29	17	32
Resta demarcació Barcelona	9	5	11	5	12
Total demarcació:					
Barcelona	26	26	40	22	44
Tarragona	0	0	1	0	1
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	1
Catalunya	26	26	41	22	46
Resta de l'Estat	0	0	0	3	1
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 123. Shigel·losi.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Argentina	1	2,1
Austràlia	1	2,1
Bolívia	1	2,1
Equador	2	4,3
Espanya	30	63,8
Marroc	1	2,1
Nigèria	1	2,1
Perú	1	2,1
Veneçuela	1	2,1
No consta	8	17,0
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>100,0</b>

**Taula 124. Shigel·losi.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	24	51,1
Servei Epidemiologia	1	2,1
Declaració	22	46,8
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>100,0</b>

**Taula 125. Shigel·losi.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Servei d'Epidemiologia	14	9	23
Hospital de Sant Pau	12	4	16
Hospital Vall d'Hebron	2	0	2
CAP Drassanes	1	1	2
Hospital Clínic	1	0	1
Hospital Sant Joan de Deu	1	0	1
ABS Les Corts-Helios	1	0	1
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>46</b>

Total de casos confirmats

**Taula 126. Shigel·losi.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

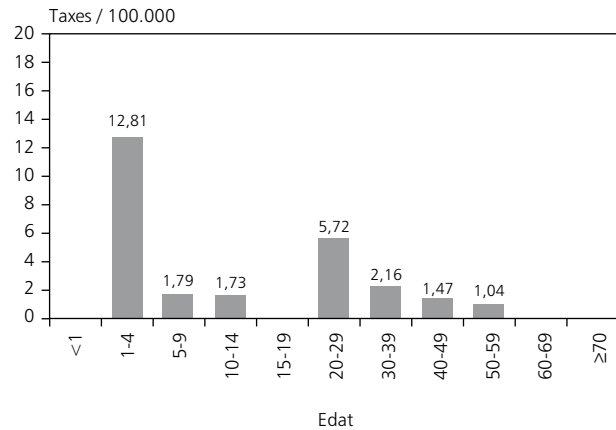
Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	18	56,3	2,55
Dones	14	43,8	1,75
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>100,0</b>	<b>2,13</b>

**Taula 127. Shigel·losi.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	6	18,8	12,81
5 a 9	1	3,1	1,79
10 a 14	1	3,1	1,73
15 a 19	-	-	-
20 a 29	13	40,6	5,72
30 a 39	5	15,6	2,16
40 a 49	3	9,4	1,47
50 a 59	2	6,3	1,04
60 a 69	-	-	-
70 i més	-	-	-
No consta	1	3,1	-
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>100,0</b>	<b>2,13</b>

**Figura 37. Shigel·losi**

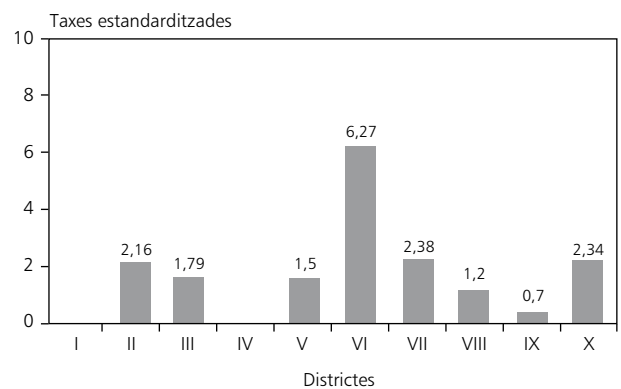
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Taula 128. Shigel·losi.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	-	-	-	-
l'Eixample (II)	5	15,6	2,00	2,16
Sants-Montjuïc (III)	3	9,4	1,80	1,79
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	2	6,3	1,51	1,50
Gràcia (VI)	7	21,9	6,12	6,27
Horta-Guinardó (VII)	4	12,5	2,41	2,38
Nou Barris (VIII)	3	9,4	1,85	1,20
Sant Andreu (IX)	1	3,1	0,74	0,70
Sant Martí (X)	5	15,6	2,40	2,34
No consta	2	6,3	-	-
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>100,0</b>	<b>2,13</b>	-

**Figura 38. Shigel·losi**

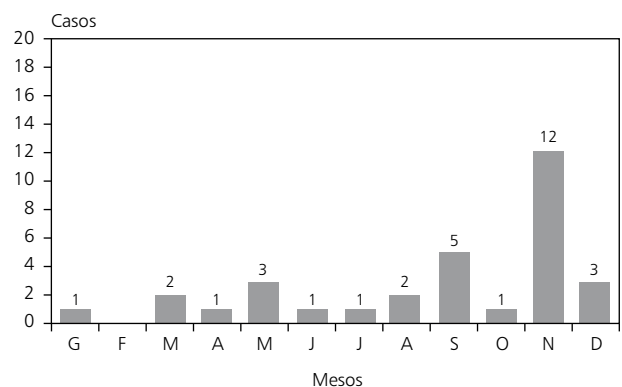
Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Taula 129. Shigel·losi.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	1	3,1
Febrer	-	-
Març	2	6,3
Abril	1	3,1
Maig	3	9,4
Juny	1	3,1
Juliol	1	3,1
Agost	2	6,3
Setembre	5	15,6
Octubre	1	3,1
Novembre	12	37,5
Desembre	3	9,4
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>100,0</b>

**Figura 39. Shigel·losi**

Distribució segons el mes de declaració.



## XX. VIH/SIDA

### A) SIDA

#### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	219	187	203	168	139
Residents Barcelona	173	144	153	130	108

#### 2. Edat

Mitjana	41,00
DE	10,18

#### Per a la ciutat de Barcelona:

3. **Sexe:** raó de taxes home/dona = 6,33

4. **Districte Municipal:** Ciutat Vella continua essent amb diferència el districte amb la taxa més alta de la ciutat.

5. **Observacions:** Els grans hospitals continuen aglutinant la majoria de les notificacions (86,0%), tota vegada que els pacients de fora de la ciutat, representen un 22,3% del conjunt de diagnòstics d'aquesta malaltia fets a Barcelona. El grups d'edat amb una major taxa d'incidència han estat els de 30 a 39 anys i 40 a 49 anys.

L'anàlisi epidemiològica més detallada d'aquesta malaltia, es troba en els butlletins SIDA, que trimestralment publica el Servei d'Epidemiologia de l'Institut Municipal de la Salut.

#### Taula 130. SIDA. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	219	187	203	168	139
Total declaracions Barcelona ciutat	173	144	153	130	108
Resta demarcació Barcelona	37	40	39	32	24
Total demarcació:					
Barcelona	210	184	192	162	132
Tarragona	5	1	1	0	1
Lleida	1	0	2	0	2
Girona	1	1	0	0	1
Catalunya	217	186	195	162	136
Resta de l'Estat	2	1	7	5	1
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	2

#### Taula 131. SIDA. Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Afganistan	1	0,9
Argentina	3	2,8
Bangla Desh	1	0,9
Brasil	4	3,7
Colòmbia	2	1,9
Costa de Marfil	1	0,9
Cuba	1	0,9
El Salvador	1	0,9
Equador	1	0,9
Espanya	79	73,1
Geòrgia	1	0,9
Ghana	1	0,9
Itàlia	3	2,8
Iugoslàvia	1	0,9
Moçambic	1	0,9
Perú	1	0,9
República Txeca	1	0,9
Uruguai	3	2,8
Veneçuela	1	0,9
Xile	1	0,9
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>100,0</b>

#### Taula 132. SIDA. Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Declaració obligatòria	75	54,0
Servei d'Epidemiologia	64	46,0
<b>Total</b>	<b>139</b>	<b>100,0</b>

**Taula 133. SIDA.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Clínic	42	14	56
Hospital del Mar	21	3	24
Hospital de Sant Pau	20	3	23
Hospital Vall d'Hebron	13	1	14
Centre Penitenciari d'Homages de Barcelona	2	4	6
Hospital de Barcelona	3	1	4
Dispensari Central Malalties del Tòrax	1	1	2
Centre Penitenciari Quatre Camins	2	-	2
Centre Mèdic Delfos	1	-	1
Hospital Sant Rafael	1	-	1
Centre Mèdic Teknon	-	1	1
Hospital Germans Trias i Pujol	1	-	1
Centre Penitenciari de Lleida	1	-	1
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>28</b>	<b>136</b>

**Taula 134. SIDA.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	92	85,2	11,98
Dones	16	14,8	1,89
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>100,0</b>	<b>6,70</b>

**Taula 135. SIDA.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	-	-	-
1 a 4	-	-	-
5 a 9	-	-	-
10 a 14	-	-	-
15 a 19	-	-	-
20 a 29	14	13,0	5,89
30 a 39	39	36,1	14,07
40 a 49	35	32,4	15,27
50 a 59	15	13,9	7,63
60 a 69	4	3,7	2,43
70 i més	1	0,9	0,39
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>100,0</b>	<b>6,70</b>

**Taula 136. SIDA.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	19	17,59	16,39	16,31
l'Eixample (II)	17	15,74	6,37	6,36
Sants-Montjuïc (III)	13	12,04	7,22	7,23
Les Corts (IV)	4	3,70	4,83	4,84
Sarrià-St. Gervasi (V)	7	6,48	4,93	4,90
Gràcia (VI)	5	4,63	4,13	4,11
Horta-Guinardó (VII)	8	7,41	4,70	4,71
Nou Barris (VIII)	12	11,1	7,20	7,22
Sant Andreu (IX)	1	0,93	0,70	0,73
Sant Martí (X)	14	12,96	6,28	6,30
No consta	8	7,41	-	-
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>6,70</b>	<b>100,0</b>	<b>6,70</b>

**Taula 137. SIDA.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

Mesos	Casos	%
Gener	8	7,4
Febrer	14	13,0
Març	19	17,6
Abril	8	7,4
Maig	7	6,5
Juny	8	7,4
Juliol	6	5,6
Agost	5	4,6
Setembre	3	2,8
Octubre	11	10,2
Novembre	10	9,3
Desembre	9	8,3
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>100,0</b>



## B) VIH

### 1. Evolució temporal

Any	02	03	04	05
Nombre Declaracions	407	413	472	424
Residents Barcelona	235	230	227	217
Residents fora de Barcelona	60	39	57	60
No consta	112	144	188	147

**2. Observacions:** La vigilància dels nous diagnòstics de la infecció pel VIH es basa en les declaracions voluntàries dels metges i en les declaracions d'un laboratori de referència de l'atenció primària. Aquest sistema, malgrat les seves deficiències (manca d'exhaustivitat i representativitat) mostra clarament que la infecció pel VIH continua sent un dels problemes més importants en la salut de la nostra ciutat, tant per la seva magnitud, com per la gravetat que comporta. Així, a l'any 2005 (excloent la transmissió mare-fill) es van declarar 424 nous diagnòstics d'infecció pel VIH, dels quals es desconeix la via de transmissió en un 31,4% dels casos, l'edat en un 18,9% i la residència en el 31,48%, el que posa de manifest la necessitat de millorar aquest sistema.

**Taula 138. VIH.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Residents			Total	%
	Residents Barcelona	fora de Barcelona	No consta		
Atenció Primària	77	10	143	230	54,2
Hospital Clínic	68	24	4	96	22,6
Hospital Vall d'Hebron	33	14	-	47	11,1
Hospital de Sant Pau	14	7	-	21	5,0
Hospital del Mar	17	2	-	19	4,5
Centres Penitenciaris de Barcelona	3	3	-	6	1,4
Hospital de Bellvitge	5	-	-	5	1,2
<b>Total</b>	<b>217</b>	<b>60</b>	<b>147</b>	<b>424</b>	<b>100,0</b>

**Taula 139. VIH.** Distribució segons el sexe i lloc de residència.

	Homes	%	Dones	%	Total
Barcelona	169	51,1	48	52,7	217
Fora Barcelona	43	13,0	16	17,6	147
Desconegut	119	36,0	27	29,7	147
<b>Total</b>	<b>331</b>	<b>100,0</b>	<b>91</b>	<b>100,0</b>	<b>422</b>

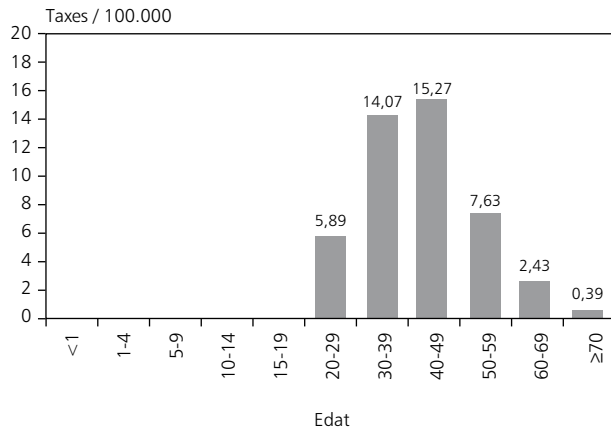
*Nota: Hi ha dos casos que no consta el sexe*

**Taula 140. VIH.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients.

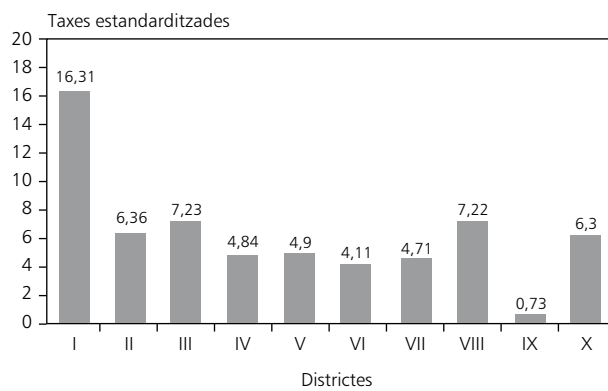
Edats	Casos	%
< 1	-	-
1 a 4	-	-
5 a 9	-	-
10 a 14	-	-
15 a 19	5	1,2
20 a 29	106	25,0
30 a 39	139	32,8
40 a 49	63	14,9
50 a 59	20	4,7
60 a 69	8	1,9
70 i més	3	0,7
Desconegut	80	18,9
<b>Total</b>	<b>344</b>	<b>100,0</b>

**Figura 40. SIDA**

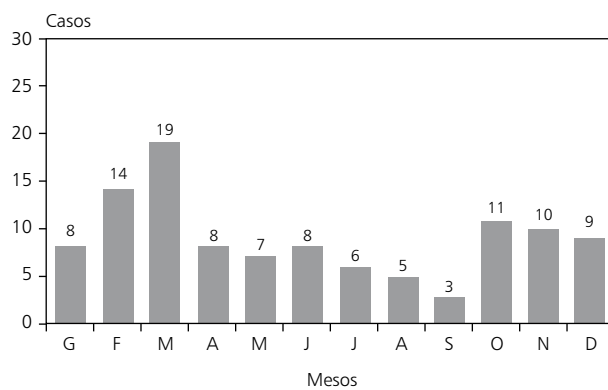
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 41. SIDA**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 42. SIDA**

Distribució segons el mes de declaració.



