

---



# **La mortalitat evitable a Catalunya i regions sanitàries. Actualització de les dades 2005-2011**

**Director general de Planificació i Recerca en Salut**

Carles Constante i Beitia

**Directora general d'Ordenació i Regulació Sanitàries**

Roser Vallès i Navarro

**Subdirector general de Planificació Sanitària**

Ricard Tresserras i Gaju

**Redacció i anàlisi de les dades**

Adriana Freitas Ramírez

Rosa Gispert Magarolas

Anna Puigdefàbregas Serra

**Codificadors**

Alfred Gibert Arnau

Purificació Molina Puyo

Sílvia Zaragoza Cosin

**Processament de les dades**

Glòria Ribas Serra

Referència recomanada:

Servei d'Informació i Estudis, La mortalitat evitable a Catalunya i regions sanitàries. Actualització de les dades 2005-2011  
Barcelona. Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, novembre 2013.

© 2013, Generalitat de Catalunya. Departament de Salut, Direcció general de Planificació i Recerca en Salut



Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 3.0 de Creative Commons.

La llicència es pot consultar a: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/es/>

# Sumari

1	Introducció .....	4
2	Metodologia .....	6
2.1	Material .....	6
2.2	Fe d'errates de les dades publicades.....	7
2.3	Mètodes .....	7
3	Resultats.....	9
4	Bibliografia .....	11
5	Annex I. Llista de consens de causes de mortalitat evitable.....	13
6	Annex II. Taules de resultats detallats .....	14

## 1 Introducció

Dins del terme *mortalitat evitable* s'agrupa una sèrie de conceptes que posen en valor el fet de relacionar unes causes de mort seleccionades (en unes edats determinades) amb les actuacions del sistema sanitari i/o les polítiques públiques adreçades a fer-hi front. Tot i que sovint encara es parla d'aquest indicador com si es tractés d'una novetat, la realitat és que va ser encunyat ja fa més de mig segle. La idea la va proposar Rutstein a mitjan anys setanta quan va publicar una llista de patologies que anomenava *esdeveniments sentinel·la de la salut* (Sentinel Health Events) (1). Posteriorment, Charlton va restringir el concepte a aquelles condicions susceptibles de tractament dins del sistema sanitari i en va analitzar la distribució geogràfica a Anglaterra i Gal·les (2). L'any 1988 es publicà un atlas de mortalitat a la Unió Europea utilitzant una nova llista de causes de mort considerades potencialment evitables que, a més de processos tractables, incloïa causes de mort a les quals es podia fer front mitjançant la prevenció (3). Des de llavors, aquest indicador s'ha estès de manera molt important, tot i que fonamentalment s'ha fet servir només en l'àmbit de la recerca en salut pública (4), segurament a causa de la limitació que suposa la variabilitat dels resultats lligada a la llista de causes de mort emprada (5, 6).

En el nostre entorn es va introduir sota el concepte de *mortalitat innecessàriament prematura i sanitàriament evitable* (MIPSE) (7) i també s'ha utilitzat en estudis observacionals, fonamentalment descriptius (8, 9). No obstant això, algunes institucions internacionals, com per exemple l'OCDE, estan recomanant-ne l'ús per facilitar la comparació dels sistemes sanitaris de diferents països (10) i alguns departaments d'estadística o de salut l'estan incorporant en les seves estadístiques oficials (11), si més no en forma d'estadística experimental (12).

A Catalunya, la mortalitat evitable (MIPSE) es va incorporar a les estadístiques oficials en l'anàlisi de la mortalitat de l'any 1991 utilitzant una llista "pròpia" del registre de mortalitat, que estava basada en la que es va emprar en el primer atles europeu i que incloïa disset causes de mort (13). L'any 2005, en l'anàlisi anual de les estadístiques de mortalitat catalanes es va començar a utilitzar una nova llista de causes elaborada mitjançant el consens d'un grup de professionals d'arreu de l'Estat espanyol, després d'una revisió de l'evidència bibliogràfica disponible sobre la vulnerabilitat en les intervencions sanitàries (14). L'objectiu era poder disposar d'un indicador que considerés tant els aspectes assistencials del sistema sanitari com les polítiques públiques que tenen un impacte potencial sobre la salut. Amb aquesta finalitat es van agrupar les causes de mort segons si eren més susceptibles d'intervenció pel sistema sanitari (de manera àmplia considerades malalties "tractables") o si podien ser objecte d'accions de l'àmbit de les polítiques de salut més globals (també anomenades col·loquialment *prevenibles*). S'ha de tenir present que en els resultats d'algunes polítiques intersectorials sobre la salut també influeix molt positivament l'actitud corresponent de la ciutadania envers la pròpia salut.

En el decurs dels darrers anys, s'han anat produint diferents evolucions del concepte de mortalitat evitable, la qual cosa ha anat lligada a una més gran proliferació de l'listes de causes de mort. Actualment tothom coincideix en el fet que, malgrat el gran potencial d'aquest indicador, una de les dificultats més grans i, per tant, un dels principals reptes, és arribar a un consens sobre la seva definició i la selecció de les causes de mort que s'hi inclouen. Per això, cal advertir que aqu'est no és un tema tancat. D'altra banda, en les dades de mortalitat evitable que habitualment es publiquen en l'informe anual de l'anàlisi de la mortalitat de Catalunya, s'han produït algunes incidències que era necessari esmenar. En primer lloc l'agrupació errònia d'alguns codis en la llista de consens l'any 2005 i, posteriorment l'omissió d'un codi en el grup de causes externes els anys 2005-2010, fets que es detallen a l'apartat 2 *Metodologia*. Per aquest motiu era recomanable actualitzar les dades publicades, i s'ha aprofitat, a més, per facilitar informació territorial que no havia estat inclosa en les anàlisis de mortalitat d'anys anteriors.

## 2 Metodologia

### 2.1 Material

Les dades de defuncions i població són les mateixes que les utilitzades en l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya dels anys 2005-2011 i corresponen als residents a Catalunya en el mateix període (vegeu-ne més informació a [Metodologia de l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya](#)).

El concepte de **mortalitat evitable** en què se sustenta la llista de causes de mort utilitzada es presenta a la taula 1 i es basa en una interpretació àmplia tant de l'evitabilitat de la mort com de les possibilitats d'intervenció del sistema sanitari. Això vol dir que, lògicament, moltes morts que entren en la definició realment no són evitables malgrat la intervenció del sistema (a causa d'altres patologies associades, l'estat del pacient en arribar al sistema, etc.), i a l'inrevés, moltes de les defuncions que, segons la definició, no es considerarien evitables (per exemple, segons els grups d'edat) segueixen tenint una davallada important. A l'annex I es presenten les causes de mort (i els codis corresponents de la Clasificació internacional de malalties), agrupades segons els dos grans subgrups en funció de les possibilitats d'intervenció per evitar la mort.

**Taula 1. El concepte de mortalitat evitable**

**Mortalitat evitable**

Casos de mort per malalties o causes externes que disposen de tractament o mesures de prevenció i que es podrien haver evitat si el sistema (sanitari) hagués actuat correctament en tots els seus passos

**Causes de mortalitat evitable**

Malalties o causes externes per a les que es disposa de mesures de prevenció i / o tractament que, aplicades de manera adequada, en la major part dels casos, poden evitar la mort per aquestes causes, és a dir, aquelles en què els serveis sanitaris poden contribuir substancialment a reduir la mortalitat. Inclou les malalties o problemes de rellevància mèdica i social, susceptibles de tractament i / o prevenció mitjançant la intervenció eficaç del sistema (sanitari) en tots els seus nivells d'actuació. Es divideixen en dues categories.

**I. Causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària**

Malalties o causes externes susceptibles d'una intervenció efectiva en l'àmbit de la prevenció primària assistencial (vacunes o tractaments preventius), i / o de la prevenció secundària (detecció precoç) i / o del tractament

**II. Causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials**

Malalties o causes externes per a les quals hi ha només (o fonamentalment) intervenció de prevenció primària en els àmbits social, educatiu, normatiu, etc. No s'inclouen aquelles en què les mesures de prevenció estan basades principalment en mesures medicoquirúrgiques o assistencials.

Font: ref. núm. 14

Les dades en l'àmbit territorial es presenten per al conjunt de Catalunya i per regions sanitàries. Malauradament, l'agrupació geogràfica no ha estat homogènia durant aquest període. La distribució territorial en regions sanitàries del 2005 al 2009 correspon a la que consta en el Decret legislatiu 105/2005 de la Generalitat de Catalunya de 31 de maig i per als anys 2010 i 2011 en el Decret legislatiu 122/2009, de 28 de juliol.

Aquest canvi en la distribució territorial afecta, d'una banda, les regions sanitàries Barcelona i Girona per la creació del sector Alt Maresme – Selva Marítima, que aplega alguns municipis anteriorment situats a la regió Barcelona i els integra dins d'aquest sector en la regió Girona; i d'altra banda, les regions sanitàries Camp de Tarragona i Catalunya Central per la modificació dels sectors sanitaris Anoia i Conca de Barberà. Aquest canvi s'aplica a partir de l'1 de gener de 2010, de manera que les dades dels períodes 2005-2009 i 2010-2011 de les dues regions afectades no són estrictament comparables.

## 2.2 Fe d'errates de les dades publicades

En la taula de la mortalitat evitable, segons la llista de consens, inclosa a *l'Anàlisi de la mortalitat a Catalunya de l'any 2005*, els grups de causes de mort *anomalies congènites cardiovasculars, causes perinatales i incidents adversos mèdics i quirúrgics* es van incloure en el grup de causes de mort susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària (ISAS) quan, segons la llista de consens, s'haurien d'haver incorporat en el grup de causes de mort susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials (IPSI), com s'ha fet sempre posteriorment. En canvi, amb les causes *sida i infecció pel VIH, tumor maligne de pulmó i malaltia alcohòlica del fetge*, va passar a l'inrevés, es van incloure en el grup de causes de mort susceptibles d'IPSI quan, en realitat, pertanyen al grup de causes de mort susceptibles d'ISAS. A més, aquest any 2005 al grup *malaltia respiratòria aguda, pneumònica i influència* hi manquen els casos corresponents als codis A481 i J22.

També, en les dades de la llista de consens de tots els anys publicats entre 2005 i 2010, en l'apartat d'*homicidi* del grup de causes de mort susceptibles d'IPSI s'havien omès els casos corresponents al codi Y09 de la CIM-10 (*altres homicidis sense especificar*) la qual cosa subestimava, a més d'aquest epígraf, el grup i el total de morts evitables.

## 2.3 Mètodes

Per al càlcul de les taxes específiques de cada causa de mort evitable, s'han considerat en el numerador totes les defuncions produïdes que complien els criteris de causa i edat segons la llista de consens, i en el denominador s'ha inclòs la població de l'edat corresponent a aquesta causa.

En canvi, en les taxes de totes les causes de mortalitat evitable juntes, i per als subgrups de causes de mort susceptibles d'ISAS i d'IPSI, al numerador s'inclouen tots els casos que

compleixen les condicions d'edat i diagnòstic de la llista però en el denominador, la població de totes les edats. D'aquesta manera es considera que la població en situació de risc és tota la població. Aquesta opció és més conservadora que la de truncar el denominador segons determinats grups d'edat, de manera que comporta taxes globals de mortalitat evitable més baixes. També, a conseqüència d'aquest sistema de càlcul diferent, la suma de les taxes específiques no és consistent amb la taxa general.

$$tme = \frac{\sum_{y=1}^K \sum_{x=J1}^{J2} d_{y,x}}{\sum_{x=1}^J P_x} \times 10^5$$

On,

- $d_{y,x}$  nombre de defuncions per la causa de mortalitat evitable y, en els intervals d'edat J1 a J2 (variables en funció de la causa de mort)
- $P_x$  població de l'interval d'edat x
- J nombre d'intervals d'edat

### 3 Resultats

Les dades que es presenten en aquest volum incorporen les esmenes oportunes en relació amb les mancances detectades en els informes anuals i estan detallades a l'apartat de mètodes. Com es pot observar si es comparen aquests resultats amb les dades publicades anteriorment, hi ha hagut una variació important en les dades de l'any 2005, perquè l'intercanvi erroni de codis afectava els dos grans subgrups de causes evitables. A més, s'hi ha d'afegir l'omissió del codi relatiu a l'homicidi, que afecta també el total. En la resta dels anys es modifica lleugerament (tant pel que fa als nombres absoluts com a les taxes) la mortalitat del grup de causes susceptibles d'intervenció per polítiques de salut i el total de la mortalitat evitable, atesa l'omissió en les dades publicades del codi esmentat en l'apartat d'*homicidi*. Aquests canvis es tradueixen en un augment de les taxes de mortalitat al voltant del 0,24% en el grup de causes de mort susceptibles d'IPSI, del 0,15% en la mortalitat evitable global i del 31% en el grup específic dels homicidis.

Les morts presumptament evitables l'any 2005 representaven el 14,4% de la mortalitat total per totes les causes, el 9,7% en les dones i el 18,8% en els homes. Aquesta proporció ha passat a ser l'any 2011 del 13,9% del total en els dos sexes, del 10,4% en les dones i del 17,2% en els homes.

El grup de causes que aplega més casos tenint en compte el conjunt de les defuncions, és el de les evitables mitjançant polítiques de salut però la distribució per sexes dels dos grans subgrups de causes ha canviat en aquests anys. En els homes, a l'inici del període, les causes que es poden evitar amb polítiques de prevenció eren el grup més freqüent però en les dones ho era el grup de causes susceptibles de tractament pels serveis assistencials. Així, en els homes, les causes de mort susceptibles d'IPSI representaven el 60,7% de totes les morts evitables l'any 2005, i el 66,3% l'any 2011. En les dones aquesta proporció era del 41,6% de les defuncions evitables l'any 2005, percentatge que augmenta progressivament fins al 53,5% l'any 2011 (figures 1 i 2).

***El 2011 la mortalitat evitable és més elevada en els homes que en les dones, principalment per les causes que es poden prevenir***

La mortalitat evitable és més elevada en els homes que en les dones, amb una taxa de 141,9 i de 81,0 defuncions per 100.000 habitants respectivament l'any 2011. Aquest mateix any la mortalitat per causes de mort susceptibles d'ISAS va ser de 37,65 defuncions per 100.000 habitants per a les dones i de 47,77 en els homes, mentre que la taxa de mortalitat per causes IPSI va

ser de 43,39 defuncions per 100.000 habitants i de 94,19, respectivament.

Les causes que provoquen un nombre més gran de morts evitables del grup de les causes de mort susceptibles d'IPSI són, tant per a homes com per a dones, els tumors malignes de pulmó, la resta de causes externes, els accidents de vehicles de motor i els suïcidis. En el grup de les causes de mort susceptibles d'ISAS, els problemes més freqüents han disminuït de manera important en aquest període. En les dones, el càncer de mama és el que causa

més morts evitables seguit de les malalties cerebrovasculars i la malaltia isquèmica del cor (figures 3 i 4).

En els darrers set anys la mortalitat evitable per al conjunt de la població disminueix un 13,3%, en una proporció molt més elevada (el 27,0%) la taxa de mortalitat per causes de mort susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària (ISAS), que la de les causes de mort susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials (IPSI) (1,8%). En els homes, la disminució ha estat d'un 18,6% global, un 30,4% en les causes de mort susceptibles d'ISAS i un 11,0% en les d'IPSI. En les dones, el conjunt de la mortalitat evitable disminueix un 2,3%, tot i que hi ha un augment de la taxa per causes susceptibles d'IPSI del 26%, i una reducció del 22,3% en les d'ISAS durant aquest període.

En el període estudiat, per als homes han disminuït les taxes de mortalitat per tumors de pulmó i per accidents de trànsit, mentre que la del grup de resta de causes externes ha augmentat i la taxa per suïcidis va disminuir fins a l'any 2007, i a partir d'aquest any ha augmentat. Per a les dones, ha augmentat la taxa de mortalitat per càncer de pulmó i per la resta de causes externes; en canvi, han disminuït la taxa per accidents de trànsit i la taxa per suïcidis és molt semblant en tot el període excepte la de l'any 2011, que ha augmentat. La taxa de mortalitat evitable per càncer de mama (segons les edats considerades) s'ha mantingut bastant estable, mentre que han disminuït tant les taxes de les malalties cerebrovasculars com la malaltia isquèmica del cor considerades evitables.

El conjunt de la mortalitat evitable disminueix al llarg d'aquest període a totes les regions sanitàries. Les taxes per causes de mort susceptibles d'IPSI són més elevades que les taxes per causes de mort susceptibles d'ISAS en els homes durant tots els anys considerats. En les dones les taxes per causes de mort susceptibles d'IPSI eren més altes que les d'ISAS a l'inici del període, tant a Catalunya com a les regions sanitàries, però amb el temps els dos grups mostren una tendència a aproximarse, i en alguns casos fins i tot a encavalcar-se (figures 5 i 7). Tot i això, cal recordar que la distribució

**La mortalitat evitable en conjunt ha disminuït en aquests darrers set anys més per les causes que es poden tractar, que per les que es poden prevenir**

geogràfica s'ha modificat durant el període, la qual cosa podria explicar algunes de les fluctuacions observades. També cal tenir present que els efectius en algunes regions poden ser inestables a causa de la mida de l'agrupació territorial considerada, tal com posen de manifest els intervals de confiança presentats als resultats de [l'anàlisi de la mortalitat de l'any 2011](#) per a aquest indicador.

**Les causes de mort més freqüents que es podrien prevenir són els tumors malignes de pulmó, els accidents de vehicles de motor, els suïcidis i la resta de causes externes.**

**Les que es poden tractar són la malaltia isquèmica del cor i les malalties cerebrovasculars en els dos sexes i càncer de mama femení.**

## 4 Bibliografia

- 1 Rutstein DD, Berenberg W, Chalmers TC, Child CG 3rd, Fishman AP, Perrin EB. Measuring the quality of medical care. A clinical method. *N Engl J Med.* 1976 Mar 11;294(11):582-8.
- 2 Charlton JRH, Hartley RM, Silver R, Holland WW. Geographical variation in mortality from conditions amenable to medical intervention in England and Wales. *Lancet.* 1983 Mar 26;1(8326 Pt 1):691-6.
- 3 Holland W, ed. European Community atlas of avoidable death. 1a edició. Oxford: Oxford University Press, 1988.
- 4 Castelli A, Nizalova O. Avoidable mortality: what it means and how it is measured. CHE Research Paper 63. Center for Health Economics (CHE), University of York, juny de 2011. <[http://www.york.ac.uk/media/che/documents/papers/researchpapers/CHERP63\\_avoidable\\_mortality\\_what\\_itmeans\\_and\\_how\\_it\\_is\\_measured.pdf](http://www.york.ac.uk/media/che/documents/papers/researchpapers/CHERP63_avoidable_mortality_what_itmeans_and_how_it_is_measured.pdf)> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 5 Office for National Statistics. Definitions of avoidable mortality. Consultation. 2011. <<http://www.ons.gov.uk/ons/about-ons/user-engagement/consultations-and-surveys/archived-consultations/2011/definitions-of-avoidable-mortality/index.html>> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 6 French KM, Jones K. Impact of definition on the study of avoidable mortality: geographical trends in British deaths 1981–1998 using Charlton and Holland's definitions. *Soc Sci Med.* 2006;62:1443-56.
- 7 Ortún V, Gispert R. Exploración de la mortalidad prematura como guía de política sanitaria e indicador de calidad asistencial. *Med Clin (Barc).* 1988;90:399-403.  
<<http://scielo.isciii.es/pdf/gs/v20n3/original4.pdf>> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 8 Barés MA, Gispert R, Puig X, Puigdefàbregas A, Tresserras R. Distribución geográfica y evolución temporal de la mortalidad evitable en Cataluña (1986-2001). *Gac Sanit.* 2005;19(4):307-15. <<http://scielo.isciii.es/pdf/gs/v19n4/original6.pdf>> [Consulta: 25 juliol 2013]
- 9 Gispert R, Serra I, Barés MA, Puig X, Puigdefàbregas A, Freitas A. The impact of avoidable mortality on life expectancy at birth in Spain: changes between three periods, from 1987 to 2001. *J Epidemiol Community Health.* 2008;62:783-9.  
<<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2569802/>> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 10 Gay JG, Paris V, Devaux M, de Looper M. Mortality amenable to health care in 31 OECD countries: estimates and methodological issues. *OECD Health Working Papers,* núm. 55, OECD Publishing, 2011. <<http://dx.doi.org/10.1787/5kgj35f9f8s2-en>> [Consulta: 25 juliol 2013].

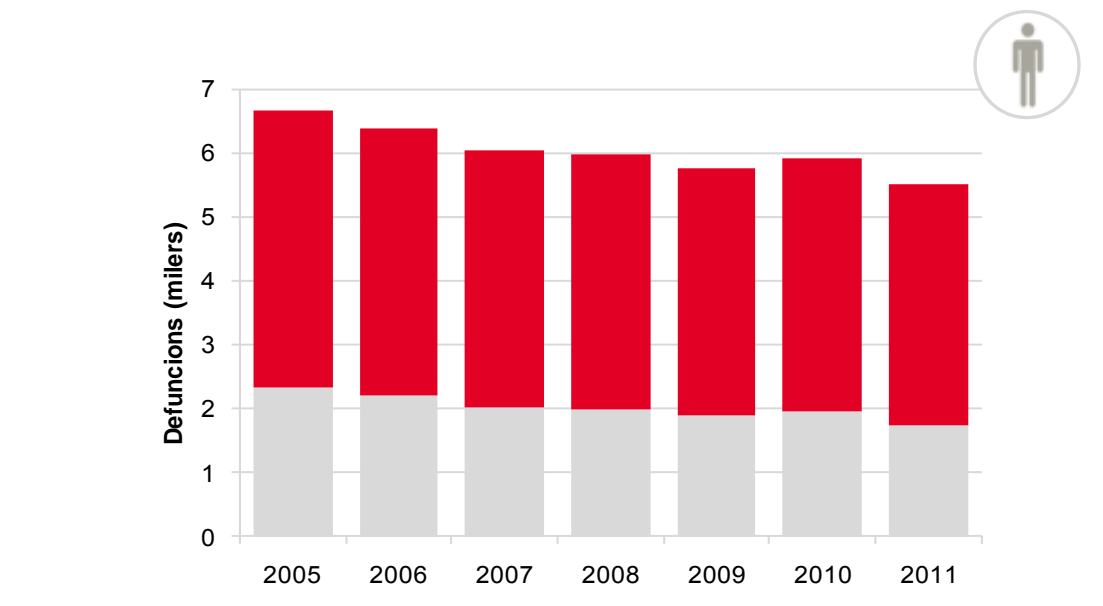
- 11 The Information System of the Federal Health Monitoring. Mortality figures: avoidable deaths (from 1980). <[www.gbe-bund.de/gbe10/F?F=8600003E](http://www.gbe-bund.de/gbe10/F?F=8600003E)> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 12 Office for National Statistics. Avoidable mortality in England and Wales, 2011. 22 de maig de 2013.  
<[http://www.ons.gov.uk/ons/dcp171778\\_311826.pdf](http://www.ons.gov.uk/ons/dcp171778_311826.pdf)> [Consulta: 25 juliol 2013].
- 13 Generalitat de Catalunya. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Anàlisi de la mortalitat a Catalunya, 1991. Barcelona: Departament de Sanitat i Seguretat Social, 1993.
- 14 Gispert R, Barés MA, Freitas AC, Torné MM, Puigdefàbregas A y Grupo de Consenso sobre Mortalidad Evitable. La mortalidad evitable: lista de consenso para la actualización del indicador en España. Gac Sanit. 2006;20(3):184-93.  
<<http://scielo.isciii.es/pdf/gs/v20n3/original4.pdf>> [Consulta: 25 juliol 2013].

## 5 Annex I. Llista de consens de causes de mortalitat evitable

Causes de mort	Edat	Codis CIM-10
<b>Causes de mort susceptibles d'ISAS</b>		
Tuberculosi	0-74	A15-A19, B90
Malalties vacunables	0-74	A35-A37, A49.2, A80, B05, B06, B15-B17.0, B18.0, B18.1, B26
Anomalies congènites cardiovasculars	0-74	Q20-Q28, I51.0
Causes perinatals	Totes	P00-P96, A33
Tumor maligne de pell	0-74	C43, C44, C46.0, C46.9
Tumor maligne de mama femenina	0-74	C50 (sexe femení)
Tumor maligne de coll de l'úter	15-74	C53
Tumor maligne de cos i de part no especificada de l'úter	15-74	C54, C55
Tumor maligne de testicles	0-74	C62
Malaltia de Hodgkin	0-74	C81
Leucèmia	<15	C91-C95
Malalties de tiroides	0-74	E00-E07
Diabetis mellitus	0-49	E10-E14
Anèmies carencials	0-74	D50-D53
Malaltia reumàtica crònica del cor	0-74	I05-I09
Hipertensió arterial	0-74	I10-I15
Malaltia isquèmica del cor	35-74	I20-I25
Malaltia cerebrovascular	0-74	I60-I69, G45, F01.1
Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	0-74	J00-J06 (excepte J02.0, J03.0), J09-J11, J12-J18 (excepte J18.2), J20-J22, A48.1
Asma	5-49	J45-J46
Úlceres pèptiques	0-74	K25-28
Malalties de l'apèndix	0-74	K35-38
Hèrnia abdominal	0-74	K40-46
Incidents adversos mèdics i quirúrgics	Totes	Y60-Y84
Colelitiasi / colecistitis	0-74	K80-82
Hiperplàsia benigna de la pròstata	0-74	N40
Mortalitat materna	Totes	O00-O99, A34
<b>Causes de mort susceptibles d'IPSI</b>		
Sida i infecció pel VIH	Totes	B20-24, R75
Tumor maligne de pulmó	0-74	C33, C34
Malaltia alcohòlica del fetge	15-74	K70
Accidents de vehicles de motor	Totes	V02-V04, V09 (excepte V09.1 i V09.9), V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V88.8, V89 (excepte V89.1)
Suïcidis	Totes	X60-X84, Y87.0
Homicidis	Totes	X85-Y09, Y87.1
Resta de causes externes	Totes	V01, V05-V06, V09.1, V09.9, V10-V11, V15-V18, V19.3, V19.8-V19.9, V80.0-V80.2, V80.6-V80.9, V81.2-V81.9, V82.2-V82.9, V88.9, V89.1, V90-V99, W00-W99, X00-X49, X50-X59, Y10-Y59, Y85-Y86, Y87.2, Y88-Y89, F10.0

## 6 Annex II. Taules de resultats detallats

Figura 1. Evolució de les defuncions segons grup de causes de mort evitables i sexe. Catalunya, 2005-2011.



■ Causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària ■ Causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials

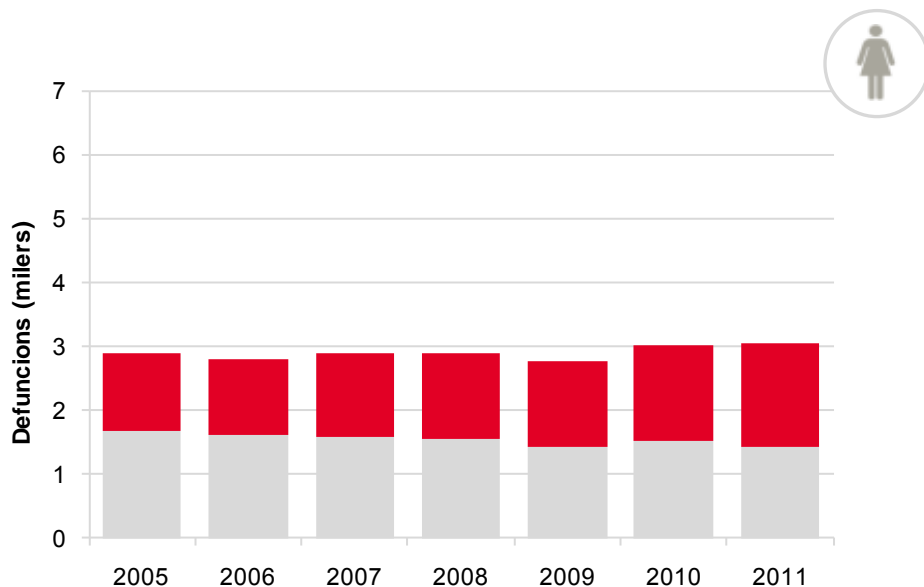


Figura 2. Evolució de la mortalitat proporcional segons grup de causes de mort evitables i sexe. Catalunya, 2005-2011.