## XXI. TÈTANUS

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	2	2	2	0	2
Residents Barcelona	2	1	0	0	1

*Total de casos declarats per sospita*

### Per a la ciutat de Barcelona:

**2. Observacions:** l'any 2005 es va notificar 1 cas de tètanus resident a Barcelona. Es tracta d'un home de 45 anys resident a Sants-Montjuïc que va morir a conseqüència d'aquesta malaltia.

**Taula 141. Tètanus.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	2	2	2	0	2
Total declaracions Barcelona ciutat	2	1	0	0	1
Resta demarcació Barcelona	0	1	1	0	1
Total demarcació:					
Barcelona	2	2	1	0	1
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	2	2	1	0	1
Resta de l'Estat	0	0	1	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**XXII. TOS FERINA****1. Evolució temporal**

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	7	7	19	72	22
Residents Barcelona	4	7	14	56	22

Total de casos declarats per sospita

**2. Edat**

Mitjana	0,34
Mínim	0
Màxim	60

Per a la ciutat de Barcelona:

**3. Sexe:** raó de taxes home/dona = 0,50

**4. Districte Municipal:** els districtes de Sants-Montjuïc, Gràcia, Nou Barris i Sant Andreu són els que presenten una incidència superior a la del conjunt de la ciutat.

**5. Distribució mensual:** els mesos de febrer, maig i juliol s'han declarat el 61,5% dels casos.

**6. Observacions:** la incidència és més elevada en els menors d'un any i en les dones.

**Taula 142. Tos ferina.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	7	7	19	72	22
Total declaracions Barcelona ciutat	4	7	14	56	22
Resta demarcació Barcelona	3	0	5	16	0
Total demarcació:					
Barcelona	7	7	19	72	22
Tarragona	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	7	7	19	72	22
Resta de l'Estat	0	0	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**Taula 143. Tos ferina.** Distribució segons el país d'origen dels pacients.

País	Casos	%
Espanya	8	36,4
Filipines	1	4,5
No consta	13	59,1
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>

**Taula 144. Tos ferina.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Declaració obligatòria	21	95,5
Altres	1	4,5
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>

**Taula 145. Tos ferina.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Vall d'Hebron	14	-	14
Hospital Sant Joan de Déu	3	-	3
CAP Palaudaries	2	-	2
Clínica Teknon	1	-	1
A.B.S. Dr. Lluís Sayé	1	-	1
A.B.S. Río de Janeiro	1	-	1
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>

Total de casos confirmats

**Taula 146. Tos ferina.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	7	31,8	0,99
Dones	15	68,2	1,88
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>	<b>1,46</b>

**Taula 147. Tos ferina.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	11	50,0	86,72
1 a 4	3	13,6	6,41
5 a 9	-	-	-
10 a 14	2	9,1	3,47
15 a 19	-	-	-
20 a 29	1	4,5	0,44
30 a 39	-	-	-
40 a 49	1	4,5	0,49
50 a 59	1	4,5	0,52
60 a 69	-	-	-
70 i més	-	-	-
No consta	3	13,6	-
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>	<b>1,46</b>

**Taula 149. Tos ferina.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

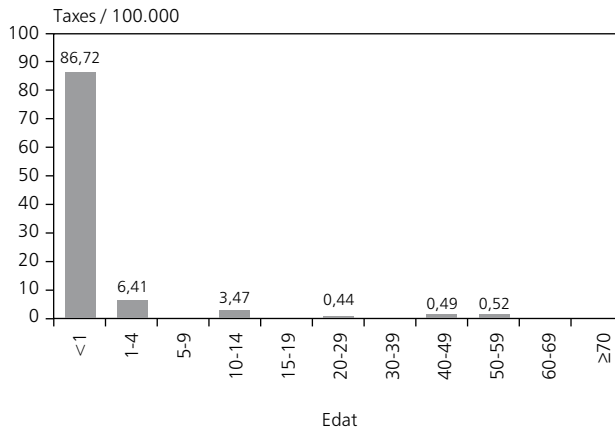
Mesos	Casos	%
Gener	1	4,5
Febrer	5	22,7
Març	-	-
Abril	-	-
Maig	6	27,3
Juny	2	9,1
Juliol	4	18,2
Agost	-	-
Setembre	1	4,5
Octubre	1	4,5
Novembre	2	9,1
Desembre	-	-
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>

**Taula 148. Tos ferina.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

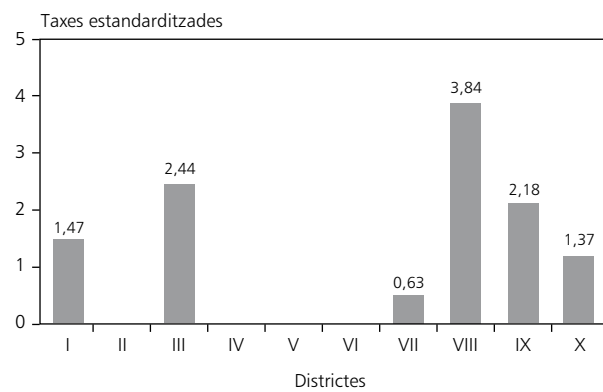
Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandaritzades
Ciutat Vella (I)	1	4,5	1,14	1,47
l'Eixample (II)	-	-	-	-
Sants-Montjuïc (III)	4	18,2	2,40	2,44
Les Corts (IV)	-	-	-	-
Sarrià-St. Gervasi (V)	-	-	-	-
Gràcia (VI)	-	-	-	-
Horta-Guinardó (VII)	2	9,1	1,20	0,63
Nou Barris (VIII)	7	31,8	4,32	3,84
Sant Andreu (IX)	4	18,2	2,84	2,18
Sant Martí (X)	3	13,6	1,44	1,37
No consta	1	4,5	-	-
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>100,0</b>	<b>1,46</b>	<b>-</b>

**Figura 43. Tos ferina**

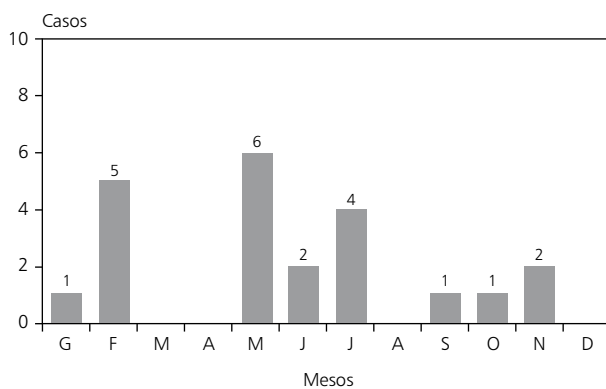
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 44. Tos ferina**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 45. Tos ferina**

Distribució segons el mes de declaració.



## XXIII. TUBERCULOSI

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	744	709	698	632	719
Residents Barcelona	526	494	481	409	479

Total de casos declarats per sospita

### 2. Edat

Mitjana	39,50
DE	23,41

### Per a la ciutat de Barcelona:

3. Sexe: raó de taxes home/dona = 1,77

4. **Districte Municipal:** com es habitual en aquesta malaltia, el districte de Ciutat Vella presenta una taxa d'incidència superior a la del conjunt de la ciutat 76,5 vs. 29,7, observant-se en aquest districte una davallada d'incidència comparada amb l'any anterior (2%).

5. **Observacions:** L'any 2005 s'ha produït a la ciutat de Barcelona un augment de la incidència respecte l'any 2004 (29,7/100.000 hab. al 2005 vs. 25,9/100.000 hab. l'any 2004), trencant la tendència que es venia observant des del l'any 1999. Aquest augment s'ha observat en ambdós sexes, tant en autòctons com en immigrants, a la major part de grups d'edat i en pràcticament tots els districtes de la ciutat. Continua observant-se una elevada incidència de TB en població adulta jove, sobretot en homes entre els 25 i 44 anys. En aquests grups tenen influència d'una banda, la infecció per VIH (el 28,1% dels casos entre 25 i 44 anys estan infectats pel VIH) i de l'altra, l'elevada incidència en aquests grups d'edat en població immigrant. Tanmateix, l'any 2005 s'ha observat un augment considerable de la incidència en menors de 5 anys, equiparant-se a la dels adults joves, i fins i tot superant-la en les dones. Del total de casos declarats, el 38,6% del total eren persones nascudes fora d'Espanya (185 pacients, un 3,4 punts percentuals per sobre de l'any 2004). La majoria procedeixen d'Amèrica Llatina (42,2%), sobretot de l'Equador, Bolívia i Perú, i d'Àsia (31,9%), principalment del Pakistan. Aquest canvi en les característiques dels casos obliga a modificar les estratègies de control, i a més a més de les infermeres de salut pública son necessaris els agents comunitaris de salut que actuïn com a mediadors culturals i traductors, per millorar l'adherència al tractament i el correcte estudi dels contactes en aquesta població.

**Taula 150. Tuberculosi.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	744	709	698	632	719
Total declaracions Barcelona ciutat	526	494	481	409	479
Resta demarcació Barcelona	188	177	168	182	198
Total demarcació:					
Barcelona	714	671	649	591	677
Tarragona	4	5	10	6	3
Lleida	5	15	19	10	11
Girona	12	8	6	13	12
Catalunya	735	699	684	620	703
Resta de l'Estat	6	8	10	8	12
Residents a l'estranger	2	2	4	4	4
No consta residència	1	0	0	0	0

**Taula 151. Tuberculosi.** Distribució segons font de detecció del cas.

Font de Detecció	Casos	%
Microbiologia	61	12,7
Declaració obligatòria	400	83,5
Servei d'Epidemiologia	18	3,8
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>

**Taula 152. Tuberculosi.** Distribució segons el país d'origen dels pacients residents a Barcelona.

País	Casos	%
Afganistan	1	0,2
Armènia	2	0,4
Àustria	1	0,2
Algèria	1	0,2
Argentina	2	0,4
Bangla Desh	3	0,6
Bolívia	21	4,4
Brasil	2	0,4
Camerun	1	0,2
Colòmbia	2	0,4
El Salvador	1	0,2
Equador	21	4,4
Espanya	294	61,4
Etiòpia	2	0,4
Filipines	6	1,3
França	1	0,2
Gàmbia	1	0,2
Geòrgia	2	0,4
Guinea Equatorial	2	0,4
Hondures	1	0,2
Índia	7	1,5
Itàlia	1	0,2
Iugoslàvia	1	0,2
Lituània	1	0,2
Marroc	18	3,8
Mèxic	1	0,2
Moçambic	1	0,2
Nepal	2	0,4
Pakistan	35	7,3
Perú	20	4,2
Portugal	1	0,2
Regne Unit	1	0,2
República Dominicana	2	0,4
Romania	3	0,6
Rússia	1	0,2
Senegal	3	0,6
Serra Lleona	1	0,2
Turquia	1	0,2
Ucraïna	3	0,6
Uruguai	2	0,4
Veneçuela	1	0,2
Xile	2	0,4
Xina	4	0,8
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>

**Taula 153. Tuberculosi.** Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.

Centre Declarant	Barcelona ciutat	Resta de Catalunya	Total
Hospital Vall d Hebrón	90	27	117
Hospital del Mar	99	14	113
Dispensari Central Malalties Tórax	72	16	88
Hospital Clínic	70	13	83
Hospital de Sant Pau	49	4	53
Serveis Clínics	-	41	41
Hospital del Sagrat Cor	8	8	16
Hospital de Bellvitge	5	10	15
Hospital de Barcelona	7	7	14
Hospital de la Creu Roja	11	2	13
Hospital Sant Joan de Déu	10	3	13
Clínica Teknon	3	6	9
Hospital de Viladecans	-	9	9
Centre Mèdic Delfos	5	3	8
Hospital Germans Trias i Pujol	2	6	8
Hospital de Sant Rafael	5	1	6
Hospital Penitenciari de Terrasa	5	1	6
Clínica Quirón	3	2	5
Centre Hospitalari Park Taulí	1	4	5
Fundació Hospital Sant Joan de Déu Martorell	-	5	5
Hospitals Fora de Catalunya	5	-	5
Hospital Creu Roja Hospitalet	-	4	4
Hospital de Badalona	-	4	4
Institut Dexeus	-	3	3
Hospital Arnau de Vilanova	-	4	4
Hospital de Vilafranca	-	4	4
Adeslas	3	-	3
Hospital General de Catalunya	3	-	3
Clínica Sagrada Família	1	2	3
Hospital Sant Camil	1	2	3
Centre Peracamps	2	-	2
ABS Carles Riba	2	-	2
Hospital Sant Jaume Calella	-	2	2
Hospital General Granollers	-	2	2
Consorci Hospitalari de Mataró	-	2	2
Hospital de Palamós	-	2	2
Altres centres	17	11	28
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>224</b>	<b>703</b>