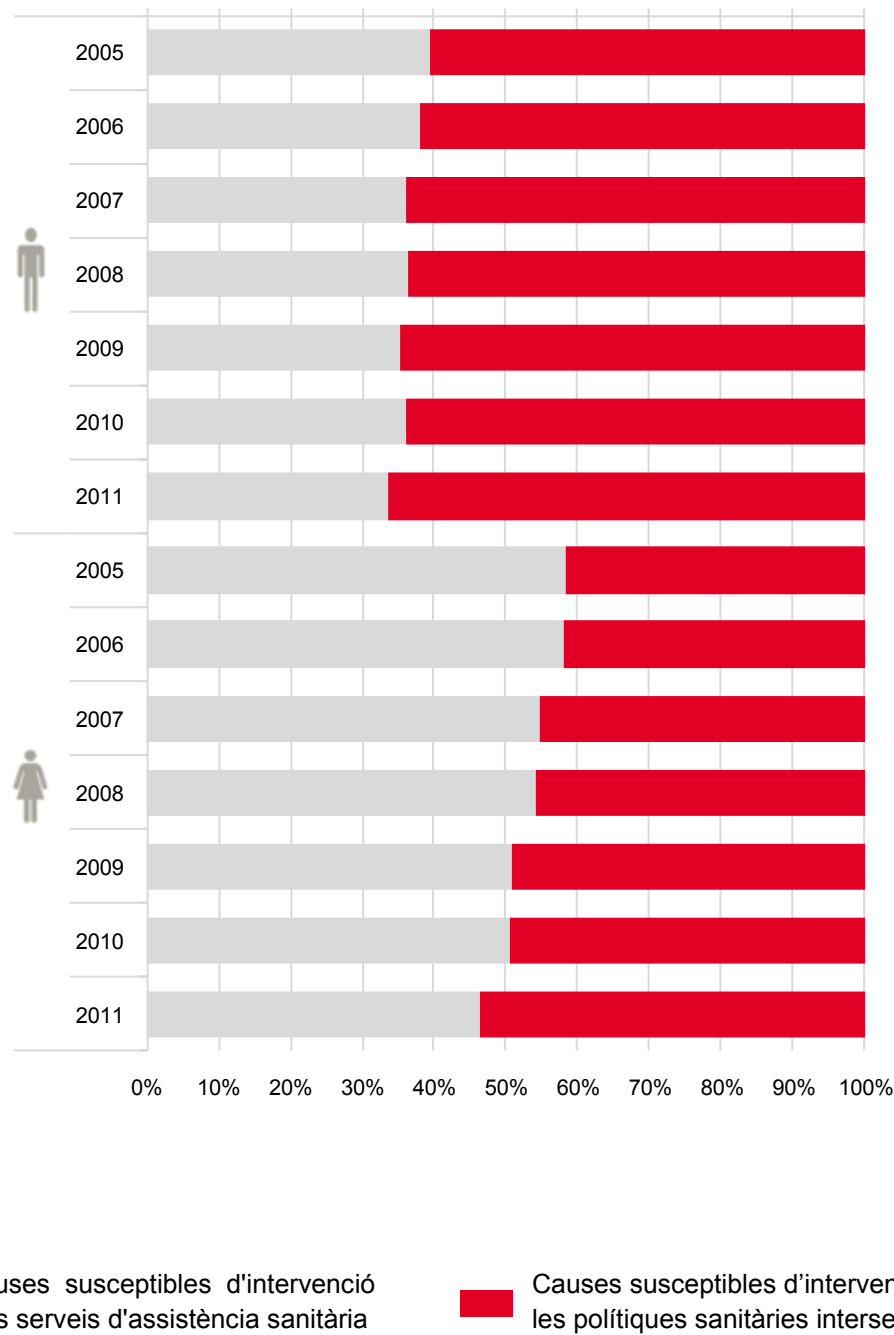
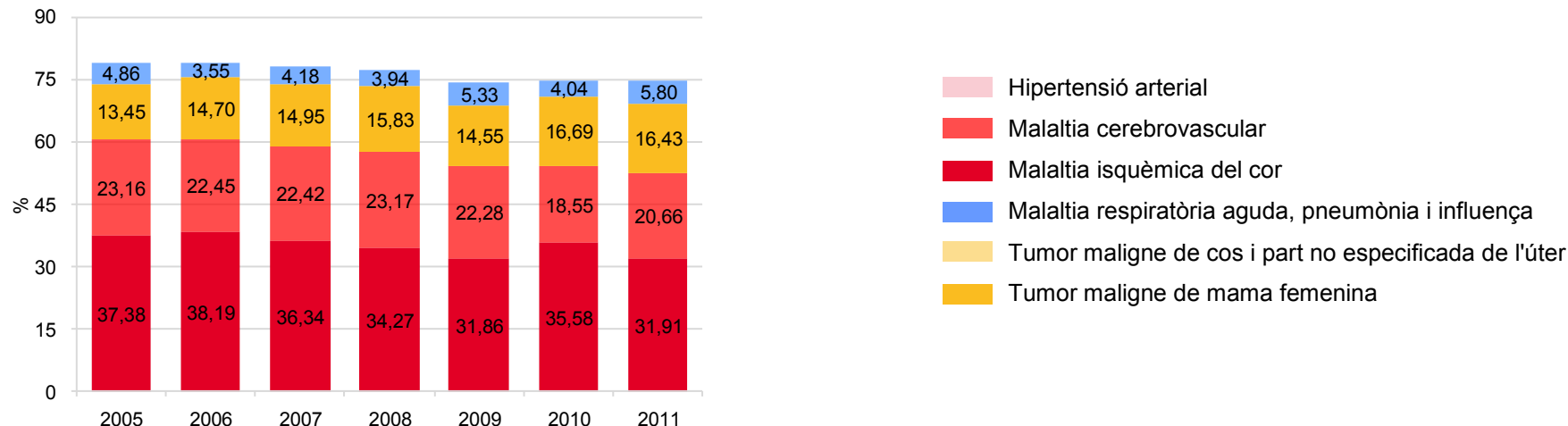
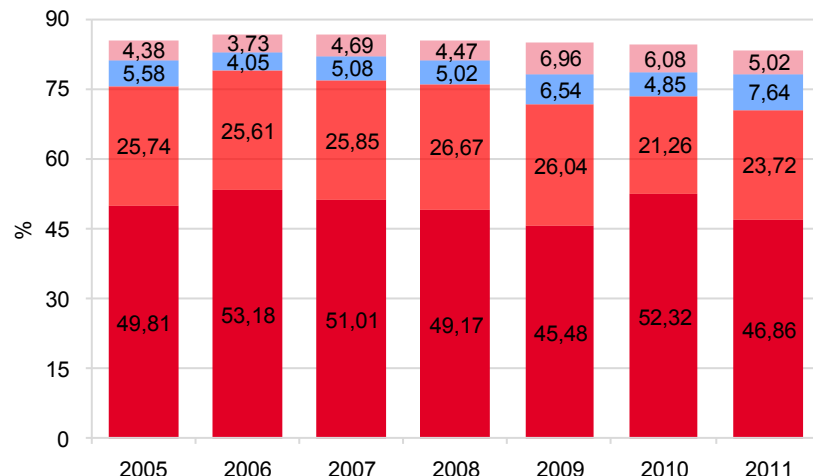


Figura 3. Les quatre principals causes de mort evitable susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitaria (ISAS). Catalunya, 2005-2011.

## TOTAL



## HOMES



## DONES

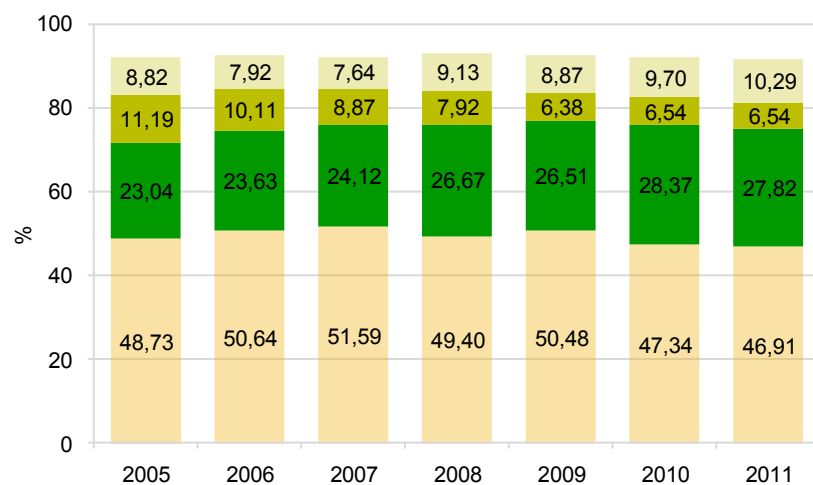


Figura 4. Les quatre principals causes de mort evitable susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials (IPSI). Catalunya, 2005-2011.

### TOTAL



### HOMES



### DONES

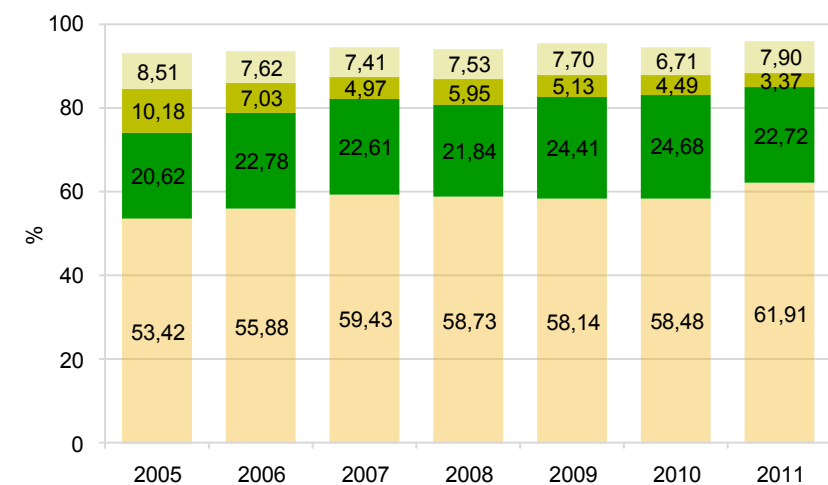


Figura 5. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **HOMES**. Catalunya, 2005-2011.

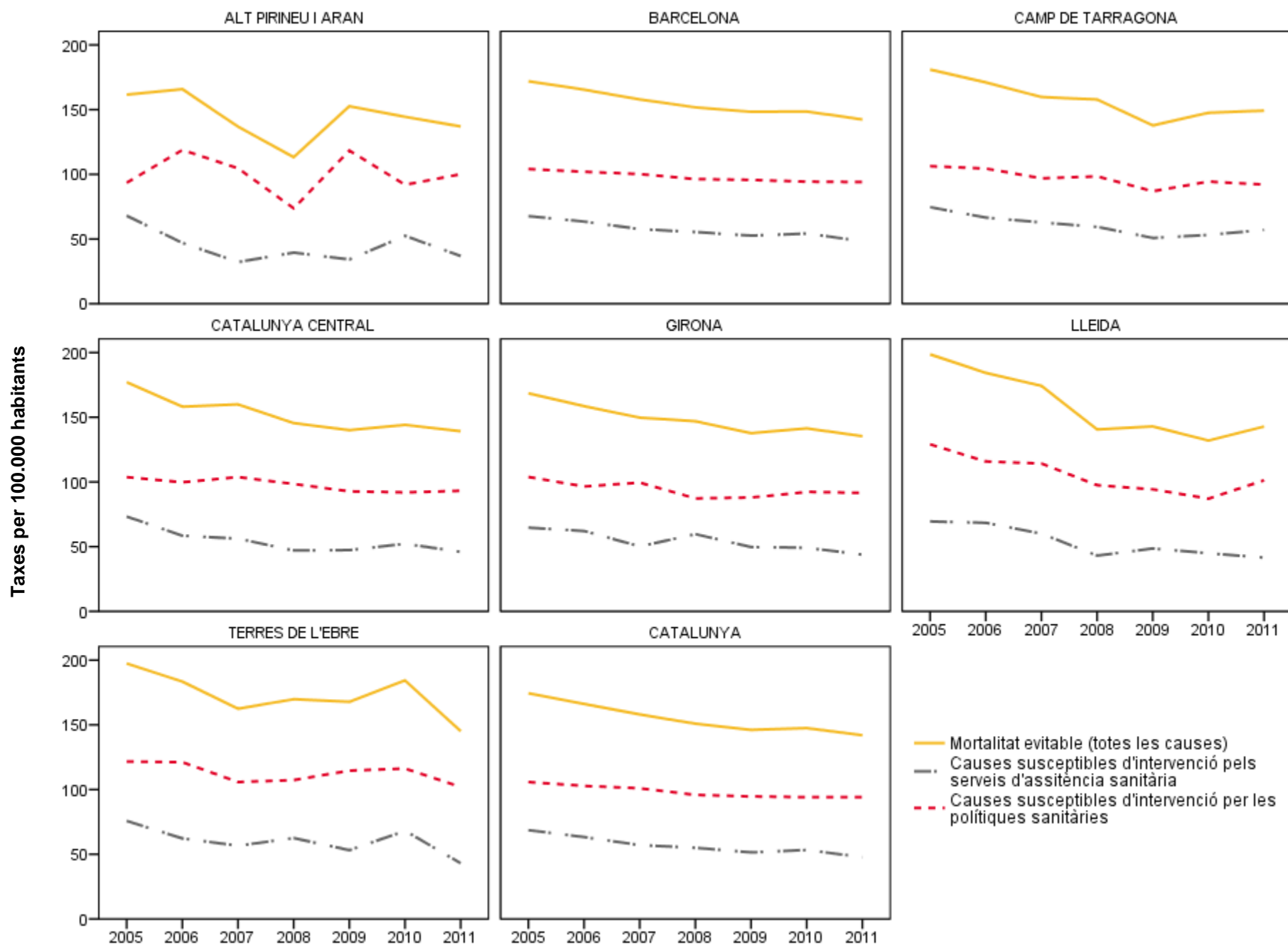


Figura 6. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **DONES**. Catalunya, 2005-2011.

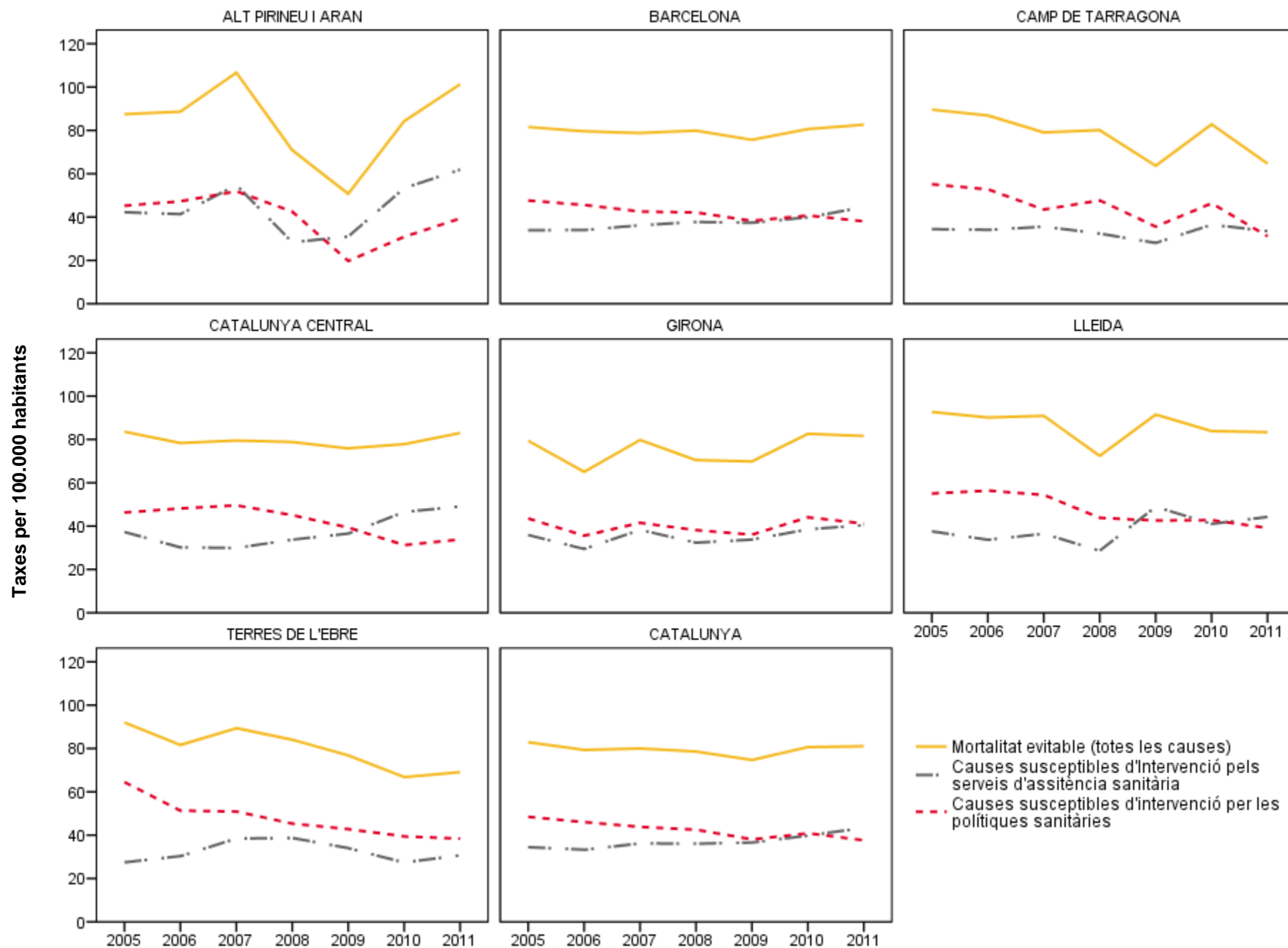
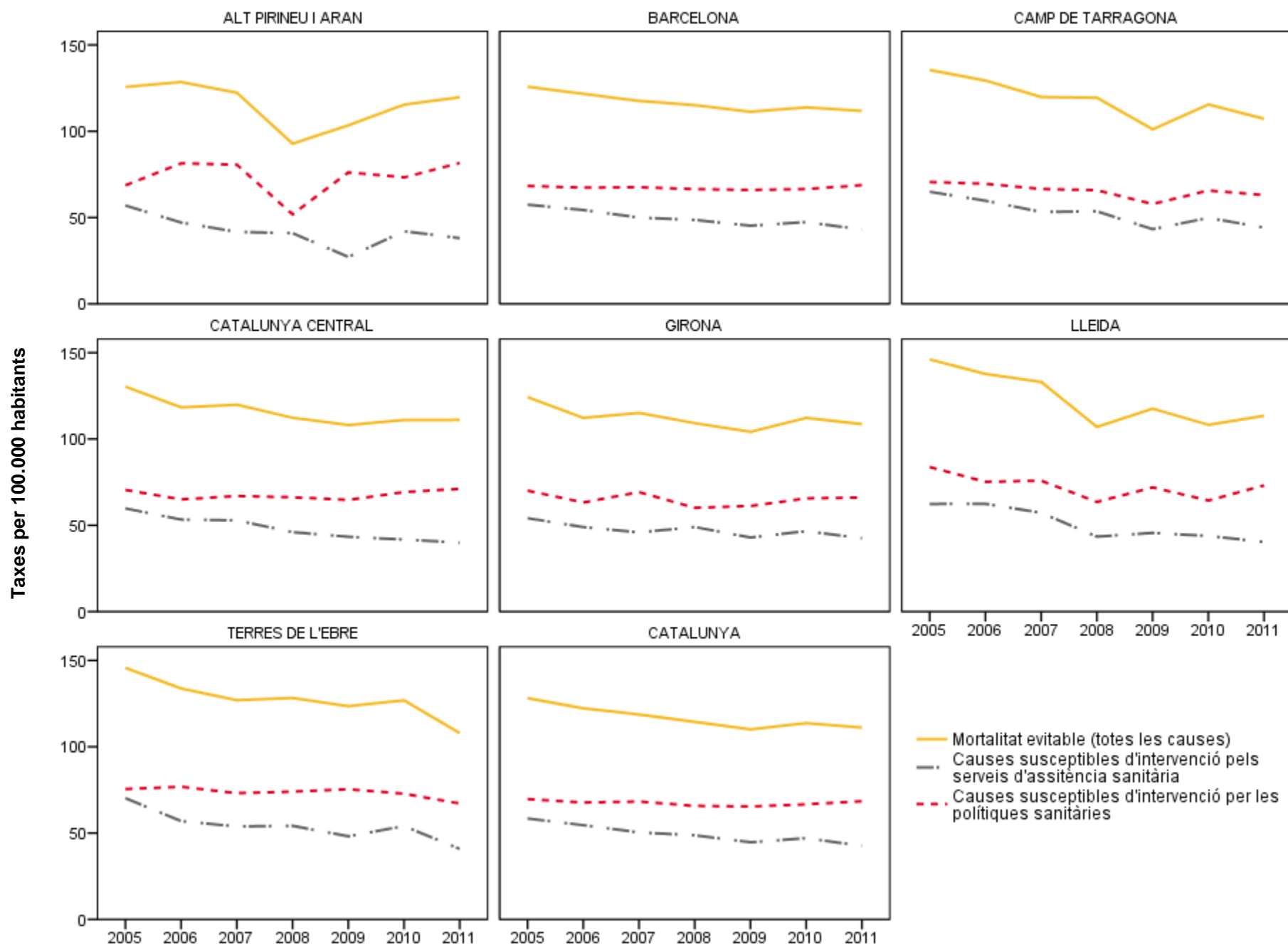


Figura 7. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **TOTAL**. Catalunya, 2005-2011.



Taula 1. Evolució de la mortalitat evitable segons sexe. **CATALUNYA - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	26	11	22	18	11	21	9	0,82	0,34	0,66	0,53	0,32	0,61	0,26
	Malalties vacunables	8	10	6	3	5	5	6	0,25	0,31	0,18	0,09	0,15	0,15	0,18
	Anomalies congènites cardiovasculars	28	28	19	26	23	24	32	0,88	0,86	0,57	0,77	0,67	0,70	0,94
	Causes perinatals	69	64	60	73	91	66	70	2,03	1,84	1,69	2,02	2,49	1,80	1,91
	Tumor maligne de pell	67	56	55	61	51	60	56	2,10	1,72	1,65	1,80	1,49	1,75	1,64
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	3	4	3	4	2	1	5	0,09	0,12	0,09	0,12	0,06	0,03	0,15
	Malaltia de Hodgkin	11	11	16	19	14	23	17	0,34	0,34	0,48	0,56	0,41	0,67	0,50
	Leucèmia	7	8	3	5	4	3	1	1,38	1,52	0,55	0,88	0,69	0,50	0,16
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	2	2	5	2	0,00	0,03	0,00	0,06	0,06	0,15	0,06
	Diabetis mellitus	12	11	13	11	8	8	6	0,51	0,46	0,53	0,44	0,32	0,32	0,24
	Anèmies carencials	3	1	0	1	1	0	1	0,09	0,03	0,00	0,03	0,03	0,00	0,03
	Malaltia reumàtica crònica del cor	32	25	26	31	20	31	24	1,00	0,77	0,78	0,91	0,58	0,90	0,70
	Hipertensió arterial	102	82	95	89	131	119	88	3,20	2,52	2,85	2,62	3,83	3,47	2,57
	Malaltia isquèmica del cor	1161	1169	1034	979	856	1024	822	70,61	69,35	59,83	55,33	47,49	55,91	44,28
	Malaltia cerebrovascular	600	563	524	531	490	416	416	18,81	17,27	15,74	15,65	14,32	12,14	12,16
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	130	89	103	100	123	95	134	4,08	2,73	3,09	2,95	3,59	2,77	3,92
	Asma	6	3	3	5	2	1	4	0,28	0,14	0,13	0,22	0,09	0,04	0,18
	Úlceres pèptiques	21	12	16	9	11	14	13	0,66	0,37	0,48	0,27	0,32	0,41	0,38
	Malalties de l'apèndix	1	4	0	0	2	4	1	0,03	0,12	0,00	0,00	0,06	0,12	0,03
	Hèrnia abdominal	4	9	3	4	8	9	10	0,13	0,28	0,09	0,12	0,23	0,26	0,29
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	22	13	12	8	11	11	19	0,65	0,37	0,34	0,22	0,30	0,30	0,52
	Colelitiasi/colestítis	18	23	12	11	13	14	16	0,56	0,71	0,36	0,32	0,38	0,41	0,47
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	1	2	1	3	3	2	0,00	0,03	0,06	0,03	0,09	0,09	0,06
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>2331</b>	<b>2198</b>	<b>2027</b>	<b>1991</b>	<b>1882</b>	<b>1957</b>	<b>1754</b>	<b>68,63</b>	<b>63,28</b>	<b>57,09</b>	<b>54,98</b>	<b>51,45</b>	<b>53,32</b>	<b>47,77</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	139	119	142	102	106	122	127	4,09	3,43	4,00	2,82	2,90	3,32	3,46
	Tumor maligne de pulmó	1751	1809	1850	1715	1748	1635	1622	54,89	55,50	55,57	50,56	51,09	47,71	47,41
	Malaltia alcohòlica del fetge	130	128	109	108	126	111	128	4,85	4,68	3,92	3,82	4,44	3,92	4,55
	Accidents de vehicles de motor	402	361	318	275	221	226	226	11,84	10,39	8,96	7,59	6,04	6,16	6,16
	Suïcidis	317	283	274	317	307	335	356	9,33	8,15	7,72	8,75	8,39	9,13	9,70
	Homicidis	26	28	28	29	37	45	37	0,77	0,81	0,79	0,80	1,01	1,23	1,01
	Resta de causes externes	828	844	865	926	918	980	962	24,38	24,30	24,36	25,57	25,10	26,70	26,20
	<b>Total</b>	<b>3593</b>	<b>3572</b>	<b>3586</b>	<b>3472</b>	<b>3463</b>	<b>3454</b>	<b>3458</b>	<b>105,79</b>	<b>102,84</b>	<b>101,00</b>	<b>95,88</b>	<b>94,67</b>	<b>94,12</b>	<b>94,19</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>5924</b>	<b>5770</b>	<b>5613</b>	<b>5463</b>	<b>5345</b>	<b>5411</b>	<b>5212</b>	<b>174,43</b>	<b>166,13</b>	<b>158,08</b>	<b>150,87</b>	<b>146,13</b>	<b>147,44</b>	<b>141,96</b>
NA: no aplicable															

Taula 2. Evolució de la mortalitat evitable segons sexe. **CATALUNYA - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	3	7	5	7	4	3	0,10	0,22	0,15	0,21	0,12	0,09	0,03	
	Malalties vacunables	3	3	5	1	4	3	0,10	0,09	0,15	0,03	0,12	0,09	0,06	
	Anomalies congènites cardiovasculars	17	19	15	19	16	18	0,54	0,60	0,46	0,57	0,48	0,54	0,65	
	Causes perinatals	41	46	52	66	51	50	1,18	1,30	1,44	1,79	1,37	1,33	1,46	
	Tumor maligne de pell	26	61	37	33	45	37	0,83	1,91	1,14	1,00	1,35	1,10	0,98	
	Tumor maligne de mama femenina	540	563	540	563	480	582	521	17,23	17,63	16,60	17,02	14,37	17,35	15,49
	Tumor maligne de coll de l'úter	55	52	59	69	65	77	63	2,07	1,93	2,15	2,49	2,33	2,75	2,25
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	80	75	100	95	84	94	90	3,01	2,78	3,65	3,42	3,01	3,36	3,22
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Malaltia de Hodgkin	6	9	11	13	10	11	9	0,19	0,28	0,34	0,39	0,30	0,33	0,27
	Leucèmia	2	3	7	4	4	6	4	0,42	0,60	1,36	0,75	0,73	1,07	0,70
	Malaltia de la tiroide	5	3	2	1	5	6	9	0,16	0,09	0,06	0,03	0,15	0,18	0,27
	Diabetis mellitus	1	3	5	4	8	3	4	0,05	0,13	0,22	0,17	0,34	0,13	0,17
	Anèmies carencials	2	1	0	1	0	0	0	0,06	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	55	48	43	36	43	46	43	1,76	1,50	1,32	1,09	1,29	1,37	1,28
	Hipertensió arterial	53	61	60	51	68	63	37	1,69	1,91	1,84	1,54	2,04	1,88	1,10
	Malaltia isquèmica del cor	340	294	279	240	195	217	190	20,09	17,04	15,84	13,37	10,68	11,70	10,10
	Malaltia cerebrovascular	330	297	286	293	245	231	239	10,53	9,30	8,79	8,86	7,34	6,88	7,11
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	65	47	48	40	53	46	50	2,07	1,47	1,48	1,21	1,59	1,37	1,49
	Asma	5	5	2	4	3	2	4	0,25	0,24	0,09	0,19	0,14	0,09	0,19
	Úlceres pèptiques	6	7	3	3	4	3	5	0,19	0,22	0,09	0,09	0,12	0,09	0,15
	Malalties de l'apèndix	0	1	4	1	2	0	3	0,00	0,03	0,12	0,03	0,06	0,00	0,09
	Hèrnia abdominal	6	6	3	2	3	3	5	0,19	0,19	0,09	0,06	0,09	0,09	0,15
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	29	11	6	10	12	14	21	0,83	0,31	0,17	0,27	0,32	0,37	0,56
	Colelitiasi/colestítitis	12	8	10	7	11	12	6	0,38	0,25	0,31	0,21	0,33	0,36	0,18
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	3	3	4	3	2	4	1	0,09	0,08	0,11	0,08	0,05	0,11	0,03
	<b>Total</b>	<b>1685</b>	<b>1633</b>	<b>1586</b>	<b>1566</b>	<b>1417</b>	<b>1531</b>	<b>1417</b>	<b>48,46</b>	<b>46,04</b>	<b>43,84</b>	<b>42,53</b>	<b>38,06</b>	<b>40,86</b>	<b>37,65</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	35	30	32	29	24	28	24	1,01	0,85	0,88	0,79	0,64	0,75	0,64
	Tumor maligne de pulmó	247	269	296	290	333	368	371	7,88	8,42	9,10	8,77	9,97	10,97	11,03
	Malaltia alcohòlica del fetge	34	33	27	38	26	39	23	1,28	1,22	0,99	1,37	0,93	1,39	0,82
	Accidents de vehicles de motor	122	83	65	79	70	67	55	3,51	2,34	1,80	2,15	1,88	1,79	1,46
	Suïcidis	102	90	97	100	105	100	129	2,93	2,54	2,68	2,72	2,82	2,67	3,43
	Homicidis	18	16	14	12	13	17	20	0,52	0,45	0,39	0,33	0,35	0,45	0,53
	Resta de causes externes	640	660	778	780	793	872	1011	18,40	18,61	21,51	21,19	21,30	23,27	26,86
	<b>Total</b>	<b>1198</b>	<b>1181</b>	<b>1309</b>	<b>1328</b>	<b>1364</b>	<b>1491</b>	<b>1633</b>	<b>34,45</b>	<b>33,30</b>	<b>36,18</b>	<b>36,07</b>	<b>36,63</b>	<b>39,79</b>	<b>43,39</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>2883</b>	<b>2814</b>	<b>2895</b>	<b>2894</b>	<b>2781</b>	<b>3022</b>	<b>3050</b>	<b>82,91</b>	<b>79,34</b>	<b>80,02</b>	<b>78,60</b>	<b>74,69</b>	<b>80,65</b>	<b>81,03</b>
NA: no aplicable															

Taula 3. Evolució de la mortalitat evitable segons sexe. **CATALUNYA - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	29	18	27	25	15	24	10	0,46	0,28	0,41	0,37	0,22	0,35	0,15
	Malalties vacunables	11	13	11	4	9	8	8	0,17	0,20	0,17	0,06	0,13	0,12	0,12
	Anomalies congènites cardiovasculars	45	47	34	45	39	42	54	0,71	0,73	0,52	0,67	0,58	0,62	0,80
	Causes perinatals	110	110	112	139	142	116	125	1,60	1,57	1,56	1,90	1,92	1,56	1,68
	Tumor maligne de pell	93	117	92	94	96	97	89	1,47	1,81	1,40	1,40	1,42	1,43	1,31
	Tumor maligne de mama femenina	540	563	540	563	480	582	521	8,54	8,73	8,20	8,40	7,10	8,58	7,68
	Tumor maligne de coll de l'úter	55	52	59	69	65	77	63	1,03	0,96	1,07	1,23	1,15	1,37	1,12
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	80	75	100	95	84	94	90	1,50	1,38	1,81	1,70	1,49	1,67	1,60
	Tumor maligne de testicles	3	4	3	4	2	1	5	0,05	0,06	0,05	0,06	0,03	0,01	0,07
	Malaltia de Hodgkin	17	20	27	32	24	34	26	0,27	0,31	0,41	0,48	0,35	0,50	0,38
	Leucèmia	9	11	10	9	8	9	5	0,91	1,07	0,94	0,82	0,71	0,78	0,43
	Malaltia de la tiroide	5	4	2	3	7	11	11	0,08	0,06	0,03	0,04	0,10	0,16	0,16
	Diabetis mellitus	13	14	18	15	16	11	10	0,28	0,30	0,38	0,31	0,33	0,22	0,21
	Anèmies carencials	5	2	0	2	1	0	1	0,08	0,03	0,00	0,03	0,01	0,00	0,01
	Malaltia reumàtica crònica del cor	87	73	69	67	63	77	67	1,38	1,13	1,05	1,00	0,93	1,14	0,99
	Hipertensió arterial	155	143	155	140	199	182	125	2,45	2,22	2,35	2,09	2,94	2,68	1,84
	Malaltia isquèmica del cor	1501	1463	1313	1219	1051	1241	1012	44,99	42,89	37,63	34,20	28,96	33,67	27,07
	Malaltia cerebrovascular	930	860	810	824	735	647	655	14,71	13,33	12,31	12,30	10,87	9,54	9,65
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	195	136	151	140	176	141	184	3,08	2,11	2,29	2,09	2,60	2,08	2,71
	Asma	11	8	5	9	5	3	8	0,26	0,19	0,11	0,20	0,11	0,07	0,18
	Úlceres pèptiques	27	19	19	12	15	17	18	0,43	0,29	0,29	0,18	0,22	0,25	0,27
	Malalties de l'apèndix	1	5	4	1	4	4	4	0,02	0,08	0,06	0,01	0,06	0,06	0,06
	Hèrnia abdominal	10	15	6	6	11	12	15	0,16	0,23	0,09	0,09	0,16	0,18	0,22
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	51	24	18	18	23	25	40	0,74	0,34	0,25	0,25	0,31	0,34	0,54
	Colelitiasi/colestítitis	30	31	22	18	24	26	22	0,47	0,48	0,33	0,27	0,35	0,38	0,32
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	1	2	1	3	3	2	0,00	0,02	0,03	0,01	0,04	0,04	0,03
	Mortalitat materna	3	3	4	3	2	4	1	0,04	0,04	0,06	0,04	0,03	0,05	0,01
	<b>Total</b>	<b>4016</b>	<b>3831</b>	<b>3613</b>	<b>3557</b>	<b>3299</b>	<b>3488</b>	<b>3171</b>	<b>58,43</b>	<b>54,57</b>	<b>50,40</b>	<b>48,71</b>	<b>44,69</b>	<b>47,03</b>	<b>42,65</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	174	149	174	131	130	150	151	2,53	2,12	2,43	1,79	1,76	2,02	2,03
	Tumor maligne de pulmó	1998	2078	2146	2005	2081	2003	1993	31,59	32,20	32,60	29,93	30,78	29,53	29,38
	Malaltia alcohòlica del fetge	164	161	136	146	152	150	151	3,07	2,97	2,46	2,61	2,70	2,67	2,69
	Accidents de vehicles de motor	524	444	383	354	291	293	281	7,62	6,32	5,34	4,85	3,94	3,95	3,78
	Suïcidis	419	373	371	417	412	435	485	6,10	5,31	5,18	5,71	5,58	5,86	6,52
	Homicidis	44	44	42	41	50	62	57	0,64	0,63	0,59	0,56	0,68	0,84	0,77
	Resta de causes externes	1468	1504	1643	1706	1711	1852	1973	21,36	21,42	22,92	23,36	23,18	24,97	26,54
	<b>Total</b>	<b>4791</b>	<b>4753</b>	<b>4895</b>	<b>4800</b>	<b>4827</b>	<b>4945</b>	<b>5091</b>	<b>69,70</b>	<b>67,70</b>	<b>68,29</b>	<b>65,73</b>	<b>65,39</b>	<b>66,67</b>	<b>68,47</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>8807</b>	<b>8584</b>	<b>8508</b>	<b>8357</b>	<b>8126</b>	<b>8433</b>	<b>8262</b>	<b>128,13</b>	<b>122,28</b>	<b>118,69</b>	<b>114,43</b>	<b>110,09</b>	<b>113,70</b>	<b>111,12</b>
NA: no aplicable															