**Taula 154. Tuberculosi.** Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Sexe	Casos	%	Taxes per 100.000
Homes	306	63,88	39,91
Dones	173	36,12	20,46
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>	<b>29,71</b>

**Taula 155. Tuberculosi.** Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

Edats	Casos	%	Taxes per 100.000
< 1	6	1,3	41,49
1 a 4	21	4,4	39,75
5 a 9	15	3,1	24,90
10 a 14	6	1,3	9,97
15 a 19	8	1,7	12,26
20 a 29	104	21,7	43,78
30 a 39	95	19,8	34,27
40 a 49	67	14,0	29,24
50 a 59	47	9,8	23,90
60 a 69	37	7,7	22,43
70 i més	73	15,2	28,76
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>	<b>29,71</b>

**Taula 156. Tuberculosi.** Distribució dels casos segons el districte de residència.

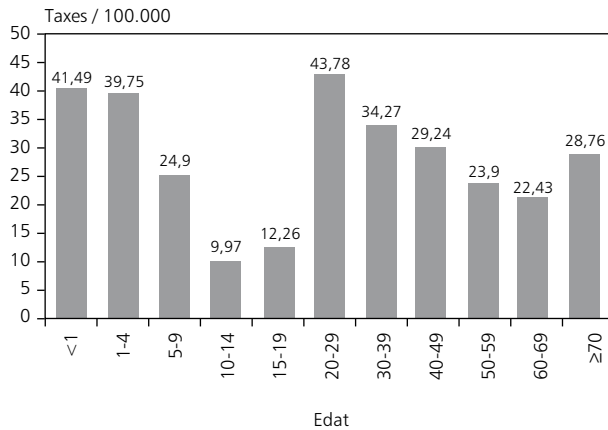
Barcelona	Casos	%	Taxes per 100.000	Taxes Estandarditzades
Ciutat Vella (I)	96	20,0	82,33	76,50
l'Eixample (II)	61	12,7	22,84	21,60
Sants-Montjuïc (III)	49	10,2	27,22	26,42
Les Corts (IV)	17	3,6	20,51	21,16
Sarrià-St. Gervasi (V)	24	5,0	16,91	16,94
Gràcia (VI)	29	6,1	23,97	22,87
Horta-Guinardó (VII)	31	6,5	18,26	17,44
Nou Barris (VIII)	55	11,5	33,04	32,02
Sant Andreu (IX)	40	8,4	27,85	27,26
Sant Martí (X)	65	13,6	29,16	28,73
No Consta	12	2,5	-	-
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>	<b>29,71</b>	<b>-</b>

**Taula 157. Tuberculosi.** Distribució dels casos segons el mes de declaració.

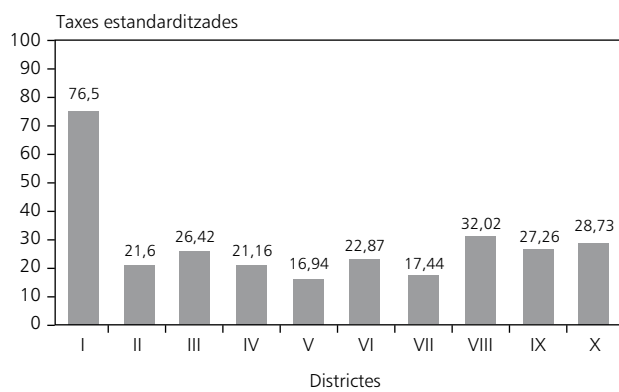
Mesos	Casos	%
Gener	34	7,1
Febrer	25	5,2
Març	49	10,2
Abril	42	8,8
Maig	43	9,0
Juny	57	11,9
Juliol	35	7,3
Agost	41	8,6
Setembre	34	7,1
Octubre	34	7,1
Novembre	45	9,4
Desembre	36	7,5
No consta	4	0,8
<b>Total</b>	<b>479</b>	<b>100,0</b>

**Figura 46. Tuberculosi**

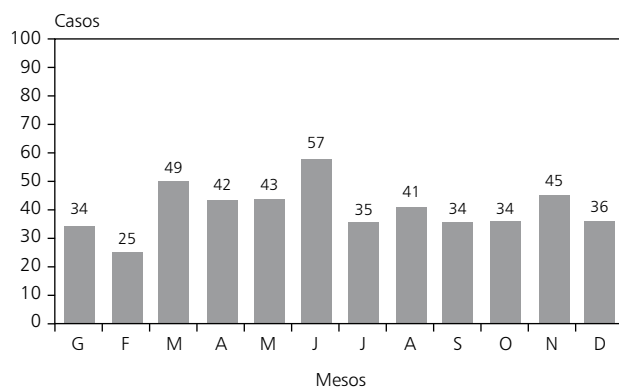
Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 47. Tuberculosi**

Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.

**Figura 48. Tuberculosi**

Distribució segons el mes de declaració.



## XXIV. XARAMPIÓ

### 1. Evolució temporal

Any	01	02	03	04	05
Nombre Declaracions	4	5	4	15	0
Residents Barcelona	2	4	2	13	0

*Total de casos declarats per sospita*

### 2. Per a la ciutat de Barcelona:

**Taula 158. Xarampió.** Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.

Any	01	02	03	04	05
Total Declaracions	4	5	4	15	0
Total declaracions Barcelona ciutat	2	4	2	13	0
Resta demarcació Barcelona	1	0	2	2	0
Total demarcació:					
Barcelona					
Tarragona	3	4	4	15	0
Lleida	0	0	0	0	0
Girona	0	0	0	0	0
Catalunya	4	4	4	0	0
Resta de l'Estat	0	1	0	0	0
Residents a l'estranger	0	0	0	0	0
No consta residència	0	0	0	0	0

**XXV. ALTRES MALALTIES****Taula 159. E-coli.** Distribució dels casos.

<b>Sexe</b>	<b>Grup d'Edat</b>	<b>Districte</b>
Dones	30-39 anys	L'Eixample i Horta Guinardó

S'han produït dos casos en dos dones de 36 i 39 anys, espanyoles i residents a l'Eixample i a Horta-Guinardó.

## 5. MALALTIES DE DECLARACIÓ NOMINAL, PER EDAT I SEXE. DISTRIBUCIÓ PER DISTRICTES

**Taula 160. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Distribució per districtes.**

Malaltia	Districtes											Total
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	NC	
Amebiasi	1	5	2	0	0	0	0	1	0	0	0	9
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
E-coli	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Febre Botanosa	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	4
Febre Tifoide i Paratifoide	4	1	0	0	2	0	0	1	0	0	2	10
Hepatitis A	21	17	7	4	1	4	2	6	6	4	0	72
Hepatitis B	10	21	11	2	8	2	4	2	1	12	4	77
Hepatitis C	0	2	11	0	2	0	0	0	0	2	0	17
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionel·losi	8	10	10	4	6	1	13	17	4	17	0	90
Leishmaniosi	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0	1	6
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3
M. meningocòccica	2	6	4	2	4	4	3	4	3	3	0	35
Paludisme	7	8	8	3	3	6	3	9	1	4	2	54
Parotiditis	1	10	5	0	0	1	1	0	9	1	1	29
Rubèola	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
Shigel·losi	0	5	3	0	2	7	4	3	1	5	2	32
SIDA	19	17	13	4	7	5	8	12	1	14	8	108
Tètanus	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tos ferina	1	0	5	0	1	2	2	7	4	3	1	26
Tuberculosi	96	61	49	17	24	29	31	55	40	65	12	479
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>171</b>	<b>165</b>	<b>132</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>75</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>133</b>	<b>33</b>	<b>1.057</b>

**Taula 161. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte I. Ciutat Vella.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	4	3	1	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	21	13	8	0	5	1	0	0	2	8	4	0	0	0	1	
Hepatitis B	10	9	1	0	0	0	0	0	2	3	3	2	0	0	0	
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	8	5	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	0	
Leishmaniosi	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
Paludisme	7	4	3	0	0	1	1	0	0	3	1	1	0	0	0	
Parotiditis	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SIDA	19	17	2	0	0	0	0	0	3	7	4	5	0	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosi	96	78	18	0	4	1	0	2	25	23	18	10	5	8	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>171</b>	<b>133</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>47</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	

**Taula 162. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte II. Eixample.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	5	2	3	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
Hepatitis A	17	13	4	0	0	1	0	0	4	2	5	2	1	1	1	
Hepatitis B	21	17	4	0	0	1	0	0	6	5	5	3	0	0	1	
Hepatitis C	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	10	9	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	5	0	
Leishmaniosi	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	6	3	3	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	
Paludisme	8	4	4	0	0	0	1	1	0	2	1	0	1	1	1	
Parotiditis	10	9	1	0	0	0	1	1	4	1	0	2	0	0	1	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	5	3	2	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	
SIDA	17	17	0	0	0	0	0	0	2	6	6	2	1	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosi	61	38	23	0	4	1	2	0	15	11	3	5	2	18	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>165</b>	<b>117</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>39</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	

**Taula 163. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte III. Sants-Montjuïc.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	2	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	7	2	5	0	1	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	
Hepatitis B	11	10	1	0	0	0	0	0	3	3	2	1	1	1	0	
Hepatitis C	11	7	3	0	0	0	0	0	3	2	2	1	0	1	2	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	10	7	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	7	0	
Leishmaniosi	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	4	4	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
Paludisme	8	4	4	0	0	1	0	0	3	1	2	0	1	0	0	
Parotiditis	5	2	3	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	
Rubèola	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	3	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
SIDA	13	9	4	0	0	0	0	0	3	5	4	1	0	0	0	
Tètanus	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Tos ferina	5	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Tuberculosi	49	31	18	1	1	1	0	1	12	12	4	5	4	8	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>132</b>	<b>86</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	

**Taula 164. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte IV. Les Corts.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	4	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	
Hepatitis B	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
Paludisme	3	1	2	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SIDA	4	3	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosi	17	7	10	0	0	0	0	2	4	1	1	4	4	1	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	

**Taula 165. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte V. Sarrià-Sant Gervasi.**

Malaltia	Sexe			Edat											
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Tifoide i Paratifoide	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Hepatitis A	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Hepatitis B	8	6	2	0	1	0	0	1	2	0	2	1	1	0	0
Hepatitis C	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionel·losi	6	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	1	0
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M. meningocòccica	4	3	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Paludisme	3	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigel·losi	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
SIDA	7	3	4	0	0	0	0	0	1	2	2	0	2	0	0
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosi	24	14	10	1	2	0	0	1	3	4	1	4	3	5	0
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>34</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

**Taula 166. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VI. Gràcia.**

Malaltia	Sexe			Edat											
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	4	3	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionel·losi	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M. meningocòccica	4	1	3	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0
Paludisme	6	3	3	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0
Parotiditis	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigel·losi	7	2	5	0	2	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0
SIDA	5	5	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	2	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Tuberculosi	29	18	11	1	1	1	1	0	9	9	2	2	1	2	0
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>



**Taula 167. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VII. Horta-Guinardó.**

Districte VII. Horta-Guinardó	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
E-coli	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Hepatitis B	4	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	13	7	6	0	0	0	0	0	0	1	1	4	3	3	1	
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Paludisme	3	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Parotiditis	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	4	2	2	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	
SIDA	8	7	1	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosi	31	17	14	0	3	6	1	0	2	6	3	1	2	7	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>75</b>	<b>44</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	

**Taula 168. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VIII. Nou Barris.**

Districte VIII. Nou Barris	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	6	3	3	0	1	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	
Hepatitis B	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	17	17	0	0	1	0	1	0	0	2	4	3	4	2	0	
Leishmaniosi	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	4	2	2	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
Paludisme	9	4	5	0	0	1	0	0	2	4	1	1	0	0	0	
Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rubèola	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	3	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	
SIDA	12	11	1	0	0	0	0	0	1	6	4	0	0	1	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	7	2	5	3	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	
Tuberculosi	55	31	24	1	4	1	0	1	8	9	12	3	6	10	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	

**Taula 169. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte IX. Sant Andreu.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	6	4	2	0	1	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	
Hepatitis B	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
M. meningocòccica	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
Paludisme	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Parotiditis	9	6	3	0	1	0	6	0	0	1	0	1	0	0	0	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
SIDA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	4	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Tuberculosi	40	22	18	1	1	3	1	0	7	5	7	6	4	5	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>41</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	

**Taula 170. Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte X. Sant Martí.**

Malaltia	Sexe			Edat												
	Total	Homes	Dones	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 i més	NC	
Amebiasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brucel·losi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E-coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Febre Botonosa	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Febre Tifoide i Paratifoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis A	4	4	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	
Hepatitis B	12	9	3	0	0	0	0	0	3	4	3	0	0	1	1	
Hepatitis C	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
Hepatitis E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hidatidosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Legionel·losi	17	17	0	0	0	0	0	0	1	0	4	7	1	3	1	
Leishmaniosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Haemophilus influenzae Subtip b</i>	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
M. meningocòccica	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	
Paludisme	4	1	3	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	
Parotiditis	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Rubèola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigel·losi	5	3	2	0	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	
SIDA	14	11	3	0	0	0	0	0	3	5	5	1	0	0	0	
Tètanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosi	65	39	26	1	1	1	1	1	15	10	15	5	6	9	0	
Xarampió	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>133</b>	<b>91</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	

## 6. BROTS EPIDÈMICS

### 6.1. Toxiinfeccions alimentàries (TIA)

Els brots d'origen alimentari l'any 2005 han representat el 30,1% de tots els brots declarats a la ciutat.