Taula 4. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **ALT PIRINEU I ARAN – HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.						
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	1	1	0	0	0	3,12	3,04	2,95	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Causes perinatals	1	0	0	0	0	0	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Tumor maligne de pell	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Diabetis mellitus	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Anèmies carencials	1	0	0	0	0	0	3,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	0	0	2	0	0	1	0,00	0,00	5,90	0,00	0,00	2,89	2,90
	Hipertensió arterial	1	2	0	1	4	2	3,12	6,08	0,00	2,89	11,57	5,78	0,00
	Malaltia isquèmica del cor	11	8	4	7	3	11	62,13	44,11	21,39	36,59	15,50	56,18	40,59
	Malaltia cerebrovascular	5	4	4	6	5	6	15,59	12,15	11,79	17,36	14,47	17,33	11,61
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	1	0	1	1	1	0	3,12	0,00	2,95	2,89	2,89	0,00	0,00
	Asma	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	0	1	0	0	0	0	0,00	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	0	0	0	0	0	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Colelitiasi/colestítitis	2	1	0	0	0	0	6,23	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>68,03</b>	<b>46,98</b>	<b>32,21</b>	<b>39,51</b>	<b>34,21</b>	<b>52,53</b>	<b>36,88</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	0	2	1	1	0	1	0,00	5,53	2,68	2,63	0,00	2,63	0,00
	Tumor maligne de pulmó	8	20	13	9	16	12	24,94	60,76	38,32	26,04	46,30	34,67	29,01
	Malaltia alcohòlica del fetge	0	3	2	3	0	2	0,00	10,64	6,88	10,14	0,00	6,77	0,00
	Accidents de vehicles de motor	7	2	8	4	10	4	19,84	5,53	21,47	10,54	26,31	10,51	18,44
	Suïcidis	5	4	4	1	4	4	14,17	11,05	10,74	2,63	10,52	10,51	15,81
	Homicidis	1	0	1	0	0	1	2,83	0,00	2,68	0,00	0,00	2,63	2,63
	Resta de causes externes	12	12	10	10	15	11	34,01	33,16	26,84	26,34	39,47	28,89	36,88
	<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>28</b>	<b>45</b>	<b>35</b>	<b>93,53</b>	<b>118,84</b>	<b>104,67</b>	<b>73,75</b>	<b>118,40</b>	<b>91,94</b>	<b>100,12</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>57</b>	<b>60</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>161,56</b>	<b>165,82</b>	<b>136,87</b>	<b>113,26</b>	<b>152,61</b>	<b>144,47</b>	<b>137,00</b>
NA: no aplicable														

Taula 5. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **ALT PIRINEU I ARAN - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Causes perinatals	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	5,63	
	Tumor maligne de pell	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22	0,00	3,23	
	Tumor maligne de mama femenina	5	5	8	6	2	6	17,22	16,86	26,31	19,39	6,43	19,27	19,36	
	Tumor maligne de coll de l'úter	1	1	0	1	0	2	4,00	3,93	0,00	3,79	0,00	7,56	0,00	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	1	0	1	0	1	1	4,00	0,00	3,84	0,00	3,78	3,78	0,00	
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diabetis mellitus	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22	0,00	3,23	
	Hipertensió arterial	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia isquèmica del cor	2	4	2	2	2	1	12,37	24,31	11,90	11,69	11,51	5,68	16,87	
	Malaltia cerebrovascular	3	3	6	4	0	0	10,33	10,12	19,73	12,93	0,00	0,00	3,23	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	2	2	0	0	0	1	6,89	6,75	0,00	0,00	0,00	3,21	0,00	
	Asma	1	0	0	0	0	0	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	3,23	0,00	0,00	0,00	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	0	1	0	0	0	0	0,00	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Colelitiasi/colestítitis	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>45,25</b>	<b>47,28</b>	<b>51,89</b>	<b>42,50</b>	<b>19,73</b>	<b>30,90</b>	<b>39,39</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	2,88	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Tumor maligne de pulmó	2	2	0	2	3	4	6,89	6,75	0,00	6,46	9,65	12,85	6,45	
	Malaltia alcohòlica del fetge	0	0	2	0	0	0	0,00	0,00	7,69	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Accidents de vehicles de motor	2	1	3	4	2	2	6,03	2,96	8,65	11,33	5,64	5,62	0,00	
	Suïcidis	0	2	1	0	3	2	0,00	5,91	2,88	0,00	8,45	5,62	2,81	
	Homicidis	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	
	Resta de causes externes	10	9	12	4	3	11	30,16	26,60	34,59	11,33	8,45	30,90	50,65	
	<b>Total</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>42,23</b>	<b>41,37</b>	<b>54,77</b>	<b>28,33</b>	<b>31,00</b>	<b>53,37</b>	<b>61,91</b>	
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>87,48</b>	<b>88,65</b>	<b>106,67</b>	<b>70,83</b>	<b>50,73</b>	<b>84,26</b>	<b>101,30</b>
NA: no aplicable															

Taula 6. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **ALT PIRINEU I ARAN - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	1	1	0	0	0	1,64	1,60	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53	
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Causes perinatals	1	0	0	1	0	0	1,46	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	2,72	
	Tumor maligne de pell	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	0,00	1,53	
	Tumor maligne de mama femenina	5	5	8	6	2	6	8,18	7,99	12,44	9,16	3,05	9,13	9,17	
	Tumor maligne de coll de l'úter	1	1	0	1	0	2	1,90	1,86	0,00	1,79	0,00	3,57	0,00	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	1	0	1	0	1	1	1,90	0,00	1,82	0,00	1,79	1,79	0,00	
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diabetis mellitus	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anèmies carencials	1	0	0	0	0	0	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	0	0	2	0	1	1	0,00	0,00	3,11	0,00	1,52	1,52	3,06	
	Hipertensió arterial	1	2	1	1	4	2	1,64	3,20	1,55	1,53	6,09	3,04	0,00	
	Malaltia isquèmica del cor	13	12	6	9	5	12	38,38	34,70	16,90	24,83	13,62	32,28	29,34	
	Malaltia cerebrovascular	8	7	10	10	5	6	13,09	11,19	15,54	15,27	7,62	9,13	7,64	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	3	2	1	1	1	1	4,91	3,20	1,55	1,53	1,52	1,52	0,00	
	Asma	1	0	0	0	0	0	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	0	1	0	1	0	0	0,00	1,60	0,00	1,53	0,00	0,00	0,00	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	0	1	0	0	0	0	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	0	0	0	0	0	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Colelitiasi/colestítitis	2	1	0	0	0	0	3,27	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>56,99</b>	<b>47,13</b>	<b>41,70</b>	<b>40,95</b>	<b>27,22</b>	<b>42,08</b>	<b>38,10</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	0	2	2	1	0	1	0	0,00	2,86	2,78	1,36	0,00	1,36	0,00
	Tumor maligne de pulmó	10	22	13	11	19	16	12	16,36	35,16	20,21	16,79	28,94	24,34	18,33
	Malaltia alcohòlica del fetge	0	3	4	3	0	2	0	0,00	5,59	7,26	5,36	0,00	3,57	0,00
	Accidents de vehicles de motor	9	3	11	8	12	6	7	13,15	4,28	15,29	10,92	16,33	8,14	9,52
	Suïcidis	5	6	5	1	7	6	7	7,31	8,57	6,95	1,36	9,53	8,14	9,52
	Homicidis	1	0	1	0	0	1	2	1,46	0,00	1,39	0,00	0,00	1,36	2,72
	Resta de causes externes	22	21	22	14	18	22	32	32,15	29,99	30,58	19,11	24,49	29,86	43,54
	<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>38</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>68,68</b>	<b>81,40</b>	<b>80,61</b>	<b>51,87</b>	<b>76,20</b>	<b>73,30</b>	<b>81,64</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>86</b>	<b>90</b>	<b>88</b>	<b>68</b>	<b>76</b>	<b>85</b>	<b>88</b>	<b>125,67</b>	<b>128,53</b>	<b>122,31</b>	<b>92,82</b>	<b>103,42</b>	<b>115,37</b>	<b>119,74</b>
NA: no aplicable															

Taula 7. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **BARCELONA - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	17	6	13	13	9	15	4	0,78	0,27	0,58	0,57	0,39	0,67	0,18
	Malalties vacunables	7	8	3	3	3	4	2	0,32	0,36	0,13	0,13	0,13	0,18	0,09
	Anomalies congènites cardiovasculars	19	21	14	13	16	16	20	0,88	0,95	0,63	0,57	0,70	0,72	0,90
	Causes perinatals	47	47	38	45	49	45	44	2,04	2,01	1,60	1,87	2,01	1,89	1,85
	Tumor maligne de pell	43	37	48	43	39	33	40	1,98	1,68	2,15	1,90	1,71	1,48	1,80
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	2	3	1	1	0	1	4	0,09	0,14	0,04	0,04	0,00	0,04	0,18
	Malaltia de Hodgkin	7	7	13	13	11	13	10	0,32	0,32	0,58	0,57	0,48	0,58	0,45
	Leucèmia	6	8	3	4	2	1	0	1,74	2,26	0,82	1,06	0,52	0,26	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	1	1	4	0	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,18	0,00
	Diabetis mellitus	8	5	8	7	4	7	4	0,50	0,31	0,49	0,42	0,24	0,43	0,25
	Anèmies carencials	2	1	0	1	1	0	0	0,09	0,05	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	20	19	16	21	10	19	17	0,92	0,86	0,72	0,93	0,44	0,85	0,76
	Hipertensió arterial	59	55	67	57	90	81	59	2,72	2,50	3,00	2,52	3,95	3,63	2,65
	Malaltia isquèmica del cor	807	793	709	670	579	686	539	72,26	69,63	61,05	56,56	48,03	57,42	44,52
	Malaltia cerebrovascular	389	362	341	361	346	266	273	17,92	16,44	15,28	15,95	15,17	11,93	12,27
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	83	71	70	61	83	56	91	3,82	3,22	3,14	2,69	3,64	2,51	4,09
	Asma	4	3	0	3	2	1	3	0,27	0,20	0,00	0,20	0,13	0,07	0,20
	Úlceres pèptiques	9	8	12	4	9	8	8	0,41	0,36	0,54	0,18	0,39	0,36	0,36
	Malalties de l'apèndix	1	2	0	0	1	4	1	0,05	0,09	0,00	0,00	0,04	0,18	0,04
	Hèrnia abdominal	2	6	0	4	6	8	7	0,09	0,27	0,00	0,18	0,26	0,36	0,31
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	15	7	7	4	9	11	13	0,65	0,30	0,29	0,17	0,37	0,46	0,55
	Colelitiasi/colestítis	11	14	5	5	9	10	11	0,51	0,64	0,22	0,22	0,39	0,45	0,49
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	1	1	1	1	3	1	0,00	0,05	0,04	0,04	0,04	0,13	0,04
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>1558</b>	<b>1484</b>	<b>1369</b>	<b>1335</b>	<b>1280</b>	<b>1292</b>	<b>1151</b>	<b>67,72</b>	<b>63,49</b>	<b>57,69</b>	<b>55,39</b>	<b>52,63</b>	<b>54,26</b>	<b>48,32</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	111	89	95	79	73	84	84	4,82	3,81	4,00	3,28	3,00	3,53	3,53
	Tumor maligne de pulmó	1249	1284	1310	1230	1248	1113	1152	57,55	58,31	58,68	54,33	54,72	49,94	51,78
	Malaltia alcohòlica del fetge	98	87	70	76	83	72	93	5,37	4,71	3,75	4,03	4,38	3,91	5,07
	Accidents de vehicles de motor	192	167	135	110	73	99	87	8,35	7,14	5,69	4,56	3,00	4,16	3,65
	Suïcidis	187	164	156	177	176	201	194	8,13	7,02	6,57	7,34	7,24	8,44	8,14
	Homicidis	13	17	13	17	23	27	19	0,57	0,73	0,55	0,71	0,95	1,13	0,80
	Resta de causes externes	546	576	599	633	651	650	612	23,73	24,64	25,24	26,27	26,77	27,30	25,69
	<b>Total</b>	<b>2396</b>	<b>2384</b>	<b>2378</b>	<b>2322</b>	<b>2327</b>	<b>2246</b>	<b>2241</b>	<b>104,15</b>	<b>101,99</b>	<b>100,21</b>	<b>96,35</b>	<b>95,68</b>	<b>94,32</b>	<b>94,07</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>3954</b>	<b>3868</b>	<b>3747</b>	<b>3657</b>	<b>3607</b>	<b>3538</b>	<b>3392</b>	<b>171,87</b>	<b>165,48</b>	<b>157,90</b>	<b>151,74</b>	<b>148,31</b>	<b>148,58</b>	<b>142,39</b>
NA: no aplicable															