Tal com apareix a la taula 200, hi ha hagut 30 brots confirmats vehiculitzats per aliments.

**Distribució mensual:** Enguany els mesos amb major notificació han estat els de juny, juliol, setembre i novembre.

**Lloc d'aparició del brot:** el 50,0% dels brots declarats es van produir en restaurants i bars, el 23,3% foren d'origen familiar, i un 26,6% procedien de centres comunitaris (escoles, botigues i empreses).

**Agent aïllat i vehicle:** En el 26,7% dels brots no es va aïllar l'agent en les persones afectades. La *Salmonella*, va ser l'agent aïllat en 12 brots i representa un 40,0% del total de brots.

El vehicle sospitós no va ser identificat en el 66,7% dels brots notificats, destacant l'ou, principalment en la mansonesa com el vehicle més important.

**Taula 171. Brots declarats a la ciutat de Barcelona**

Total de TIAs confirmats a la ciutat de Barcelona	30
Brots declarats de fora de Barcelona	25
Brots d'altres malalties	85
Total de brots descartats com a brots	33
<b>Total de Brots declarats a la ciutat</b>	<b>173</b>

**Observacions:** Durant el mes de juliol, el CNE va donar l'alerta d'un brot de TIA que presentava casos en diferents comunitats autònomes. En total es van contabilitzar 2.138 casos de gastroenteritis per *Salmonella* Hada relacionada amb la ingesta de pollastre precuinat; envasat al buit d'una marca comercial determinada. En l'àmbit de la ciutat de Barcelona s'han detectat 17 grups que inclogueren 65 persones exposades, de les quals 46 varen estar afectades (taxa d'atac 70.8%).

**Taula 172. Brots d'altres malalties**

Malaltia	Àmbit	Mes	N. casos	Exposats	Mecanisme transmissió	Mesures Control
Gastroenteritis aguda	Hospital	Gener	25	54	Persona-persona	Mesures higièniques
Tuberculosi	Familiar	Gener	2	6	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Gener	3	9	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Altres	Gener	3	2	Persona-persona	Antibiòtic
Hepatitis A	Familiar	Febrer	2	4	Persona-persona	Investigació
Mononucleosi	Escola/llar	Febrer	2	25	Persona-persona	Vigilància símptomes
Intoxicació per CO	Altres	Febrer	14	33	Ambiental	Control ambiental
Tuberculosi	Familiar	Febrer	2	5	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Altres	Febrer	2	8	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Febrer	2	6	Persona-persona	Antibiòtic
Escarlatina	Escola/llar	Febrer	4	23	Persona-persona	Investigació
Tos ferina	Familiar	Febrer	2	6	Persona-persona	Antibiòtic
Intoxicació per CO	Familiar	Febrer	2	2	Ambiental	Control ambiental
Irritació mucoses	Empresa	Febrer	24	119	Ambiental	Investigació
Grip	Residència	Març	2	-	Persona-persona	Investigació
Mononucleosi	Escola/llar	Març	4	50	Persona-persona	Mesures higièniques
Gastroenteritis aguda	Comunitari	Març	2	-	Aigua	Retirada producte
Tuberculosi	Familiar	Març	2	9	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Març	2	4	Persona-persona	Antibiòtic



Malaltia	Àmbit	Mes	N. casos	Exposats	Mecanisme transmissió	Mesures Control
Tuberculosi	Familiar	Març	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Març	5	17	Persona-persona	Antibiòtic
Hepatitis A	Familiar	Abril	2	2	Persona-persona	Investigació
Hepatitis A	Escola/llar	Abril	2	90	Persona-persona	Vacunació o Igg
Hepatitis B	Comunitari	Abril	5	160	Persona-persona	Vacunació o Igg
Tuberculosi	Familiar	Abril	2	23	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Abril	2	3	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Abril	2	8	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Abril	2	5	Persona-persona	Antibiòtic
Eritema infecciós	Escola/llar	Maig	4	223	Persona-persona	Vigilància símptomes
Eritema infecciós	Escola/llar	Maig	40	160	Persona-persona	Vigilància símptomes
Eritema infecciós	Escola/llar	Maig	6	1860	Persona-persona	Vigilància símptomes
Tuberculosi	Familiar	Maig	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Maig	2	2	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Empresa	Maig	3	8	Persona-persona	Antibiòtic
Escarlatina	Escola/llar	Maig	2	36	Persona-persona	Vigilància símptomes
Pneumònies	Escola/llar	Maig	4	50	Desconegut	Investigació
Pneumònies	Escola/llar	Maig	2	20	Desconegut	Vigilància símptomes
Pneumònies	Escola/llar	Maig	4	25	Desconegut	Investigació
Tos ferina	Familiar	Maig	2	75	Persona-persona	Vacunació o Igg
Gastroenteritis aguda	Altres	Maig	24	51	desconegut	Investigació
Gastroenteritis aguda (SHU)	Escola/llar	Juny	11	31	Persona-persona	Mesures higièniques
Malaltia	Àmbit	Mes	N.casos	Exposats	Mecanisme transmissió	Mesures Control
Gastroenteritis aguda	Comunitari	Juny	17	200	Persona-persona	Vigilància símptomes
Tuberculosi	Familiar	Juny	2	2	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Juny	2	44	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Juny	3	5	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Altres	Juny	12	58	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Juliol	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Juliol	3	8	Persona-persona	Antibiòtic
Hepatitis A	Escola/llar	Agost	14	69	Persona-persona	Vacunació o Igg
Hepatitis A	Familiar	Agost	3	7	Persona-persona	Vacunació o Igg
Tuberculosi	Familiar	Agost	2	15	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Agost	2	9	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Agost	2	1	Persona-persona	Antibiòtic
Gastroenteritis aguda	Residència	Setembre	33	171	Persona-persona	Mesures higièniques
Tuberculosi	Familiar	Setembre	2	1	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Setembre	2	5	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Setembre	3	23	Persona-persona	Antibiòtic
Picades	Escola/llar	Setembre	11	168	Insectes	Control ambiental
Hepatitis A	Familiar	Octubre	3	4	Persona-persona	Investigació
Tuberculosi	Familiar	Octubre	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Octubre	2	7	Persona-persona	Antibiòtic
Pneumònies	Escola/llar	Octubre	8	100	Persona-persona	Vigilància símptomes
Parotiditis	Familiar	Octubre	2	4	Persona-persona	Investigació
Impetigen	Escola/llar	Octubre	3	25	Desconegut	Mesures higièniques
Hepatitis B	Familiar	Octubre	2	2	Persona-persona	Investigació



Malaltia	Àmbit	Mes	N. casos	Exposats	Mecanisme transmissió	Mesures Control
Gastroenteritis aguda	Residència	Novembre	6	29	Persona-persona	Mesures higièniques
Gastroenteritis aguda	Familiar	Novembre	3	4	Persona-persona	Investigació
Gastroenteritis aguda	Hospital	Novembre	3	-	Desconegut	Investigació
Paratifi	Familiar	Novembre	2	3	Persona-persona	Investigació
Tuberculosi	Familiar	Novembre	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Novembre	2	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Novembre	2	3	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Altres	Novembre	3	4	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Novembre	3	10	Persona-persona	Antibiòtic
Tuberculosi	Familiar	Novembre	3	10	Persona-persona	Antibiòtic
Escarlatina	Escola/llar	Novembre	2	25	Persona-persona	Vigilància símptomes
Escarlatina	Escola/llar	Novembre	5	-	Persona-persona	Investigació
Hepatitis A	Familiar	Desembre	4	6	Persona-persona	Mesures higièniques
Hepatitis A	Familiar	Desembre	2	2	Persona-persona	Investigació
Gastroenteritis aguda	Residència	Desembre	10	77	Persona-persona	Investigació
Gastroenteritis aguda	Residència	Desembre	6	15	Persona-persona	Mesures higièniques
Gastroenteritis aguda	Hospital	Desembre	27	73	Persona-persona	Mesures higièniques
Tos ferina	Escola/llar	Desembre	2	24	Persona-persona	Investigació
Intoxicació per CO	Familiar	Desembre	4	6	Ambiental	Control ambiental
Intoxicació per CO	Familiar	Desembre	2	3	Ambiental	Control ambiental

**Taula 173. Brots TIA.** Descripció de les característiques més importants

Mes	Lloc	Districte municipal	Casos	Taxa d'atac	Agent aïllat	Vehicle	Període d'incubació	Dies de retard	Agent en aliment	Nombre portadors	Germe manipulador	Declarant
Gener	Botiga	8	11	100	Substància Química	Peix	1	3	Histamina	-	-	Altres
Gener	Escola	6	16	76	Estafilococ	Manipulador	3	0	Stafilococ	-	-	Altres
Febrer	Restaurant	2	4	57	Desconegut	Desconegut	15	2	-	-	-	Afectats
Febrer	Escola	7	82	37	Clostridium Perfringens	Carn	12	1	-	-	-	Altres
Febrer	Restaurant	3	9	22	Desconegut	Desconegut	17	2	-	-	-	Afectats
Març	Botiga	2	13	59	Salmonel·la	Pastis	3	13	-	-	-	Sanitat
Abril	Restaurant	5	2	50	Salmonel·la	Desconegut	15	8	-	-	-	Afectats
Maig	Restaurant	10	4	100	Desconegut	Desconegut	4	1	-	-	-	Metges
Juny	Escola	2	123	53	Clostridium Perfringens	Desconegut	12	1	-	-	-	Afectats
Juny	Restaurant	1	3	21	Substància Química	Peix	1	0	-	-	-	Altres
Juny	Domèstic	9	4	100	Salmonel·la	Desconegut	20	6	-	-	-	Urgències
Juny	Domèstic	6	5	100	Salmonel·la	Desconegut	32	3	-	-	-	Metges
Juny	Restaurant	2	5	67	Salmonel·la	Maionesa	18	8	Salmonel·la enteritidis	1	Salmonel·la ente	Afectats
Juliol	Restaurant	5	3	100	Clostridium Perfringens	Desconegut	5	1	-	-	-	Sanitat
Juliol	Domèstic	7	3	100	Desconegut	Desconegut	25	7	-	-	-	Urgències
Juliol	Restaurant	9	16	50	Estafilococ	Desconegut	10	0	-	-	-	Metges
Juliol	Botiga	1	3	75	Estafilococ	Manipulador	3	1	Stafilococ	1	Stafilococ	Afectats
Agost	Botiga	1	2	75	Salmonel·la	Altres	6	1	-	-	-	Urgències
Agost	Restaurant	2	4	100	Salmonel·la	Desconegut	32	12	-	1	Salmonella ente	Afectats
Agost	Restaurant	9	4	57	Salmonel·la	Desconegut	21	16	-	-	-	Altres
Setembre	Restaurant	4	2	66	Salmonel·la	Desconegut	14	16	-	-	-	Altres
Setembre	Restaurant	4	2	100	Substància Química	Peix	0	0	-	-	-	Metges
Setembre	Restaurant	5	94	35	Virus Norwalk	Desconegut	33	0	-	-	-	Afectats
Setembre	Domèstic	10	2	100	Salmonel·la	Ou	10	18	-	-	-	Urgències
Novembre	Domèstic	9	4	80	Salmonel·la	Desconegut	15	10	-	-	-	Metges
Novembre	Domèstic	10	4	100	Desconegut	Desconegut	18	1	-	-	-	Urgències
Novembre	Domèstic	2	1	50	Desconegut	Desconegut	3	15	-	-	-	Urgències
Novembre	Restaurant	6	2	100	Salmonel·la	Desconegut	11	12	-	-	-	Sanitat
Desembre	Comunitari	5	24	23	Desconegut	Desconegut	-	-	-	-	-	Lloc del brot
Desembre	Restaurant	6	10	51	Desconegut	Desconegut	34	2	-	-	-	Afectats

**Taula 174. Brots TIA.** Distribució dels brots segons el districte del lloc on s'ha produït.

Barcelona-ciutat	N	%
Ciutat Vella (I)	3	10,0
l'Eixample (II)	6	20,0
Sants-Montjuïc (III)	1	3,3
Les Corts (IV)	2	6,7
Sarrià-St. Gervasi (V)	4	13,3
Gràcia (VI)	4	13,3
Horta-Guinardó (VII)	2	6,7
Nou Barris (VIII)	1	3,3
Sant Andreu (IX)	4	13,3
Sant Martí (X)	3	10,0
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 175. Brots TIA.** Distribució dels brots segons el lloc d'exposició.

Lloc	N	%
Restaurant	15	50,0
Domèstic	7	23,3
Escola	3	10,0
Comunitari	1	3,3
Botiga	4	13,3
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 176. Brots TIA.** Distribució dels brots segons l'aliment sospitós.

Aliment	N	%
Peix	3	10,0
Carn	1	3,3
Maionesa	1	3,3
Pastís	1	3,3
Manipulador	2	6,7
Altres	1	3,3
Ou	1	3,3
Desconegut	20	66,7
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 177. Brots TIA.** Distribució dels brots segons l'agent causal.

Agent causal	N	%
Salmonel·la	12	40,0
Estafilococ	3	10,0
Substància química	3	10,0
Costridium perfringens	3	10,0
Virus norwalk	1	3,3
Desconegut	8	26,7
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 178. Brots TIA.** Distribució dels brots segons la conclusió final.