Taula 8. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **BARCELONA - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	3	6	4	4	3	1	0,14	0,27	0,18	0,18	0,13	0,04	0,00	
	Malalties vacunables	2	2	3	1	3	2	0,09	0,09	0,13	0,04	0,13	0,09	0,09	
	Anomalies congènites cardiovasculars	9	13	13	14	13	11	0,42	0,59	0,58	0,62	0,57	0,49	0,58	
	Causes perinatals	25	33	31	39	32	29	1,04	1,36	1,26	1,56	1,27	1,17	1,44	
	Tumor maligne de pell	22	44	25	21	30	23	1,02	2,00	1,12	0,93	1,32	1,03	0,94	
	Tumor maligne de mama femenina	374	396	372	393	333	396	347	17,27	18,04	16,74	17,46	14,68	17,80	15,57
	Tumor maligne de coll de l'úter	35	38	40	51	48	44	1,90	2,04	2,13	2,69	2,52	2,36	2,04	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	51	46	69	57	57	54	2,77	2,47	3,67	3,01	2,99	2,90	3,33	
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Malaltia de Hodgkin	4	9	9	10	6	6	0,18	0,41	0,40	0,44	0,26	0,27	0,36	
	Leucèmia	2	3	7	2	3	3	0,62	0,90	2,03	0,56	0,82	0,83	0,82	
	Malaltia de la tiroide	5	1	1	1	5	3	0,23	0,05	0,04	0,04	0,22	0,13	0,27	
	Diabetis mellitus	1	3	3	1	7	2	0,07	0,19	0,19	0,06	0,44	0,13	0,13	
	Anèmies carencials	2	0	0	1	0	0	0,09	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	43	36	27	22	26	35	28	1,99	1,64	1,21	0,98	1,15	1,57	1,26
	Hipertensió arterial	41	34	34	35	47	51	26	1,89	1,55	1,53	1,55	2,07	2,29	1,17
	Malaltia isquèmica del cor	231	189	171	157	130	141	129	19,64	15,81	14,07	12,71	10,36	11,33	10,22
	Malaltia cerebrovascular	211	197	186	200	167	156	164	9,74	8,98	8,37	8,89	7,36	7,01	7,36
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	38	34	31	27	35	32	33	1,75	1,55	1,39	1,20	1,54	1,44	1,48
	Asma	3	3	2	3	2	1	0,21	0,21	0,14	0,21	0,14	0,07	0,21	
	Úlceres pèptiques	4	5	2	0	2	2	1	0,18	0,23	0,09	0,00	0,09	0,09	0,04
	Malalties de l'apèndix	0	1	2	1	0	0	0,00	0,05	0,09	0,04	0,00	0,00	0,13	
	Hèrnia abdominal	5	2	2	2	1	1	0,23	0,09	0,09	0,09	0,04	0,04	0,13	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	22	9	5	5	8	11	15	0,92	0,37	0,20	0,20	0,32	0,44	0,60
	Colelitiasi/colestítitis	8	3	7	6	7	6	5	0,37	0,14	0,31	0,27	0,31	0,27	0,22
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	1	2	4	1	2	1	1	0,04	0,08	0,16	0,04	0,08	0,04	0,04
	<b>Total</b>	<b>1142</b>	<b>1109</b>	<b>1050</b>	<b>1054</b>	<b>967</b>	<b>1011</b>	<b>949</b>	<b>47,65</b>	<b>45,59</b>	<b>42,55</b>	<b>42,12</b>	<b>38,27</b>	<b>40,72</b>	<b>38,06</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	26	22	24	25	19	17	14	1,08	0,90	0,97	1,00	0,75	0,68	0,56
	Tumor maligne de pulmó	181	206	194	215	235	259	270	8,36	9,39	8,73	9,55	10,36	11,64	12,11
	Malaltia alcohòlica del fetge	27	20	17	27	15	26	15	1,47	1,08	0,90	1,42	0,79	1,40	0,81
	Accidents de vehicles de motor	58	26	35	42	39	30	26	2,42	1,07	1,42	1,68	1,54	1,21	1,04
	Suïcidis	56	51	51	58	57	60	92	2,34	2,10	2,07	2,32	2,26	2,42	3,69
	Homicidis	8	9	5	6	9	9	8	0,33	0,37	0,20	0,24	0,36	0,36	0,32
	Resta de causes externes	457	493	568	572	570	589	687	19,07	20,27	23,02	22,86	22,56	23,72	27,55
	<b>Total</b>	<b>813</b>	<b>827</b>	<b>894</b>	<b>945</b>	<b>944</b>	<b>990</b>	<b>1112</b>	<b>33,92</b>	<b>34,00</b>	<b>36,23</b>	<b>37,76</b>	<b>37,36</b>	<b>39,87</b>	<b>44,60</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>1955</b>	<b>1936</b>	<b>1944</b>	<b>1999</b>	<b>1911</b>	<b>2001</b>	<b>2061</b>	<b>81,56</b>	<b>79,59</b>	<b>78,78</b>	<b>79,88</b>	<b>75,62</b>	<b>80,59</b>	<b>82,66</b>
NA: no aplicable															

Taula 9. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **BARCELONA - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	20	12	17	17	12	16	4	0,46	0,27	0,38	0,38	0,26	0,36	0,09
	Malalties vacunables	9	10	6	4	6	6	4	0,21	0,23	0,13	0,09	0,13	0,13	0,09
	Anomalies congènites cardiovasculars	28	34	27	27	29	27	33	0,65	0,77	0,61	0,60	0,64	0,61	0,74
	Causes perinatals	72	80	69	84	81	74	80	1,53	1,68	1,43	1,71	1,63	1,52	1,64
	Tumor maligne de pell	65	81	73	64	69	56	61	1,50	1,84	1,64	1,42	1,52	1,26	1,37
	Tumor maligne de mama femenina	374	396	372	393	333	396	347	8,62	9,01	8,35	8,70	7,32	8,89	7,79
	Tumor maligne de coll de l'úter	35	38	40	51	48	44	38	0,95	1,02	1,07	1,35	1,26	1,19	1,03
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	51	46	69	57	57	54	62	1,39	1,24	1,84	1,51	1,50	1,46	1,68
	Tumor maligne de testicles	2	3	1	1	0	1	4	0,05	0,07	0,02	0,02	0,00	0,02	0,09
	Malaltia de Hodgkin	11	16	22	23	17	19	18	0,25	0,36	0,49	0,51	0,37	0,43	0,40
	Leucèmia	8	11	10	6	5	4	3	1,20	1,60	1,41	0,82	0,67	0,53	0,39
	Malaltia de la tiroide	5	1	1	2	6	7	6	0,12	0,02	0,02	0,04	0,13	0,16	0,13
	Diabetis mellitus	9	8	11	8	11	9	6	0,29	0,25	0,34	0,25	0,33	0,28	0,19
	Anèmies carencials	4	1	0	2	1	0	0	0,09	0,02	0,00	0,04	0,02	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	63	55	43	43	36	54	45	1,45	1,25	0,97	0,95	0,79	1,21	1,01
	Hipertensió arterial	100	89	101	92	137	132	85	2,31	2,02	2,27	2,04	3,01	2,96	1,91
	Malaltia isquèmica del cor	1038	982	880	827	709	827	668	45,27	42,07	37,03	34,17	28,81	33,90	27,01
	Malaltia cerebrovascular	600	559	527	561	513	422	437	13,84	12,71	11,83	12,43	11,28	9,48	9,81
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	121	105	101	88	118	88	124	2,79	2,39	2,27	1,95	2,59	1,98	2,78
	Asma	7	6	2	6	4	2	6	0,24	0,21	0,07	0,20	0,13	0,07	0,21
	Úlceres pèptiques	13	13	14	4	11	10	9	0,30	0,30	0,31	0,09	0,24	0,22	0,20
	Malalties de l'apèndix	1	3	2	1	1	4	4	0,02	0,07	0,04	0,02	0,02	0,09	0,09
	Hèrnia abdominal	7	8	2	6	7	9	10	0,16	0,18	0,04	0,13	0,15	0,20	0,22
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	37	16	12	9	17	22	28	0,79	0,34	0,25	0,18	0,34	0,45	0,57
	Colelitiasi/colestítitis	19	17	12	11	16	16	16	0,44	0,39	0,27	0,24	0,35	0,36	0,36
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	1	1	1	1	3	1	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,07	0,02
	Mortalitat materna	1	2	4	1	2	1	1	0,02	0,04	0,08	0,02	0,04	0,02	0,02
	<b>Total</b>	<b>2700</b>	<b>2593</b>	<b>2419</b>	<b>2389</b>	<b>2247</b>	<b>2303</b>	<b>2100</b>	<b>57,48</b>	<b>54,36</b>	<b>49,97</b>	<b>48,63</b>	<b>45,31</b>	<b>47,35</b>	<b>43,07</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	137	111	119	104	92	101	98	2,92	2,33	2,46	2,12	1,86	2,08	2,01
	Tumor maligne de pulmó	1430	1490	1504	1445	1483	1372	1422	32,98	33,89	33,76	32,01	32,59	30,81	31,93
	Malaltia alcohòlica del fetge	125	107	87	103	98	98	108	3,41	2,89	2,32	2,72	2,58	2,64	2,92
	Accidents de vehicles de motor	250	193	170	152	112	129	113	5,32	4,05	3,51	3,09	2,26	2,65	2,32
	Suïcidis	243	215	207	235	233	261	286	5,17	4,51	4,28	4,78	4,70	5,37	5,87
	Homicidis	21	26	18	23	32	36	27	0,45	0,55	0,37	0,47	0,65	0,74	0,55
	Resta de causes externes	1003	1069	1167	1205	1221	1239	1299	21,35	22,41	24,11	24,53	24,62	25,47	26,64
	<b>Total</b>	<b>3209</b>	<b>3211</b>	<b>3272</b>	<b>3267</b>	<b>3271</b>	<b>3236</b>	<b>3353</b>	<b>68,31</b>	<b>67,32</b>	<b>67,59</b>	<b>66,50</b>	<b>65,96</b>	<b>66,53</b>	<b>68,77</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>5909</b>	<b>5804</b>	<b>5691</b>	<b>5656</b>	<b>5518</b>	<b>5539</b>	<b>5453</b>	<b>125,79</b>	<b>121,68</b>	<b>117,57</b>	<b>115,13</b>	<b>111,27</b>	<b>113,88</b>	<b>111,84</b>
NA: no aplicable															

Taula 10. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CAMP DE TARRAGONA - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	5	0	2	0	0	0	2,05	0,00	0,74	0,00	0,00	0,00	0,71	
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	
	Anomalies congènites cardiovasculars	3	2	4	4	1	2	1,23	0,78	1,49	1,44	0,35	0,71	2,49	
	Causes perinatals	8	8	8	11	15	4	3,09	2,94	2,81	3,73	5,02	1,34	1,34	
	Tumor maligne de pell	4	7	1	5	5	12	1,64	2,73	0,37	1,80	1,77	4,26	1,42	
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de testicles	1	0	0	1	2	0	0,41	0,00	0,00	0,36	0,71	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	0	1	2	1	1	1	0,00	0,39	0,74	0,36	0,35	0,36	1,07	
	Leucèmia	1	0	0	0	0	0	2,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diabetis mellitus	0	1	0	2	1	0	0,00	0,52	0,00	0,95	0,47	0,00	0,48	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	2	2	3	5	1	1	0,82	0,78	1,12	1,80	0,35	0,36	0,71	
	Hipertensió arterial	10	9	10	12	7	11	4,10	3,51	3,72	4,32	2,48	3,91	2,13	
	Malaltia isquèmica del cor	88	100	84	82	64	80	82	71,24	77,07	61,71	57,97	44,05	54,31	54,72
	Malaltia cerebrovascular	48	39	49	36	39	37	36	19,68	15,20	18,22	12,95	13,83	13,15	12,79
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	16	9	13	14	11	7	18	6,56	3,51	4,83	5,03	3,90	2,49	6,39
	Asma	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	4	1	0	1	1	1	0	1,64	0,39	0,00	0,36	0,35	0,36	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	0	1	1	0	0	1	1	0,00	0,39	0,37	0,00	0,00	0,36	0,36
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	0	1	1	1	0	1	0,39	0,00	0,35	0,34	0,33	0,00	0,33
	Colelitiasi/colestítitis	2	1	0	0	3	2	2	0,82	0,39	0,00	0,00	1,06	0,71	0,71
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	<b>Total</b>	<b>193</b>	<b>181</b>	<b>179</b>	<b>175</b>	<b>152</b>	<b>159</b>	<b>171</b>	<b>74,61</b>	<b>66,59</b>	<b>62,84</b>	<b>59,41</b>	<b>50,84</b>	<b>53,21</b>	<b>57,10</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	7	6	6	5	7	12	13	2,71	2,21	2,11	1,70	2,34	4,02	4,34
	Tumor maligne de pulmó	131	120	139	117	133	131	116	53,70	46,78	51,69	42,08	47,17	46,55	41,20
	Malaltia alcohòlica del fetge	9	17	10	12	11	11	9	4,42	7,97	4,48	5,22	4,74	4,77	3,92
	Accidents de vehicles de motor	40	55	27	35	28	21	21	15,46	20,23	9,48	11,88	9,36	7,03	7,01
	Suïcidis	27	28	27	47	28	25	33	10,44	10,30	9,48	15,96	9,36	8,37	11,02
	Homicidis	3	4	5	5	0	5	3	1,16	1,47	1,76	1,70	0,00	1,67	1,00
	Resta de causes externes	58	54	62	69	53	77	81	22,42	19,87	21,77	23,42	17,73	25,77	27,05
	<b>Total</b>	<b>275</b>	<b>284</b>	<b>276</b>	<b>290</b>	<b>260</b>	<b>282</b>	<b>276</b>	<b>106,32</b>	<b>104,48</b>	<b>96,89</b>	<b>98,45</b>	<b>86,96</b>	<b>94,38</b>	<b>92,15</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>468</b>	<b>465</b>	<b>455</b>	<b>465</b>	<b>412</b>	<b>441</b>	<b>447</b>	<b>180,93</b>	<b>171,07</b>	<b>159,73</b>	<b>157,86</b>	<b>137,79</b>	<b>147,59</b>	<b>149,25</b>
NA: no aplicable															

Taula 11. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CAMP DE TARRAGONA - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.						
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	1	0	2	1	0	0,00	0,41	0,00	0,76	0,37	0,00	0,00
	Malalties vacunables	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00
	Anomalies congènites cardiovasculars	5	0	0	1	1	2	2,14	0,00	0,00	0,38	0,37	0,75	0,74
	Causes perinatals	5	3	9	8	7	5	1,96	1,12	3,23	2,79	2,40	1,70	1,02
	Tumor maligne de pell	1	2	1	5	1	2	0,43	0,82	0,39	1,90	0,37	0,75	1,12
	Tumor maligne de mama femenina	55	50	28	45	23	48	23,56	20,50	11,00	17,14	8,62	17,93	14,87
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	4	10	2	6	2	2,56	1,97	4,74	0,92	2,73	0,91	1,82
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	4	4	6	8	5	10	2,05	1,97	2,84	3,69	2,27	4,55	2,72
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	0	0	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,12	0,00
	Leucèmia	0	0	0	1	0	1	0,00	0,00	0,00	2,19	0,00	2,09	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00
	Diabetis mellitus	0	0	1	1	0	0	0,00	0,00	0,54	0,52	0,00	0,00	0,00
	Anèmies carencials	0	1	0	0	0	0	0,00	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	1	4	3	2	5	3	0,43	1,64	1,18	0,76	1,87	1,12	0,00
	Hipertensió arterial	4	9	3	2	6	2	1,71	3,69	1,18	0,76	2,25	0,75	0,37
	Malaltia isquèmica del cor	30	31	24	25	14	26	24,70	24,53	18,26	18,40	10,05	18,39	10,40
	Malaltia cerebrovascular	20	27	28	28	24	20	8,57	11,07	11,00	10,66	8,99	7,47	4,83
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	8	4	7	5	6	6	3,43	1,64	2,75	1,90	2,25	2,24	1,49
	Asma	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	0	0	0	1	1	0	0,00	0,00	0,00	0,38	0,37	0,00	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	1	0	0	0	2	0,00	0,41	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	0	0	0	1	1	0	0,00	0,00	0,00	0,35	0,34	0,00	0,00
	Colelitiasi/colestítitis	1	0	0	0	2	1	0,43	0,00	0,00	0,00	0,75	0,37	0,37
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Mortalitat materna	2	0	0	0	0	2	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00
	<b>Total</b>	<b>141</b>	<b>141</b>	<b>121</b>	<b>137</b>	<b>104</b>	<b>136</b>	<b>55,15</b>	<b>52,81</b>	<b>43,47</b>	<b>47,70</b>	<b>35,59</b>	<b>46,35</b>	<b>31,14</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	2	3	2	1	0	2	0,78	1,12	0,72	0,35	0,00	0,68	1,02
	Tumor maligne de pulmó	15	18	22	15	21	24	6,43	7,38	8,65	5,71	7,87	8,97	7,81
	Malaltia alcohòlica del fetge	3	2	1	2	6	4	1,54	0,99	0,47	0,92	2,73	1,82	0,45
	Accidents de vehicles de motor	13	11	10	6	4	4	5,08	4,12	3,59	2,09	1,37	1,36	3,05
	Suïcidis	9	12	12	11	8	13	3,52	4,49	4,31	3,83	2,74	4,43	1,35
	Homicidis	3	1	3	1	3	1	1,17	0,37	1,08	0,35	1,03	0,34	0,68
	Resta de causes externes	43	44	49	57	40	59	16,82	16,48	17,60	19,85	13,69	20,11	19,97
	<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>99</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>107</b>	<b>34,42</b>	<b>34,08</b>	<b>35,57</b>	<b>32,38</b>	<b>28,06</b>	<b>36,47</b>	<b>33,51</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>229</b>	<b>232</b>	<b>220</b>	<b>230</b>	<b>186</b>	<b>243</b>	<b>89,57</b>	<b>86,89</b>	<b>79,03</b>	<b>80,08</b>	<b>63,64</b>	<b>82,82</b>	<b>64,65</b>
NA: no aplicable														