Síntomes	N	%
Confirmació completa	13	43,3
Confirmació epidemiològica	11	36,7
No confirmats	6	20,0
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 179. Brots TIA.** Distribució dels brots segons la font de declaració.

Font	N	%
Afectats	9	30,0
Propi lloc del brot	1	3,3
Sanitat	3	10,0
Metges	5	16,7
Urgències	6	20,0
Altres	6	20,0
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 180. Brots TIA.** Distribució dels brots segons el mes de declaració.

Mesos	N	%
Gener	2	6,7
Febrer	3	10,0
Març	1	3,3
Abril	1	3,3
Maig	1	3,3
Juny	5	16,7
Juliol	4	13,3
Agost	3	10,0
Setembre	4	13,3
Octubre	-	-
Novembre	4	13,3
Desembre	2	6,7
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100,0</b>

**Taula 181. Factors que poden afavorir la aparició de brots de TIAs.**

	No		Si	
	N	%	N	%
Manca de separació d'àrees	30	100,0	-	-
Material terra no adient	26	86,7	4	13,3
Ventilació insuficient	29	96,7	1	3,3
Manca aigua corrent	26	86,7	4	13,3
Manca material neteja cuina	26	86,7	4	13,3
Capacitat refrigeració insuficient	20	66,7	10	33,3
Capacitat amagatzematge insuficient	23	76,7	7	23,3
Insuf. temperatura aliments crus	25	83,3	5	16,7
Insuf. temperatura aliments cuits	24	80,0	6	20,0
Manca aparells conservació temperatura	25	83,3	5	16,7
Insuf. control deixalles	25	83,3	5	16,7
Estris cuina no adients	29	96,7	1	3,3
Superfícies treball no adients	26	86,7	4	13,3
Neteja estris incorrecta	25	83,3	5	16,7
Possibilitat contaminació creuada	26	86,7	4	13,3
Material neteja personal insuf.	25	83,3	5	16,7
Manca separació vestuari-lavabo	28	93,3	2	6,7
Possibilitat entrada insectes	23	76,7	7	23,3
Mal estat parets, portes i terres	18	60,0	12	40,0
Indumentària no adient	28	93,3	2	6,7
Desproporció Capacitat i elaboració	27	90,0	3	10,0
Disposem alim. sospitós	29	96,7	1	3,3
Preparació anticipada	23	76,7	7	23,3
Ús d'aliments poc cuits	29	96,7	1	3,3
Neteja d'aliments	30	100,0	-	-
Refrigeració aliments	25	83,3	5	16,7
Separació amagatzematge	27	90,0	3	10,0
Separació entre aliments cuits i crus	29	96,7	1	3,3
Ús d'ou cru	29	96,7	1	3,3
Ús de restes aliments cuina	28	93,3	2	6,7
Acreditació	25	83,3	5	16,7
Manipuladors afectats	30	100,0	-	-
Neteja de mans	22	73,3	8	26,7
Neteja personal insuficient	28	93,3	2	6,7
Neteja insuficient del local	27	90,0	3	10,0

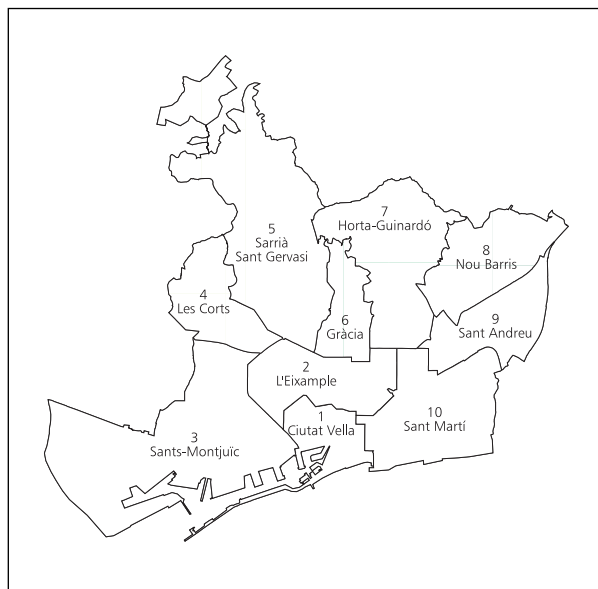


**Taula 182. Problemes en la Investigació dels brots de TIAs.**

	No		Si	
	N	%	N	%
S'ha fet anàlisi d'aliment	27	90,0	3	10,0
S'han fet coprocultius als afectats	30	100,0	-	-
S'ha fet anàlisi de l'aliment sospitós	28	93,3	2	6,7
S'ha fet inspecció del local	30	100,0	-	-
S'han fet enquestes	30	100,0	-	-
Negació dels afectats a col·laborar	30	100,0	-	-
Identificació de l'agent en afectats	30	100,0	-	-
Identificació vehicle	27	90,0	3	10,0
Retard declaració	29	96,7	1	3,3
Biaix informació	26	86,7	4	13,3
Problemes de coordinació	30	100,0	-	-
Investigació externa	30	100,0	-	-
Recerca de portadors	29	96,7	1	3,3
Investigació incompleta	30	100,0	-	-
Dificultat col·laboració local	28	93,3	2	6,7

## 7. ANNEXES

### Annex 1. Mapa de districtes de Barcelona ciutat.



### Annex 2. Piràmide d'edats 2001.

Districtes	Total	Homes	Dones
I Ciutat Vella	85.177	42.278	42.899
II Eixample	251.050	113.844	137.206
III Sants-Montjuïc	166.748	78.706	88.042
IV Les Corts	80.730	37.829	42.901
V Sarrià-Sant Gervasi	132.784	60.333	72.451
VI Gràcia	114.398	51.858	62.540
VII Horta-Guinardó	166.747	79.070	87.677
VIII Nou Barris	162.246	77.733	84.513
IX Sant Andreu	136.024	64.573	71.451
X Sant Martí	207.980	99.309	108.671
<b>Total</b>	<b>1.503.884</b>	<b>705.533</b>	<b>798.351</b>

	< 0-4 anys			5-9 anys			10-14 anys			15-19 anys		
	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones
<b>DM</b>	<b>59.533</b>	<b>30.504</b>	<b>29.029</b>	<b>55.929</b>	<b>28.595</b>	<b>27.334</b>	<b>57.650</b>	<b>29.525</b>	<b>28.125</b>	<b>69.932</b>	<b>35.541</b>	<b>34.391</b>
I	3.198	1.653	1.545	2.487	1.269	1.218	2.571	1.387	1.184	3.098	1.614	1.484
II	9.549	4.858	4.691	8.822	4.509	4.313	8.840	4.468	4.372	10.771	5.419	5.352
III	6.433	3.304	3.129	6.179	3.124	3.055	6.638	3.439	3.199	8.238	4.102	4.136
IV	2.954	1.535	1.419	3.175	1.637	1.538	3.549	1.843	1.706	4.296	2.168	2.128
V	6.588	3.336	3.252	6.474	3.287	3.187	5.865	2.899	2.966	6.243	3.138	3.105
VI	4.185	2.145	2.040	3.944	2.007	1.937	4.016	2.022	1.994	4.873	2.464	2.409
VII	6.349	3.224	3.125	6.067	3.138	2.929	6.117	3.172	2.945	7.666	3.901	3.765
VIII	6.132	3.158	2.974	5.621	2.857	2.764	6.105	3.140	2.965	7.655	3.940	3.715
IX	5.328	2.721	2.607	5.097	2.582	2.515	5.528	2.853	2.675	7.063	3.620	3.443
X	8.817	4.570	4.247	8.063	4.185	3.878	8.421	4.302	4.119	10.029	5.175	4.854

	20-24 anys			25-29 anys			30-34 anys			35-39 anys		
	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones
<b>DM</b>	<b>101.330</b>	<b>51.440</b>	<b>49.890</b>	<b>126.134</b>	<b>64.400</b>	<b>61.734</b>	<b>117.741</b>	<b>59.517</b>	<b>58.224</b>	<b>114.330</b>	<b>56.216</b>	<b>58.114</b>
I	5.655	3.059	2.596	8.511	4.645	3.866	8.323	4.700	3.623	7.346	4.042	3.304
II	15.515	7.863	7.652	19.711	9.840	9.871	19.075	9.541	9.534	19.196	9.281	9.915
III	11.133	5.700	5.433	13.583	6.927	6.656	13.368	6.688	6.680	13.018	6.418	6.600
IV	5.943	2.961	2.982	6.614	3.390	3.224	5.218	2.596	2.622	5.205	2.365	2.840
V	7.905	3.890	4.015	10.081	5.025	5.056	9.724	4.704	5.020	9.761	4.561	5.200
VI	7.245	3.643	3.602	9.748	4.895	4.853	9.229	4.596	4.633	8.530	4.107	4.423
VII	11.647	5.949	5.698	14.720	7.550	7.170	13.267	6.753	6.514	12.719	6.336	6.383
VIII	11.935	6.042	5.893	14.342	7.355	6.987	12.748	6.516	6.232	11.930	6.066	5.864
IX	10.108	5.133	4.975	11.683	5.966	5.717	10.253	5.081	5.172	9.985	4.896	5.089
X	14.244	7.200	7.044	17.141	8.807	8.334	16.536	8.342	8.194	16.640	8.144	8.496


	40-44 anys			45-49 anys			50-54 anys			55-59 anys		
	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones
<b>DM</b>	<b>106.812</b>	<b>51.055</b>	<b>55.757</b>	<b>97.386</b>	<b>45.802</b>	<b>51.584</b>	<b>98.498</b>	<b>45.821</b>	<b>52.677</b>	<b>93.419</b>	<b>43.698</b>	<b>49.721</b>
I	6.077	3.220	2.857	4.897	2.628	2.269	4.496	2.325	2.171	4.352	2.249	2.103
II	18.315	8.483	9.832	16.720	7.707	9.013	16.455	7.475	8.980	15.058	6.831	8.227
III	12.733	6.078	6.655	11.277	5.391	5.886	10.592	5.004	5.588	9.746	4.709	5.037
IV	5.560	2.527	3.033	5.914	2.606	3.308	6.358	2.865	3.493	5.904	2.776	3.128
V	9.239	4.268	4.971	8.502	3.809	4.693	8.676	3.832	4.844	8.328	3.708	4.620
VI	8.004	3.698	4.306	7.525	3.378	4.147	7.722	3.492	4.230	7.076	3.139	3.937
VII	11.128	5.438	5.690	10.143	4.717	5.426	11.011	5.068	5.943	11.158	5.140	6.018
VIII	10.217	5.068	5.149	9.273	4.432	4.841	9.873	4.588	5.285	10.705	5.054	5.651
IX	9.879	4.674	5.205	9.312	4.407	4.905	9.749	4.619	5.130	8.650	4.173	4.477
X	15.660	7.601	8.059	13.823	6.727	7.096	13.566	6.553	7.013	12.442	5.919	6.523

	60-64 anys			65-69 anys			70-74 anys			75-79 anys		
	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones
<b>DM</b>	<b>79.331</b>	<b>36.952</b>	<b>42.379</b>	<b>90.050</b>	<b>39.985</b>	<b>50.065</b>	<b>84.406</b>	<b>35.014</b>	<b>49.392</b>	<b>70.697</b>	<b>27.150</b>	<b>43.547</b>
I	4.044	2.070	1.974	4.980	2.278	2.702	5.078	2.019	3.059	4.657	1.645	3.012
II	12.634	5.613	7.021	14.403	6.135	8.268	14.582	5.739	8.843	13.335	4.869	8.466
III	8.283	3.963	4.320	10.057	4.460	5.597	9.567	3.964	5.603	7.752	2.985	4.767
IV	4.445	2.143	2.302	4.478	2.038	2.440	4.013	1.801	2.212	3.336	1.358	1.978
V	6.827	3.031	3.796	7.375	3.265	4.110	6.855	2.796	4.059	6.216	2.396	3.820
VI	5.965	2.671	3.294	6.596	2.804	3.792	6.371	2.502	3.869	5.876	2.132	3.744
VII	9.822	4.585	5.237	10.769	4.904	5.865	9.220	3.967	5.253	7.162	2.827	4.335
VIII	9.818	4.582	5.236	11.434	5.220	6.214	10.209	4.373	5.836	7.489	3.119	4.370
IX	6.889	3.296	3.593	7.659	3.383	4.276	7.137	3.062	4.075	5.752	2.248	3.504
X	10.604	4.998	5.606	12.299	5.498	6.801	11.374	4.791	6.583	9.122	3.571	5.551

	80-84 anys			85-89 anys			90-94 anys			> 95		
	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones	Total	Homes	Dones
<b>DM</b>	<b>44.046</b>	<b>14.431</b>	<b>29.615</b>	<b>24.787</b>	<b>7.127</b>	<b>17.660</b>	<b>9.548</b>	<b>2.319</b>	<b>7.229</b>	<b>2.325</b>	<b>441</b>	<b>1.884</b>
I	2.989	863	2.126	1.652	458	1.194	624	135	489	142	19	123
II	9.211	2.897	6.314	5.833	1.637	4.196	2.398	564	1.834	627	115	512
III	4.635	1.510	3.125	2.482	699	1.783	856	205	651	178	36	142
IV	2.067	727	1.340	1.164	349	815	418	121	297	119	23	96
V	4.218	1.361	2.857	2.538	723	1.815	1.079	257	822	290	47	243
VI	3.839	1.147	2.692	2.493	711	1.782	954	253	701	207	52	155
VII	4.303	1.448	2.855	2.323	683	1.640	932	223	709	224	47	177
VIII	4.090	1.452	2.638	1.838	565	1.273	675	180	495	157	26	131
IX	3.356	1.146	2.210	1.782	523	1.259	659	166	493	155	24	131
X	5.338	1.880	3.458	2.682	779	1.903	953	215	738	226	52	174