Taula 12. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CAMP DE TARRAGONA - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	5	1	2	2	1	0	2	1,05	0,20	0,38	0,37	0,18	0,00	0,36
	Malalties vacunables	0	0	1	0	0	0	1	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,18
	Anomalies congènites cardiovasculars	8	2	4	5	2	4	9	1,68	0,40	0,76	0,92	0,36	0,73	1,63
	Causes perinatals	13	11	17	19	22	9	7	2,53	2,04	3,02	3,27	3,72	1,52	1,18
	Tumor maligne de pell	5	9	2	10	6	14	7	1,05	1,80	0,38	1,85	1,09	2,55	1,27
	Tumor maligne de mama femenina	55	50	28	45	23	48	40	11,52	9,99	5,35	8,32	4,19	8,74	7,27
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	4	10	2	6	2	4	1,26	0,96	2,30	0,45	1,33	0,44	0,89
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	4	4	6	8	5	10	6	1,00	0,96	1,38	1,79	1,11	2,22	1,33
	Tumor maligne de testicles	1	0	0	1	2	0	0	0,21	0,00	0,00	0,18	0,36	0,00	0,00
	Malaltia de Hodgkin	0	1	2	1	1	4	3	0,00	0,20	0,38	0,18	0,18	0,73	0,54
	Leucèmia	1	0	0	1	0	1	0	1,26	0,00	0,00	1,07	0,00	1,01	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00
	Diabetis mellitus	0	1	1	3	1	0	1	0,00	0,27	0,26	0,75	0,25	0,00	0,25
	Anèmies carencials	0	1	0	0	0	0	0	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	3	6	6	7	6	4	2	0,63	1,20	1,15	1,29	1,09	0,73	0,36
	Hipertensió arterial	14	18	13	14	13	13	7	2,93	3,60	2,48	2,59	2,37	2,37	1,27
	Malaltia isquèmica del cor	118	131	108	107	78	106	97	48,17	51,15	40,37	38,58	27,40	36,72	32,99
	Malaltia cerebrovascular	68	66	77	64	63	57	49	14,24	13,19	14,71	11,84	11,48	10,38	8,90
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	24	13	20	19	17	13	22	5,03	2,60	3,82	3,51	3,10	2,37	4,00
	Asma	0	0	1	0	0	0	0	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	4	1	0	2	2	1	0	0,84	0,20	0,00	0,37	0,36	0,18	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	2	1	0	0	3	1	0,00	0,40	0,19	0,00	0,00	0,55	0,18
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	0	1	2	2	0	1	0,19	0,00	0,18	0,34	0,34	0,00	0,17
	Colelitiasi/colestítitis	3	1	0	0	5	3	3	0,63	0,20	0,00	0,00	0,91	0,55	0,54
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00
	Mortalitat materna	2	0	0	0	0	2	0	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00
	<b>Total</b>	<b>334</b>	<b>322</b>	<b>300</b>	<b>312</b>	<b>256</b>	<b>295</b>	<b>263</b>	<b>64,94</b>	<b>59,76</b>	<b>53,27</b>	<b>53,63</b>	<b>43,30</b>	<b>49,82</b>	<b>44,21</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	9	9	8	6	7	14	16	1,75	1,67	1,42	1,03	1,18	2,36	2,69
	Tumor maligne de pulmó	146	138	161	132	154	155	137	30,58	27,57	30,76	24,42	28,06	28,23	24,89
	Malaltia alcohòlica del fetge	12	19	11	14	17	15	10	3,01	4,56	2,53	3,13	3,76	3,33	2,22
	Accidents de vehicles de motor	53	66	37	41	32	25	30	10,30	12,25	6,57	7,05	5,41	4,22	5,04
	Suïcidis	36	40	39	58	36	38	37	7,00	7,42	6,92	9,97	6,09	6,42	6,22
	Homicidis	6	5	8	6	3	6	5	1,17	0,93	1,42	1,03	0,51	1,01	0,84
	Resta de causes externes	101	98	111	126	93	136	140	19,64	18,19	19,71	21,66	15,73	22,97	23,53
	<b>Total</b>	<b>363</b>	<b>375</b>	<b>375</b>	<b>383</b>	<b>342</b>	<b>389</b>	<b>375</b>	<b>70,58</b>	<b>69,60</b>	<b>66,58</b>	<b>65,83</b>	<b>57,84</b>	<b>65,69</b>	<b>63,03</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>697</b>	<b>697</b>	<b>675</b>	<b>695</b>	<b>598</b>	<b>684</b>	<b>638</b>	<b>135,51</b>	<b>129,36</b>	<b>119,85</b>	<b>119,46</b>	<b>101,14</b>	<b>115,50</b>	<b>107,24</b>
NA: no aplicable															

Taula 13. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CATALUNYA CENTRAL - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	2	0	0	0	1	0,46	0,90	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	
	Malalties vacunables	0	0	1	0	1	1	0,00	0,00	0,44	0,00	0,43	0,42	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	2	1	1	3	2	1	0,92	0,45	0,44	1,29	0,85	0,42	0,42	
	Causes perinatals	4	1	4	3	5	5	1,71	0,42	1,63	1,20	1,97	1,95	2,34	
	Tumor maligne de pell	5	2	4	4	2	2	2,31	0,90	1,75	1,72	0,85	0,84	0,84	
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	1	1	0	1	1	0	0,46	0,45	0,00	0,43	0,43	0,00	0,84	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,42	
	Diabetis mellitus	2	0	0	1	2	0	1,26	0,00	0,00	0,58	1,16	0,00	0,58	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	3	0	0	1	2	1	1,39	0,00	0,00	0,43	0,85	0,42	0,84	
	Hipertensió arterial	12	4	8	6	7	7	5,54	1,80	3,51	2,58	2,98	2,95	2,96	
	Malaltia isquèmica del cor	78	79	65	54	57	65	69,30	68,22	54,59	44,28	45,82	50,86	41,72	
	Malaltia cerebrovascular	45	43	47	34	34	40	20,78	19,33	20,60	14,60	14,47	16,84	12,24	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	10	2	6	6	7	8	4,62	0,90	2,63	2,58	2,98	3,37	3,80	
	Asma	1	0	0	0	0	0	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	3	1	0	2	0	0	1,39	0,45	0,00	0,86	0,00	0,00	0,42	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	1	1	0	0	0	0	0,46	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	2	2	1	0	0	0	0,86	0,83	0,41	0,00	0,00	0,00	1,17	
	Colelitiasi/colestítitis	1	1	1	2	0	2	0,46	0,45	0,44	0,86	0,00	0,84	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	<b>Total</b>	<b>171</b>	<b>140</b>	<b>138</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>134</b>	<b>118</b>	<b>73,32</b>	<b>58,44</b>	<b>56,16</b>	<b>47,03</b>	<b>47,35</b>	<b>52,18</b>	<b>45,99</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	7	9	12	9	5	6	10	3,00	3,76	4,88	3,59	1,97	2,34	3,90
	Tumor maligne de pulmó	108	108	123	116	115	107	105	49,86	48,55	53,92	49,82	48,96	45,05	44,33
	Malaltia alcohòlica del fetge	8	9	3	4	7	8	5	4,42	4,85	1,58	2,08	3,62	4,11	2,59
	Accidents de vehicles de motor	31	34	41	31	25	23	22	13,29	14,19	16,68	12,36	9,86	8,96	8,58
	Suïcidis	22	26	29	33	27	31	38	9,43	10,85	11,80	13,15	10,65	12,07	14,81
	Homicidis	3	1	1	0	2	3	0	1,29	0,42	0,41	0,00	0,79	1,17	0,00
	Resta de causes externes	63	52	46	54	54	58	59	27,01	21,71	18,72	21,52	21,31	22,59	23,00
	<b>Total</b>	<b>242</b>	<b>239</b>	<b>255</b>	<b>247</b>	<b>235</b>	<b>236</b>	<b>239</b>	<b>103,76</b>	<b>99,76</b>	<b>103,77</b>	<b>98,44</b>	<b>92,72</b>	<b>91,91</b>	<b>93,16</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>413</b>	<b>379</b>	<b>393</b>	<b>365</b>	<b>355</b>	<b>370</b>	<b>357</b>	<b>177,07</b>	<b>158,20</b>	<b>159,92</b>	<b>145,47</b>	<b>140,07</b>	<b>144,09</b>	<b>139,15</b>
NA: no aplicable															

Taula 14. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CATALUNYA CENTRAL - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	
	Malalties vacunables	0	1	1	0	0	0	0,00	0,47	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	3	0	2	1	1	0,00	1,42	0,00	0,91	0,45	0,44	0,44	
	Causes perinatals	4	1	4	4	1	2	1,71	0,42	1,64	1,61	0,40	0,78	1,17	
	Tumor maligne de pell	2	5	3	3	4	5	0,97	2,36	1,39	1,36	1,80	2,21	1,77	
	Tumor maligne de mama femenina	32	31	45	33	37	27	15,45	14,64	20,80	14,98	16,62	11,96	12,39	
	Tumor maligne de coll de l'úter	4	1	2	3	2	1	2,30	0,56	1,11	1,64	1,09	0,54	1,62	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	7	7	10	10	10	8	4,02	3,95	5,55	5,47	5,44	4,31	3,24	
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	0	2	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	0	0	1	0,00	0,47	0,00	0,00	0,00	0,44	0,44	
	Diabetis mellitus	0	0	1	1	1	1	0,00	0,00	0,65	0,64	0,63	0,63	0,00	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	3	1	3	5	3	1	1,45	0,47	1,39	2,27	1,35	0,44	2,21	
	Hipertensió arterial	3	7	7	5	5	2	1,45	3,30	3,24	2,27	2,25	0,89	0,44	
	Malaltia isquèmica del cor	23	24	24	19	15	10	20,56	21,05	20,65	16,06	12,48	8,12	9,61	
	Malaltia cerebrovascular	24	25	16	22	14	19	11,59	11,80	7,40	9,99	6,29	8,42	8,85	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	5	3	3	1	4	1	2,41	1,42	1,39	0,45	1,80	0,44	0,44	
	Asma	0	2	0	0	0	0	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	0	1	0	1	0	0	0,00	0,47	0,00	0,45	0,00	0,00	0,88	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	1	0	1	0	1	0,43	0,42	0,00	0,40	0,00	0,39	0,00	
	Colelitiasi/colestítitis	0	1	2	1	0	0	0,00	0,47	0,92	0,45	0,00	0,00	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>115</b>	<b>121</b>	<b>112</b>	<b>99</b>	<b>80</b>	<b>46,28</b>	<b>48,17</b>	<b>49,59</b>	<b>45,03</b>	<b>39,33</b>	<b>31,28</b>	<b>33,90</b>	
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	3	0	3	1	1	0	1,29	0,00	1,23	0,40	0,40	0,00	0,78	
	Tumor maligne de pulmó	19	7	17	18	25	26	9,17	3,30	7,86	8,17	11,23	11,52	10,62	
	Malaltia alcohòlica del fetge	0	4	4	2	2	3	0,00	2,26	2,22	1,09	1,09	1,61	2,70	
	Accidents de vehicles de motor	17	8	3	6	5	9	7,29	3,35	1,23	2,41	1,99	3,52	1,56	
	Suïcidis	9	12	10	11	11	10	3,86	5,03	4,10	4,42	4,37	3,91	4,68	
	Homicidis	1	4	1	2	1	1	0,43	1,68	0,41	0,80	0,40	0,39	0,00	
	Resta de causes externes	38	37	35	44	47	70	16,28	15,50	14,34	17,69	18,67	27,37	30,78	
	<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>119</b>	<b>37,28</b>	<b>30,16</b>	<b>29,92</b>	<b>33,77</b>	<b>36,55</b>	<b>46,52</b>	<b>49,09</b>	
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>195</b>	<b>187</b>	<b>194</b>	<b>196</b>	<b>191</b>	<b>199</b>	<b>213</b>	<b>83,56</b>	<b>78,32</b>	<b>79,50</b>	<b>78,81</b>	<b>75,88</b>	<b>77,80</b>	<b>82,99</b>
NA: no aplicable															

Taula 15. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **CATALUNYA CENTRAL - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	2	0	1	0	1	0,24	0,46	0,00	0,22	0,00	0,22	0,00	
	Malalties vacunables	0	1	2	0	1	1	0,00	0,23	0,45	0,00	0,22	0,22	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	2	4	1	5	3	2	0,47	0,92	0,23	1,10	0,66	0,43	0,43	
	Causes perinatals	8	2	8	7	6	7	1,71	0,42	1,63	1,40	1,19	1,37	1,75	
	Tumor maligne de pell	7	7	7	7	6	7	1,65	1,61	1,58	1,54	1,31	1,51	1,30	
	Tumor maligne de mama femenina	32	31	45	33	37	27	7,55	7,14	10,13	7,28	8,09	5,83	6,05	
	Tumor maligne de coll de l'úter	4	1	2	3	2	1	1,13	0,28	0,54	0,80	0,53	0,26	0,79	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	7	7	10	10	10	8	1,97	1,93	2,70	2,67	2,65	2,10	1,59	
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	1	1	0	1	3	0	0,24	0,23	0,00	0,22	0,66	0,00	0,43	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	1	0	1	0,00	0,23	0,00	0,22	0,00	0,22	0,43	
	Diabetis mellitus	2	0	1	2	3	1	0,65	0,00	0,31	0,61	0,91	0,30	0,30	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	6	1	3	6	5	2	1,42	0,23	0,68	1,32	1,09	0,43	1,51	
	Hipertensió arterial	15	11	15	11	12	9	3,54	2,53	3,38	2,43	2,62	1,94	1,73	
	Malaltia isquèmica del cor	101	103	89	73	72	75	45,00	44,82	37,82	30,38	29,44	29,88	25,95	
	Malaltia cerebrovascular	69	68	63	56	48	59	16,28	15,66	14,18	12,36	10,49	12,74	10,59	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	15	5	9	7	11	9	3,54	1,15	2,03	1,54	2,40	1,94	2,16	
	Asma	1	2	0	0	0	0	0,36	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	3	2	0	3	0	0	0,71	0,46	0,00	0,66	0,00	0,00	0,65	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	1	1	0	0	0	0	0,24	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	3	3	1	1	0	1	0,64	0,63	0,20	0,20	0,00	0,20	0,58	
	Colelitiasi/colestítitis	1	2	3	3	0	2	0,24	0,46	0,68	0,66	0,00	0,43	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>279</b>	<b>255</b>	<b>259</b>	<b>230</b>	<b>219</b>	<b>214</b>	<b>205</b>	<b>59,80</b>	<b>53,31</b>	<b>52,88</b>	<b>46,04</b>	<b>43,35</b>	<b>41,75</b>	<b>39,95</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	10	9	15	10	6	6	2,14	1,88	3,06	2,00	1,19	1,17	2,34	
	Tumor maligne de pulmó	127	115	140	134	140	133	29,97	26,48	31,50	29,57	30,60	28,71	27,87	
	Malaltia alcohòlica del fetge	8	13	7	6	9	11	2,25	3,58	1,89	1,60	2,39	2,89	2,64	
	Accidents de vehicles de motor	48	42	44	37	30	32	10,29	8,78	8,98	7,41	5,94	6,24	5,07	
	Suïcidis	31	38	39	44	38	41	6,64	7,94	7,96	8,81	7,52	8,00	9,74	
	Homicidis	4	5	2	2	3	4	0,86	1,05	0,41	0,40	0,59	0,78	0,00	
	Resta de causes externes	101	89	81	98	101	128	21,65	18,61	16,54	19,62	19,99	24,97	26,89	
<b>Total</b>		<b>329</b>	<b>311</b>	<b>328</b>	<b>331</b>	<b>327</b>	<b>355</b>	<b>365</b>	<b>70,51</b>	<b>65,02</b>	<b>66,97</b>	<b>66,25</b>	<b>64,73</b>	<b>69,26</b>	<b>71,12</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>608</b>	<b>566</b>	<b>587</b>	<b>561</b>	<b>546</b>	<b>569</b>	<b>570</b>	<b>130,31</b>	<b>118,33</b>	<b>119,86</b>	<b>112,29</b>	<b>108,09</b>	<b>111,01</b>	<b>111,07</b>
NA: no aplicable															