### Annex 3. Impresos de notificació de Malalties de Declaració Obligatòria.

#### Notificació numèrica:



Generalitat de Catalunya  
Departament de Salut  
**Direcció General de Salut Pública**

Setmana \_\_\_\_\_ que finalitza dissabte dia \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 2 0 0 \_\_\_\_\_

Codi del centre \_\_\_\_\_

ABS de \_\_\_\_\_ Codi \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

---

**Imprès de declaració numèrica B**

**A emplenar per directors d'equips d'atenció primària, directors mèdics, responsables sanitaris de centres assistencials i metges en exercici lliure**

---

**Malalties que només cal destacar numèricament**

Codi	Malaltia	Nombre de casos	Codi	Malaltia	Nombre de casos
07	Enteritis i diarrees (s'hi exclou la disenteria)	_____	63	Infecció genital pel virus de l'herpes simple	_____
08	Escarlatina	_____	17	Leptospirosi	_____
13	Grip	_____	39	Altres malalties de transmissió sexual (excepte infecció genital pel virus de l'herpes simple, infecció pel papil·loma virus, infecció per tricomonas i infecció per clamídia)	_____
34	Infecció genital per clamídia	_____	37	Oftàlmia neonatal	_____
62	Infecció pel papil·loma virus	_____	33	Varicel·la	_____
64	Infecció per tricomonas	_____			

---

Es recorda que: **tot brot epidèmic és de declaració urgent**

---

**S'ha de declarar de forma individualitzada:**

47	Amebosi	46	Legionel·losi	36	Sífilis
53	Botulisme	15	Leishmaniosi	52	Sífilis congènita
01	Brucel·losi	16	Lepra	57	Síndrome hemolítica urèmica
02	Carbuncle	65	Limfogranuloma Veneri	45	Síndrome d'immunodeficiència adquirida (SIDA)
04	Còlera	54	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus influenzae</i> b	40	Tètanus
05	Diftèria	18	Malaltia meningocòccica	55	Tètanus neonatal
28	Febre botonosa	50	Meningitis tuberculosa	27	Tifus exantemàtic
09	Febre groga	20	Paludisme	03	Tos ferina
12	Febre tifoide i paratifoide	21	Parotiditis	30	Triquinosi
56	Gastroenteritis per <i>Escherichia coli</i> O157:H7	22	Pesta	31	Tuberculosi pulmonar
48	Hepatitis A	23	Poliomielitis	32	Altres tuberculosi (menys tuberculosi pulmonar i meningitis tuberculosa)
49	Hepatitis B	24	Ràbia	35	Xarampió
14	Altres hepatitis víriques (menys A i B)	25	Rubèola		
41	Hidatidiosi	51	Rubèola congènita		
38	Infecció gonocòccica	06	Shigel·losi		

---

**Dades del declarant**

Metge declarant       Director del centre

Nom del metge/director del centre \_\_\_\_\_ Nom del centre \_\_\_\_\_


Data de la declaració \_\_\_\_\_ Signatura \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Notes:**


- Per emplenar correctament les butlletes podeu consultar el Manual de notificació de les malalties de declaració obligatòria.
- La notificació es farà quan hi hagi confirmació o sospita del diagnòstic.
- Per a qualsevol consulta podeu adreçar-vos als serveis territorials de Salut.

## Notificació nominal:

		Generalitat de Catalunya Departament de Salut <b>Direcció General de Salut Pública</b>	
<b>Notificació individualitzada de malalties de declaració obligatòria</b>			
<b>Dades del pacient</b>			
Nom		Cognoms	
Data de naixement		Sexe	CIP
_____		<input type="checkbox"/> Home <input type="checkbox"/> Dona	_____
Adreça		Telèfon	
_____		_____	
Municipi	Província	Districte mpal.	Codi
_____	_____	_____	_____
Codi del país d'origen	Any d'arribada a l'Estat espanyol	Si resideix a l'estranger, especifiqueu-ne el país i el codi	
_____	_____	_____	
<b>Dades relatives a la malaltia</b>			
Declaració del cas		Data d'inici dels símptomes	
setmana núm. _____ de 20____		_____	
Nom de la malaltia			
<input type="checkbox"/> 47 Amebosi	<input type="checkbox"/> 41 Hidatidosi	<input type="checkbox"/> 51 Rubèola congènita	
<input type="checkbox"/> 53 Botulisme	<input type="checkbox"/> 46 Legionel·losi	<input type="checkbox"/> 06 Shigel·losi	
<input type="checkbox"/> 01 Brucel·losi	<input type="checkbox"/> 15 Leishmaniosi	<input type="checkbox"/> 52 Sífilis congènita	
<input type="checkbox"/> 02 Carboncle	<input type="checkbox"/> 16 Lepra	<input type="checkbox"/> 57 Síndrome hemolítica urèmica	
<input type="checkbox"/> 04 Còlera	<input type="checkbox"/> 54 Malaltia invasiva per <i>Haemophilus influenzae</i> b	<input type="checkbox"/> 40 Tètanus	
<input type="checkbox"/> 05 Diftèria	<input type="checkbox"/> 18 Malaltia meningocòccica	<input type="checkbox"/> 55 Tètanus neonatal	
<input type="checkbox"/> 28 Febre botonosa	<input type="checkbox"/> 50 Meningitis tuberculosa	<input type="checkbox"/> 27 Tifus exantemàtic	
<input type="checkbox"/> 09 Febre groga	<input type="checkbox"/> 20 Paludisme	<input type="checkbox"/> 03 Tos ferina	
<input type="checkbox"/> 12 Febre tifoide i paratifoide	<input type="checkbox"/> 21 Parotiditis	<input type="checkbox"/> 30 Triquinosi	
<input type="checkbox"/> 56 Gastroenteritis per <i>Escherichia coli</i> O157:H7	<input type="checkbox"/> 22 Pesta	<input type="checkbox"/> 31 Tuberculosi pulmonar	
<input type="checkbox"/> 48 Hepatitis A	<input type="checkbox"/> 23 Poliomièlitis	<input type="checkbox"/> 32 Altres tuberculosi pulmonar i meningitis tuberculosa	
<input type="checkbox"/> 49 Hepatitis B	<input type="checkbox"/> 24 Ràbia	<input type="checkbox"/> 35 Xarampió	
<input type="checkbox"/> 14 Altres hepatitis víriques (menys A i B)	<input type="checkbox"/> 25 Rubèola		
La declaració es realitza a partir de			
<input type="checkbox"/> sospita clínica		<input type="checkbox"/> confirmació analítica	
<b>Dades del metge declarant</b>			
Nom		Cognoms	
_____		_____	
Núm. de col·legiat	Província de col·legiació	Telèfon	
_____	_____	_____	
Si declara el cap local de Sanitat, esmenteu-hi el municipi			
_____		_____	
Si es declara des d'un centre sanitari, nom del centre		Codi	
_____		_____	
Municipi	Telèfon		
_____	_____		
Data de la declaració	Signatura		
_____	_____		

Informació d'ús estrictament confidencial

**Notificació de casos de SIDA:**

	<p>Generalitat de Catalunya                  Departament de Sanitat i Seguretat Social  <b>Centre d'Estudis Epidemiològics sobre la Sida de Catalunya (CEESCAT)</b></p>	<p><b>Informe confidencial</b></p>
<p><b>Síndrome d'immunodeficiència adquirida. Informe de cas</b></p>		
<p><b>CIP:</b> (Codi d'Identificació Personal de la Tarja Sanitària Individualitzada):</p> <p style="font-size: small;">                 [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ] [ ][ ]                  Inicials cognoms Sexe (H=0, D=1) any mes dia naixem. Digits de control             </p>		
<p><b>I. Dades personals</b> (vegeu-ne les instruccions)</p>		
1. Nom i cognoms _____	2. Sexe <input type="checkbox"/> 1. Mascull <input type="checkbox"/> 2. Femení	
3. Edat al moment del diagnòstic [ ][ ] anys [ ][ ] mesos per als menors de 1 any	Data de naixement [ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	
4. Residència habitual al començament de la malaltia Carrer _____ Municipi _____ Districte municipal [ ][ ][ ][ ][ ][ ]		
Província _____ País _____		
5. País d'origen _____ Si no és espanyol, any d'arribada a l'Estat espanyol [ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]		
6. Mort <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No Si ha mort, especifiqueu-ne la data [ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]		
<p><b>II. a. Factors socials i de risc</b> (escriuiu i/o assenyalau amb una creu la casella que hi correspongui)</p>		
7. Està o ha estat internat en un centre penitenciari amb posterioritat al 1981? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.		
8. Conducta sexual <input type="checkbox"/> Heterosexual <input type="checkbox"/> Homosexual <input type="checkbox"/> Bisexual <input type="checkbox"/> Cap <input type="checkbox"/> Desconeguda		
9. Ha compartit material per a injecció intravenosa de drogues? (xeringues, filtres, taps...) <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.		
10. Ha mantingut relacions sexuals amb la finalitat d'obtenir diners o drogues (prostitució)? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.		
11. Ha rebut hemoderivats per trastorns de la coagulació o d'altres? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc. Any d'inici del tractament amb hemoderivats [ ][ ][ ]		
12. Ha rebut una transfusió de sang o de components de la sang? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc. Especifiqueu-ne el centre ..... Mes i any de l'última transfusió [ ][ ][ ][ ][ ]		
13. Ha tingut relacions heterosexuals amb alguna/es de les persones següents?		
Persones usuàries de drogues per via intravenosa	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Persones bisexuals	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Persones tractades amb hemoderivats	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Persones receptores de transfusions amb infecció documentada per l'HIV	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Parelles sexuals múltiples	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Parelles que exerceixen la prostitució	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Parelles clients de prostitució	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Altres. Especifiqueu-les .....	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
14. Ha rebut trasplantaments? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc. Especifiqueu-ne el tipus ..... Mes i any [ ][ ][ ][ ][ ]		
15. Un altre tipus de possible exposició al HIV (tatatges, acupuntura, piercing, exp. accidental, plasmafèresi...) <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc. Especifiqueu-ho ..... El malalt era seronegatiu abans d'aquest contacte? <input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.		
16. Per a nens. La seva mare presentà abans del part algun/s dels factors de risc següents?		
Drogoaddicció intravenosa	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Receptora de transfusió sanguínia o d'hemoderivats	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Ha estat diagnosticada de infecció documentada per l'HIV o sida?	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Ha tingut relacions sexuals amb alguna/es de les persones especificades en el punt 13?	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Especifiqueu-les .....		
Altres	<input type="checkbox"/> 1. Sí <input type="checkbox"/> 2. No <input type="checkbox"/> 9. Desc.	
Especifiqueu-les .....		
Exempler per al Departament de Sanitat i Seguretat Social de la Generalitat de Catalunya.		

**III. Dades de la malaltia indicativa de sida**

Vegeu al darrere el resum de la definició actual de cas de sida, les entitats nosològiques considerades com a indicatives de sida i els mètodes diagnòstics exigits. Cal tenir en compte que la majoria de malalties han de ser diagnosticades per mètodes definitius i que altres poden ser diagnosticades per altres mètodes (presumptius), si el pacient té anticossos positius davant de l'HIV (consulteu el BEC 1988, vol. IX, núm. extraordinari de març i el BEC 1994, vol. XV: 29-34).

17. Malaltia	18. Diagnòstic		17. Malaltia	18. Diagnòstic	
	Definitiu	Presumptiu		Definitiu	Presumptiu
01. Candidiasi esofàgica	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	16. Infecció per <i>Mycobacterium tuberculosis</i> disseminada o extrapulmonar	<input type="checkbox"/> 1.	-
02. Candidiasi traqueal, bronquial o pulmonar	<input type="checkbox"/> 1.	-	17. Infecció per <i>Mycobacterium</i> d'espècies no identificades, disseminades o extrapulmonars	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.
03. Coccidioidomycosi disseminada (# pulmó, ganglis limfàtics cervicals o hilaris)	<input type="checkbox"/> 1.	-	18. Septicèmia recurrent per salmonel·la (# <i>S. typhi</i> )	<input type="checkbox"/> 1.	-
04. Criptococcosi extrapulmonar	<input type="checkbox"/> 1.	-	19. Pneumonitis intersticial limfoide o hiperplàsia limfoide pulmonar (edat < 13 anys)	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.
05. Herpes simple muco-cutani crònic persistent més d'un mes	<input type="checkbox"/> 1.	-	20. Infeccions bacterianes múltiples recurrents incloses salmonel·les (edat < 13 anys)	<input type="checkbox"/> 1.	-
06. Herpes simple, bronquial o pulmonar o esofàgic de qualsevol durada	<input type="checkbox"/> 1.	-	21. Sarcoma de Kaposi	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.
07. Criptosporidiosi amb diarrea persistent durant més d'un mes	<input type="checkbox"/> 1.	-	22. Limfoma primari de cervell	<input type="checkbox"/> 1.	-
08. Histoplasmosi disseminada (# pulmó, ganglis limfàtics cervicals o hilaris)	<input type="checkbox"/> 1.	-	23. Limfoma no hodgkinià de cèl·lules B o de fenotip immunològic desconegut, immunoblàstic o de cèl·lules petites sense fenedura (Burkitt o equivalent)	<input type="checkbox"/> 1.	-
09. Isosporiasi amb diarrea persistent durant més d'un mes	<input type="checkbox"/> 1.	-	24. Encefalitis per l'HIV	<input type="checkbox"/> 1.	-
10. CMV (# fetge, melsa o ganglis limfàtics)	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	25. Síndrome caquèctica per l'HIV	<input type="checkbox"/> 1.	-
11. Retinitis per CMV (amb pèrdua de visió)	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	26. Tuberculosi pulmonar	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.
12. Pneumònia per <i>Pneumocystis carinii</i>	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	27. Pneumònia recurrent (2 episodis o més en 12 mesos)	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.
13. Toxoplasmosi cerebral (edat > 1 mes)	<input type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	28. Càncer invasiu de coll d'úter	<input type="checkbox"/> 1.	-
14. Leucoencefalopatia multifocal progressiva	<input type="checkbox"/> 1.	-			
15. Complex <i>Mycobacterium avium</i> o <i>M. kansasii</i> (# pulmó, pell, ganglis limfàtics cervicals o hilaris)	<input type="checkbox"/> 1.	-			
19. Primera malaltia diagnosticada				Data de diagnòstic	
				_____	

**IV. Dades de laboratori** (vegeu-ne les instruccions)

20. Evidència de laboratori de la infecció per l'HIV (habitualment detecció dels anticossos anti-HIV)
1. Positiva  2. Negativa  3. No realitzada  9. Desconeguda Data de la primera detecció \_\_\_\_\_
21. Limfòcits CD4/mm<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ (més pròxim al diagnòstic de la sida) Limfòcits totals/mm<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ (més pròxim al diagnòstic de la sida)
22. Immunoglobulines totals mg % \_\_\_\_\_ (valor més alt trobat) (tan sol per a nens < 13 anys)
23. Prova de tuberculina en el moment més pròxim del diagnòstic de sida
1. Positiva  2. Negativa  3. No realitzada  9. Desconegut

**V. Informació addicional o comentaris**

24. Ha rebut tractament antiretrovíric en algun moment des del diagnòstic d'infecció per l'HIV?  1. Sí  2. No  9. Desc.
25. Ha realitzat quimioprofilaxi antituberculosa en algun moment des del diagnòstic d'infecció per l'HIV?  1. Sí  2. No  9. Desc.
26. Si és UDVP, quina és la seva situació respecte al tractament de la toxicomania?
1. Programa lliure de drogues  3. Comunitat terapèutica  5. No segueix cap tractament  9. Desconeguda
2. Programa de metadona  4. Altres (especifiqueu-les) .....

Comentaris:

**VI. Persona que notifica el cas**

27. Nom \_\_\_\_\_ Telèfon \_\_\_\_\_
28. Càrrec/unitat \_\_\_\_\_ 29. Institució \_\_\_\_\_
- A. Data de la declaració \_\_\_\_\_

Moltes gràcies per la vostra col·laboració



**Declaració de la infecció de l'HIV:**

**DECLARACIÓ DE LA INFECCIÓ DEL VIH**

**Sistema d'Informació sobre nous diagnòstics d'Infeccions pel VIH en adults (≥13 anys)**

Informe confidencial d'ús exclusivament sanitari i estadístic.

**I. Dades d'informació sociodemogràfica i codi de control de duplicats**

**Nom i cognoms:** (només per a ús intrahospitalari)

Núm. Història clínica  
o etiqueta (opcional):

A/Núm.: **09939**

1.- **CIP** (Codi d'Identificació Personal de la Tarja Sanitària Individualitzada):

\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|  
Inicials cognoms    sexe (H=0, D=1)    any    mes    dia naixem.    Digits de control

- |  |   |
|--|---|
| <p>2. Sexe:            <input type="checkbox"/> Home    <input type="checkbox"/> Dona</p> <p>3. Data de naixement:    <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>4. Municipi de residència habitual: .....</p> <p>5. Àrea bàsica: .....</p> <p>6. Província de residència: .....</p> | <p>7. País de residència: .....</p> <p>8. País d'origen: .....</p> <p>(Si no és espanyol)</p> <p>9. Any d'arribada a l'estat espanyol:    <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>10. Mort:    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No</p> <p>11. Si ha mort, especifiqueu-ne la data <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> |
|--|---|

**II. Factors socials i de risc** (assenyaleu amb una creu totes les que corresponguin)

**Informe confidencial**

- |   |  |
|---|--|
| <p>12. Ha compartit material per a injecció intravenosa de drogues (xeringues, filtres, taps...)?    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.</p> <p>13. Conducta sexual<br/><input type="checkbox"/> Heterosexual    <input type="checkbox"/> Homosexual<br/><input type="checkbox"/> Bisexual    <input type="checkbox"/> Desconeguda</p> <p>14. Ha tingut relacions sexuals amb alguna/es de les persones següents?<br/>                 Persones usuàries de drogues per via intravenosa..... <input type="checkbox"/><br/>                 Persones bisexuals..... <input type="checkbox"/><br/>                 Persones tractades amb sang o hemoderivats..... <input type="checkbox"/><br/>                 Persones amb sida o infecció documentada pel VIH ..... <input type="checkbox"/><br/>                 Parelles sexuals múltiples ..... <input type="checkbox"/><br/>                 Parelles usuàries o clients de prostitució ..... <input type="checkbox"/><br/>                 Parelles que exerceixen la prostitució ..... <input type="checkbox"/><br/>                 Desconegut ..... <input type="checkbox"/><br/>                 Altres. Especifiqueu-les..... <input type="checkbox"/></p> | <p>15. Ha mantingut relacions sexuals amb la finalitat d'obtenir diners o drogues (prostitució)?    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.</p> <p>16. Ha rebut tractaments amb sang ?    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.<br/>Centre..... Any <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>17. Ha rebut tractaments amb hemoderivats?    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.<br/>Centre..... Any <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>18. Està o ha estat internat en un centre penitenciari?    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.</p> <p>19. Un altre tipus de possible exposició al VIH (tatuatges, acupuntura, exposició accidental, plasmàferesi, trasplantaments...)    <input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.<br/>En cas afirmatiu:<br/>Especifiqueu quina exposició.....<br/>El pacient era seronegatiu abans d'aquest contacte?<br/><input type="checkbox"/> Sí    <input type="checkbox"/> No    <input type="checkbox"/> Desc.</p> |
|---|--|

**III. Dades de laboratori i tractament**

20. Data de la primera evidència de laboratori de la infecció pel VIH
21. Data de l'últim test realitzat amb resultat negatiu per la infecció pel VIH
22. Limfòcits T CD4/mm<sup>3</sup> (més pròxim a la data del diagnòstic)
23. Càrrega viral en còpies/ml (més pròxima a la data del diagnòstic)
24. Estadi clínic de la infecció pel VIH?     Primoinfecció     Infecció simptomàtica sense criteris de sida  
 Infecció asimptomàtica     Sida
25. Ha rebut o està pendent de rebre tractament antiretrovíric?     Sí     No     Desconegut
26. Test de resistències positiu a algun fàrmac o grup de fàrmacs     Sí     No     Desconegut  
En cas afirmatiu especifiqueu:    Resistència primària     Resistència secundària   
En cas afirmatiu especifiqueu quin grup de fàrmacs:    ITIAN     IP     ITINAN     Altres
27. És portador de l'antigen de Superfície de l'Hepatitis B (HbsAg)?     Sí     No     Desconegut
28. És portador d'anticossos contra el virus de l'Hepatitis C (Ac VHC +)?     Sí     No     Desconegut
29. Prova de la tuberculina en el moment més pròxim al diagnòstic d'infecció del VIH:     Positiva     Negativa     No realitzada     Descon.
30. Ha realitzat quimioprofilaxi antituberculosa:     Sí     No     Desconegut

**IV. Persona que fa la notificació**

Nom .....    Telèfon

Càrrec/unitat .....    Institució .....

Data de la declaració

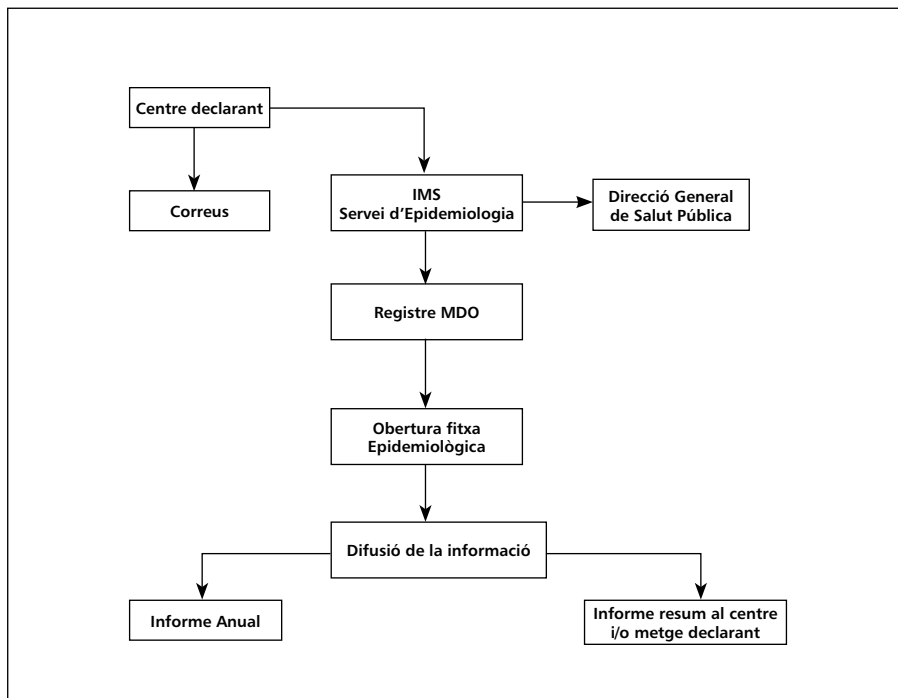
**Moltes gràcies per la vostra col·laboració**

 **Generalitat de Catalunya**  
**Departament de Salut**

**Centre d'Estudis Epidemiològics**  
**sobre la sida de Catalunya**  
**(CEESCAT)**



Exemplar per al CEESCAT

**Annex 4. Circuit administratiu de les declaracions.**

## 8. ÍNDEX DE TAULES

<b>Taula 1.</b>	Relació dels centres hospitalaris.....	6
<b>Taula 2.</b>	Relació dels centres extrahospitalaris .....	7
<b>Taula 3.</b>	Malalties de declaració numèrica. Distribució per setmanes .....	8
<b>Taula 4.</b>	Evolució dels casos declarats numèricament entre 2002 i 2005 de les malalties que actualment són de declaració obligatòria .....	9
<b>Taula 5.</b>	Malalties de declaració obligatòria (numèriques), segons la procedència de la declaració (hospitalària vs. extrahospitalària).....	10
<b>Taula 6.</b>	Malalties de declaració numèrica: morbiditat declarada a Barcelona i a Catalunya durant l'any 2005 .....	10
<b>Taula 7.</b>	Indicadors de qualitat de la declaració numèrica .....	10
<b>Taula 8.</b>	Amebiasi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	12
<b>Taula 9.</b>	Amebiasi. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	12
<b>Taula 10.</b>	Amebiasi. Distribució segons font de detecció del cas .....	12
<b>Taula 11.</b>	Amebiasi. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	12
<b>Taula 12.</b>	Amebiasi. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	12
<b>Taula 13.</b>	Amebiasi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	13
<b>Taula 14.</b>	Amebiasi. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	13
<b>Taula 15.</b>	Amebiasi. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	13
<b>Taula 16.</b>	Brucel·losi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	14
<b>Taula 17.</b>	Febre botonosa. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat ....	15
<b>Taula 18.</b>	Febre botonosa. Distribució segons el país d'origen dels pacients.....	15
<b>Taula 19.</b>	Febre botonosa. Distribució segons font de detecció del cas .....	15
<b>Taula 20.</b>	Febre botonosa. Distribució el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	15
<b>Taula 21.</b>	Febre botonosa. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	15
<b>Taula 22.</b>	Febre botonosa. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	16
<b>Taula 23.</b>	Febre botonosa. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	16
<b>Taula 24.</b>	Febre botonosa. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	16
<b>Taula 25.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	17
<b>Taula 26.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el país d'origen dels pacients.....	17
<b>Taula 27.</b>	Febre tifoide. Distribució segons font de detecció del cas.....	17
<b>Taula 28.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	17
<b>Taula 29.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	17
<b>Taula 30.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	18
<b>Taula 31.</b>	Febre tifoide. Distribució dels casos segons el districte de residència.....	18
<b>Taula 32.</b>	Febre tifoide. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	18
<b>Taula 33.</b>	Hepatitis víriques. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	19
<b>Taula 34.</b>	Hepatitis A. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	20
<b>Taula 35.</b>	Hepatitis A. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	20
<b>Taula 36.</b>	Hepatitis A. Distribució segons font de detecció del cas .....	21

<b>Taula 37.</b> Hepatitis A. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	21
<b>Taula 38.</b> Hepatitis A. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	21
<b>Taula 39.</b> Hepatitis A. Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia .....	21
<b>Taula 40.</b> Hepatitis A. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	21
<b>Taula 41.</b> Hepatitis A. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	21
<b>Taula 42.</b> Hepatitis A. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	22
<b>Taula 43.</b> Hepatitis B. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	23
<b>Taula 44.</b> Hepatitis B. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	23
<b>Taula 45.</b> Hepatitis B. Distribució segons font de detecció del cas.....	23
<b>Taula 46.</b> Hepatitis B. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	24
<b>Taula 47.</b> Hepatitis B. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	24
<b>Taula 48.</b> Hepatitis B. Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia .....	24
<b>Taula 49.</b> Hepatitis B. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	24
<b>Taula 50.</b> Hepatitis B. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	24
<b>Taula 51.</b> Hepatitis B. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	25
<b>Taula 52.</b> Hepatitis C. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	26
<b>Taula 53.</b> Hepatitis C. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	26
<b>Taula 54.</b> Hepatitis C. Distribució segons font de detecció del cas .....	26
<b>Taula 55.</b> Hepatitis C. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	26
<b>Taula 56.</b> Hepatitis C. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	26
<b>Taula 57.</b> Hepatitis C. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	27
<b>Taula 58.</b> Hepatitis C. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	27
<b>Taula 59.</b> Hepatitis C. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	27
<b>Taula 60.</b> Hepatitis C. Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia .....	27
<b>Taula 61.</b> Hepatitis E. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	29
<b>Taula 62.</b> Altres hepatitis. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	30
<b>Taula 63.</b> Hidatidiosi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	31
<b>Taula 64.</b> Legionel·losi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	32
<b>Taula 65.</b> Legionel·losi. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	32
<b>Taula 66.</b> Legionel·losi. Distribució segons font de detecció del cas .....	32
<b>Taula 67.</b> Legionel·losi. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	33
<b>Taula 68.</b> Legionel·losi. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	33
<b>Taula 69.</b> Legionel·losi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	33
<b>Taula 70.</b> Legionel·losi. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	33
<b>Taula 71.</b> Legionel·losi. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	34
<b>Taula 72.</b> Leishmaniosi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	35
<b>Taula 73.</b> Leishmaniosi. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	35
<b>Taula 74.</b> Leishmaniosi. Distribució segons font de detecció del cas .....	35
<b>Taula 75.</b> Leishmaniosi. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	35
<b>Taula 76.</b> Leishmaniosi. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	35
<b>Taula 77.</b> Leishmaniosi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	36
<b>Taula 78.</b> Leishmaniosi. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	36
<b>Taula 79.</b> Leishmaniosi. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	36

<b>Taula 80.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució dels casos segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	38
<b>Taula 81.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	38
<b>Taula 82.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons font de detecció del cas .....	38
<b>Taula 83.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	38
<b>Taula 84.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	38
<b>Taula 85.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	39
<b>Taula 86.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució dels casos segons el districte de residència.....	39
<b>Taula 87.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	39
<b>Taula 88.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	41
<b>Taula 89.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el país d'origen dels pacients.....	41
<b>Taula 90.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons font de detecció del cas.....	41
<b>Taula 91.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	42
<b>Taula 92.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	42
<b>Taula 93.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	42
<b>Taula 94.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos segons el districte de residència.....	42
<b>Taula 95.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	42
<b>Taula 96.</b>	Malaltia meningocòccica. Taxes específiques (per 100.000) segons el grup d'edat i districte .....	43
<b>Taula 97.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos segons l'evolució de la malaltia.....	43
<b>Taula 98.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos i dels morts segons diagnòstic .....	43
<b>Taula 99.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos segons els quadres clínics .....	43
<b>Taula 100.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució dels casos segons els serogrupos identificats.....	43
<b>Taula 101.</b>	Paludisme. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	45
<b>Taula 102.</b>	Paludisme. Distribució segons el país d'origen dels pacients.....	45
<b>Taula 103.</b>	Paludisme. Distribució segons font de detecció del cas.....	45
<b>Taula 104.</b>	Paludisme. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	45
<b>Taula 105.</b>	Paludisme. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	46
<b>Taula 106.</b>	Paludisme. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	46
<b>Taula 107.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons el districte de residència.....	46
<b>Taula 108.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	46
<b>Taula 109.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons espècie aïllada. Residents a Barcelona ciutat.....	46
<b>Taula 110.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons tipus de viatge. Residents a Barcelona ciutat .....	46
<b>Taula 111.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons tipus de paludisme. Residents a Barcelona ciutat.....	47
<b>Taula 112.</b>	Paludisme. Distribució dels casos segons evolució. Residents a Barcelona ciutat.....	47
<b>Taula 113.</b>	Parotiditis. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	48

<b>Taula 114.</b>	Parotiditis. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	48
<b>Taula 115.</b>	Parotiditis. Distribució segons font de detecció del cas .....	48
<b>Taula 116.</b>	Parotiditis. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	49
<b>Taula 117.</b>	Parotiditis. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	49
<b>Taula 118.</b>	Parotiditis. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	49
<b>Taula 119.</b>	Parotiditis. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	49
<b>Taula 120.</b>	Parotiditis. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	49
<b>Taula 121.</b>	Rubèola. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	51
<b>Taula 122.</b>	Shigel·losi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	52
<b>Taula 123.</b>	Shigel·losi. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	52
<b>Taula 124.</b>	Shigel·losi. Distribució segons font de detecció del cas .....	52
<b>Taula 125.</b>	Shigel·losi. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	52
<b>Taula 126.</b>	Shigel·losi. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	52
<b>Taula 127.</b>	Shigel·losi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	53
<b>Taula 128.</b>	Shigel·losi. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	53
<b>Taula 129.</b>	Shigel·losi. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	53
<b>Taula 130.</b>	SIDA. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	54
<b>Taula 131.</b>	SIDA. Distribució segons el país d'origen dels pacients residents a Barcelona .....	54
<b>Taula 132.</b>	SIDA. Distribució segons font de detecció del cas .....	54
<b>Taula 133.</b>	SIDA. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	55
<b>Taula 134.</b>	SIDA. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	55
<b>Taula 135.</b>	SIDA. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	55
<b>Taula 136.</b>	SIDA. Distribució dels casos segons el districte de residència dels pacients .....	55
<b>Taula 137.</b>	SIDA. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	55
<b>Taula 138.</b>	VIH. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	56
<b>Taula 139.</b>	VIH. Distribució segons el sexe dels pacients i lloc de residència .....	56
<b>Taula 140.</b>	VIH. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	56
<b>Taula 141.</b>	Tètanus. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	58
<b>Taula 142.</b>	Tos ferina. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat.....	59
<b>Taula 143.</b>	Tos ferina. Distribució segons el país d'origen dels pacients .....	59
<b>Taula 144.</b>	Tos ferina. Distribució segons font de detecció del cas .....	59
<b>Taula 145.</b>	Tos ferina. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients.....	59
<b>Taula 146.</b>	Tos ferina. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	59
<b>Taula 147.</b>	Tos ferina. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	60
<b>Taula 148.</b>	Tos ferina. Distribució dels casos segons el districte de residència .....	60
<b>Taula 149.</b>	Tos ferina. Distribució dels casos segons el mes de declaració .....	60
<b>Taula 150.</b>	Tuberculosi. Distribució segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	62
<b>Taula 151.</b>	Tuberculosi. Distribució segons font de detecció del cas.....	62
<b>Taula 152.</b>	Tuberculosi. Distribució segons el país d'origen dels pacients.....	63
<b>Taula 153.</b>	Tuberculosi. Distribució segons el centre declarant i lloc de residència dels pacients .....	63
<b>Taula 154.</b>	Tuberculosi. Distribució segons el sexe dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	64
<b>Taula 155.</b>	Tuberculosi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	64
<b>Taula 156.</b>	Tuberculosi. Distribució dels casos segons el districte de residència.....	64

<b>Taula 157.</b> Tuberculosi. Distribució dels casos segons el mes de declaració.....	64
<b>Taula 158.</b> Xarampió. Distribució dels casos segons el lloc de residència dels pacients declarats a Barcelona ciutat .....	66
<b>Taula 159.</b> E-coli. Distribució dels casos.....	67
<b>Taula 160.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Distribució per districtes .....	68
<b>Taula 161.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte I. Ciutat Vella .....	69
<b>Taula 162.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte II. Eixample .....	69
<b>Taula 163.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte III. Sants-Montjuïc.....	70
<b>Taula 164.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte IV. Les Corts .....	70
<b>Taula 165.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte V. Sarrià-Sant Gervasi .....	71
<b>Taula 166.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VI. Gràcia .....	71
<b>Taula 167.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VII. Horta-Guinardó .....	72
<b>Taula 168.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte VIII. Nou Barris.....	72
<b>Taula 169.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte IX. Sant Andreu .....	73
<b>Taula 170.</b> Malalties de declaració obligatòria nominal de Barcelona ciutat. Districte X. Sant Martí .....	73
<b>Taula 171.</b> Brots declarats a la ciutat de Barcelona.....	74
<b>Taula 172.</b> Brots d'altres malalties .....	74
<b>Taula 173.</b> Brots TIA. Descripció de les característiques més importants.....	77
<b>Taula 174.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons el districte del lloc on s'ha produït .....	78
<b>Taula 175.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons el lloc d'exposició .....	78
<b>Taula 176.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons l'aliment sospitós .....	78
<b>Taula 177.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons l'agent causal .....	78
<b>Taula 178.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons la conclusió final .....	78
<b>Taula 179.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons la font de declaració.....	78
<b>Taula 180.</b> Brots TIA. Distribució dels brots segons mes de la declaració.....	79
<b>Taula 181.</b> Factors que poden afavorir la aparició de brots de TIAs .....	79
<b>Taula 182.</b> Problemes en la investigació dels brots de TIAs.....	80

## 9. ÍNDEX DE FIGURES

<b>Figura 1.</b>	Amebiasi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	13
<b>Figura 2.</b>	Amebiasi. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	13
<b>Figura 3.</b>	Amebiasi. Distribució segons el mes de declaració .....	13
<b>Figura 4.</b>	Febre Botonosa. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	16
<b>Figura 5.</b>	Febre Botonosa. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	16
<b>Figura 6.</b>	Febre Botonosa. Distribució segons el mes de declaració .....	16
<b>Figura 7.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	18
<b>Figura 8.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	18
<b>Figura 9.</b>	Febre tifoide. Distribució segons el mes de declaració .....	18
<b>Figura 10.</b>	Hepatitis A. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	22
<b>Figura 11.</b>	Hepatitis A. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	22
<b>Figura 12.</b>	Hepatitis A. Distribució segons el mes de declaració .....	22
<b>Figura 13.</b>	Hepatitis B. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	25
<b>Figura 14.</b>	Hepatitis B. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	25
<b>Figura 15.</b>	Hepatitis B. Distribució segons el mes de declaració .....	25
<b>Figura 16.</b>	Hepatitis C. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	28
<b>Figura 17.</b>	Hepatitis C. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	28
<b>Figura 18.</b>	Hepatitis C. Distribució segons el mes de declaració .....	28
<b>Figura 19.</b>	Legionel·losi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	34
<b>Figura 20.</b>	Legionel·losi. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	34
<b>Figura 21.</b>	Legionel·losi. Distribució segons el mes de declaració .....	34
<b>Figura 22.</b>	Leishmaniosi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	37
<b>Figura 23.</b>	Leishmaniosi. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	37
<b>Figura 24.</b>	Leishmaniosi. Distribució segons el mes de declaració .....	37
<b>Figura 25.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	40
<b>Figura 26.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	40
<b>Figura 27.</b>	Malaltia invasiva per <i>Haemophilus Influenzae</i> Subtip b. Distribució segons el mes de declaració .....	40
<b>Figura 28.</b>	Malaltia meningocòccica. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	44
<b>Figura 29.</b>	Malaltia Meningocòccica. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	44
<b>Figura 30.</b>	Malaltia Meningocòccica. Distribució segons el mes de declaració .....	44
<b>Figura 31.</b>	Paludisme. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	47
<b>Figura 32.</b>	Paludisme. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	47
<b>Figura 33.</b>	Paludisme. Distribució segons el mes de declaració .....	47
<b>Figura 34.</b>	Parotiditis. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	50
<b>Figura 35.</b>	Parotiditis. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	50
<b>Figura 36.</b>	Parotiditis. Distribució segons el mes de declaració.....	50



<b>Figura 37.</b> Shigel·losi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	53
<b>Figura 38.</b> Shigel·losi. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	53
<b>Figura 39.</b> Shigel·losi. Distribució segons el mes de declaració .....	53
<b>Figura 40.</b> SIDA. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	57
<b>Figura 41.</b> SIDA. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	57
<b>Figura 42.</b> SIDA. Distribució segons el mes de declaració.....	57
<b>Figura 43.</b> Tos ferina. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	61
<b>Figura 44.</b> Tos ferina. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	61
<b>Figura 45.</b> Tos ferina. Distribució segons el mes de declaració .....	61
<b>Figura 46.</b> Tuberculosi. Distribució segons el grup d'edat dels pacients residents a Barcelona ciutat.....	65
<b>Figura 47.</b> Tuberculosi. Distribució segons el districte de residència dels pacients residents a Barcelona ciutat .....	65
<b>Figura 48.</b> Tuberculosi. Distribució segons el mes de declaració .....	65

## 10. ÍNDEX D'ANNEXES

---

<b>Annex 1.</b> Mapa de districtes de Barcelona ciutat.....	81
<b>Annex 2.</b> Piràmide d'edats 2001 .....	81
<b>Annex 3.</b> Impresos de notificació de Malalties de Declaració Obligatòria.....	84
<b>Annex 4.</b> Circuit administratiu de les declaracions .....	89

## BIBLIOGRAFIA

---

1. Cens de població i habitatge 2001. Instituto Nacional de Estadística. Institut d'Estadística de Catalunya. Departament d'Estadística. Ajuntament de Barcelona. Disponible a: <http://www.bcn.es/estadistica/catala/dades/tpob/pad01/index.htm>.
2. García de Olalla P, Clos R, Orcau A, Caylà JA. Butlletins SIDA 69-70. Agència de Salut Pública de Barcelona. Institut de Medicina i Salut. Ajuntament de Barcelona.
3. Orcau A, García de Olalla P, Caylà JA. La tuberculosi a Barcelona, informe 2003. Programa de Prevenció i Control de la Tuberculosi de Barcelona. Agència de Salut Pública de Barcelona. Barcelona.