Taula 16. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **GIRONA - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	0	4	3	0	2	1	0,34	0,00	1,24	0,90	0,00	0,51	0,26
	Malalties vacunables	0	2	2	0	1	0	1	0,00	0,64	0,62	0,00	0,30	0,00	0,26
	Anomalies congènites cardiovasculars	2	3	0	1	4	2	2	0,67	0,97	0,00	0,30	1,19	0,51	0,51
	Causes perinatals	7	5	7	6	13	8	8	2,20	1,51	2,03	1,69	3,61	1,91	1,91
	Tumor maligne de pell	7	5	1	6	4	7	5	2,35	1,61	0,31	1,80	1,19	1,79	1,28
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	0	1	1	0	0	0	1	0,00	0,32	0,31	0,00	0,00	0,00	0,26
	Malaltia de Hodgkin	2	2	1	2	1	4	1	0,67	0,64	0,31	0,60	0,30	1,02	0,26
	Leucèmia	0	0	0	1	1	1	1	0,00	0,00	0,00	1,77	1,71	1,43	1,41
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	0	0	0	1	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
	Diabetis mellitus	2	2	4	1	0	1	0	0,90	0,86	1,66	0,40	0,00	0,34	0,00
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
	Malaltia reumàtica crònica del cor	5	2	2	4	4	5	2	1,68	0,64	0,62	1,20	1,19	1,28	0,51
	Hipertensió arterial	11	7	6	7	13	15	7	3,69	2,25	1,86	2,10	3,86	3,83	1,79
	Malaltia isquèmica del cor	96	109	91	103	96	111	93	62,63	68,34	54,90	60,15	54,87	53,56	44,27
	Malaltia cerebrovascular	59	57	38	62	32	32	46	19,77	18,35	11,77	18,64	9,50	8,16	11,75
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	12	5	5	10	6	14	7	4,02	1,61	1,55	3,01	1,78	3,57	1,79
	Asma	1	0	1	1	0	0	0	0,49	0,00	0,45	0,44	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	0	0	2	1	1	4	3	0,00	0,00	0,62	0,30	0,30	1,02	0,77
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	0	1	0	1	0	1	0,00	0,00	0,31	0,00	0,30	0,00	0,26
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	3	0	2	0	0	2	0,31	0,90	0,00	0,56	0,00	0,00	0,48
	Colelitiasi/colestítitis	0	2	6	2	0	0	1	0,00	0,64	1,86	0,60	0,00	0,00	0,26
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	1	0	1	0	0	0,00	0,00	0,31	0,00	0,30	0,00	0,00
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>206</b>	<b>206</b>	<b>173</b>	<b>212</b>	<b>179</b>	<b>206</b>	<b>184</b>	<b>64,64</b>	<b>62,12</b>	<b>50,19</b>	<b>59,67</b>	<b>49,69</b>	<b>49,13</b>	<b>43,86</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	6	9	14	5	8	9	10	1,88	2,71	4,06	1,41	2,22	2,15	2,38
	Tumor maligne de pulmó	139	155	163	142	124	163	137	46,58	49,90	50,48	42,68	36,80	41,58	34,99
	Malaltia alcohòlica del fetge	11	5	13	9	15	11	9	4,42	1,93	4,84	3,26	5,39	3,41	2,81
	Accidents de vehicles de motor	53	40	46	36	43	42	55	16,63	12,06	13,35	10,13	11,94	10,02	13,11
	Suïcidis	36	31	33	34	48	47	52	11,30	9,35	9,57	9,57	13,32	11,21	12,40
	Homicidis	4	3	3	2	6	6	7	1,26	0,90	0,87	0,56	1,67	1,43	1,67
	Resta de causes externes	82	77	71	82	73	109	114	25,73	23,22	20,60	23,08	20,26	26,00	27,18
	<b>Total</b>	<b>331</b>	<b>320</b>	<b>343</b>	<b>310</b>	<b>317</b>	<b>387</b>	<b>384</b>	<b>103,87</b>	<b>96,49</b>	<b>99,51</b>	<b>87,26</b>	<b>88,00</b>	<b>92,31</b>	<b>91,54</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>537</b>	<b>526</b>	<b>516</b>	<b>522</b>	<b>496</b>	<b>593</b>	<b>568</b>	<b>168,51</b>	<b>158,61</b>	<b>149,71</b>	<b>146,93</b>	<b>137,69</b>	<b>141,44</b>	<b>135,41</b>
NA: no aplicable															

Taula 17. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **GIRONA - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	1	0	0	2	1	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,54	0,27
	Malalties vacunables	1	0	0	0	1	0	0	0,35	0,00	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00
	Anomalies congènites cardiovasculars	2	0	1	1	1	3	3	0,70	0,00	0,33	0,32	0,31	0,81	0,80
	Causes perinatals	3	5	5	8	7	10	8	0,95	1,53	1,48	2,31	1,99	2,42	1,93
	Tumor maligne de pell	0	7	3	4	3	6	3	0,00	2,38	0,99	1,28	0,94	1,61	0,80
	Tumor maligne de mama femenina	43	42	46	49	38	64	64	15,14	14,28	15,12	15,68	11,97	17,20	17,13
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	3	4	4	7	14	9	2,10	1,22	1,58	1,54	2,67	4,56	2,93
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	8	6	7	9	7	13	9	3,37	2,45	2,76	3,47	2,67	4,24	2,93
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Malaltia de Hodgkin	1	0	2	0	2	2	1	0,35	0,00	0,66	0,00	0,63	0,54	0,27
	Leucèmia	0	0	0	0	1	2	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	3,06	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	1	0	0	1	1	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,27	0,27
	Diabetis mellitus	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	3	1	2	4	4	2	6	1,06	0,34	0,66	1,28	1,26	0,54	1,61
	Hipertensió arterial	1	4	4	4	7	5	5	0,35	1,36	1,31	1,28	2,20	1,34	1,34
	Malaltia isquèmica del cor	25	25	29	19	20	24	22	16,67	16,13	18,11	11,54	11,88	11,99	10,81
	Malaltia cerebrovascular	36	19	27	24	22	23	26	12,67	6,46	8,87	7,68	6,93	6,18	6,96
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	3	1	3	3	1	5	7	1,06	0,34	0,99	0,96	0,31	1,34	1,87
	Asma	0	0	0	1	1	1	1	0,00	0,00	0,00	0,48	0,48	0,41	0,41
	Úlceres pèptiques	1	0	1	0	0	0	1	0,35	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	0,27
	Malalties de l'apèndix	0	0	2	0	1	0	0	0,00	0,00	0,66	0,00	0,31	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	1	1	0	1	0	0	0,00	0,34	0,33	0,00	0,31	0,00	0,00
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	4	0	0	1	2	1	4	1,27	0,00	0,00	0,29	0,57	0,24	0,96
	Colelitiasi/colestítitis	1	2	1	0	1	4	0	0,35	0,68	0,33	0,00	0,31	1,08	0,00
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	0	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00
	<b>Total</b>	<b>137</b>	<b>116</b>	<b>140</b>	<b>132</b>	<b>127</b>	<b>182</b>	<b>171</b>	<b>43,51</b>	<b>35,59</b>	<b>41,51</b>	<b>38,12</b>	<b>36,06</b>	<b>44,08</b>	<b>41,17</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	3	3	2	2	3	4	3	0,95	0,92	0,59	0,58	0,85	0,97	0,72
	Tumor maligne de pulmó	19	22	36	22	23	38	31	6,69	7,48	11,83	7,04	7,24	10,21	8,30
	Malaltia alcohòlica del fetge	3	4	1	4	1	3	0	1,26	1,63	0,39	1,54	0,38	0,98	0,00
	Accidents de vehicles de motor	13	15	7	10	12	9	12	4,13	4,60	2,08	2,89	3,41	2,18	2,89
	Suïcidis	19	7	11	15	15	12	11	6,03	2,15	3,26	4,33	4,26	2,91	2,65
	Homicidis	5	1	3	2	0	5	6	1,59	0,31	0,89	0,58	0,00	1,21	1,44
	Resta de causes externes	51	44	69	57	65	88	105	16,20	13,50	20,46	16,46	18,46	21,31	25,28
	<b>Total</b>	<b>113</b>	<b>96</b>	<b>129</b>	<b>112</b>	<b>119</b>	<b>159</b>	<b>168</b>	<b>35,89</b>	<b>29,46</b>	<b>38,25</b>	<b>32,35</b>	<b>33,79</b>	<b>38,51</b>	<b>40,44</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>250</b>	<b>212</b>	<b>269</b>	<b>244</b>	<b>246</b>	<b>341</b>	<b>339</b>	<b>79,40</b>	<b>65,05</b>	<b>79,77</b>	<b>70,47</b>	<b>69,85</b>	<b>82,59</b>	<b>81,61</b>
NA: no aplicable															

Taula 18. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **GIRONA - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	0	5	3	0	4	0,17	0,00	0,80	0,47	0,00	0,52	0,26	
	Malalties vacunables	1	2	2	0	2	0	0,17	0,33	0,32	0,00	0,31	0,00	0,13	
	Anomalies congènites cardiovasculars	4	3	1	2	5	5	0,69	0,50	0,16	0,31	0,76	0,65	0,65	
	Causes perinatals	10	10	12	14	20	18	1,58	1,52	1,76	2,00	2,81	2,16	1,92	
	Tumor maligne de pell	7	12	4	10	7	13	1,20	1,98	0,64	1,55	1,07	1,70	1,05	
	Tumor maligne de mama femenina	43	42	46	49	38	64	7,38	6,95	7,33	7,60	5,81	8,38	8,37	
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	3	4	4	7	14	1,03	0,60	0,77	0,75	1,29	2,23	1,43	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	8	6	7	9	7	13	1,64	1,19	1,34	1,68	1,29	2,07	1,43	
	Tumor maligne de testicles	0	1	1	0	0	0	0,00	0,17	0,16	0,00	0,00	0,00	0,13	
	Malaltia de Hodgkin	3	2	3	2	3	6	0,52	0,33	0,48	0,31	0,46	0,79	0,26	
	Leucèmia	0	0	0	1	2	3	0,00	0,00	0,00	0,91	1,76	2,22	0,73	
	Malaltia de la tiroide	0	1	1	0	0	1	0,00	0,17	0,16	0,00	0,00	0,13	0,26	
	Diabetis mellitus	2	2	4	1	0	1	0,47	0,45	0,87	0,21	0,00	0,18	0,00	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	8	3	4	8	8	7	1,37	0,50	0,64	1,24	1,22	0,92	1,05	
	Hipertensió arterial	12	11	10	11	20	20	2,06	1,82	1,59	1,71	3,06	2,62	1,57	
	Malaltia isquèmica del cor	121	134	120	122	116	135	39,90	42,61	36,82	36,33	33,79	33,13	27,81	
	Malaltia cerebrovascular	95	76	65	86	54	55	16,31	12,57	10,36	13,33	8,25	7,20	9,41	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	15	6	8	13	7	19	2,58	0,99	1,28	2,02	1,07	2,49	1,83	
	Asma	1	0	1	2	1	1	0,26	0,00	0,24	0,46	0,23	0,20	0,20	
	Úlceres pèptiques	1	0	3	1	1	4	0,17	0,00	0,48	0,16	0,15	0,52	0,52	
	Malalties de l'apèndix	0	0	2	0	2	0	0,00	0,00	0,32	0,00	0,31	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	0	1	2	0	2	0	0,00	0,17	0,32	0,00	0,31	0,00	0,13	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	5	3	0	3	2	1	0,79	0,46	0,00	0,43	0,28	0,12	0,72	
	Colelitiasi/colestítitis	1	4	7	2	1	4	0,17	0,66	1,12	0,31	0,15	0,52	0,13	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	1	0	1	0	0,00	0,00	0,16	0,00	0,15	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>343</b>	<b>322</b>	<b>313</b>	<b>344</b>	<b>306</b>	<b>388</b>	<b>355</b>	<b>54,14</b>	<b>48,97</b>	<b>45,90</b>	<b>49,04</b>	<b>42,95</b>	<b>46,63</b>	<b>42,52</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	9	12	16	7	11	13	1,42	1,82	2,35	1,00	1,54	1,56	1,56	
	Tumor maligne de pulmó	158	177	199	164	147	201	27,12	29,27	31,73	25,42	22,46	26,31	21,96	
	Malaltia alcohòlica del fetge	14	9	14	13	16	14	2,88	1,79	2,68	2,43	2,96	2,23	1,43	
	Accidents de vehicles de motor	66	55	53	46	55	51	10,42	8,36	7,77	6,56	7,72	6,13	8,03	
	Suïcidis	55	38	44	49	63	59	8,68	5,78	6,45	6,98	8,84	7,09	7,55	
	Homicidis	9	4	6	4	6	11	1,42	0,61	0,88	0,57	0,84	1,32	1,56	
	Resta de causes externes	133	121	140	139	138	197	20,99	18,40	20,53	19,81	19,37	23,67	26,23	
	<b>Total</b>	<b>444</b>	<b>416</b>	<b>472</b>	<b>422</b>	<b>436</b>	<b>546</b>	<b>552</b>	<b>70,08</b>	<b>63,27</b>	<b>69,22</b>	<b>60,15</b>	<b>61,20</b>	<b>65,62</b>	<b>66,12</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>787</b>	<b>738</b>	<b>785</b>	<b>766</b>	<b>742</b>	<b>934</b>	<b>907</b>	<b>124,22</b>	<b>112,23</b>	<b>115,12</b>	<b>109,19</b>	<b>104,15</b>	<b>112,24</b>	<b>108,64</b>
NA: no aplicable															

Taula 19. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **LLEIDA - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.						
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	2	2	1	2	2	0,67	1,31	1,27	0,62	1,21	1,21	1,21
	Malalties vacunables	1	0	0	0	0	0	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
	Anomalies congènites cardiovasculars	2	1	0	2	0	2	1,34	0,65	0,00	1,23	0,00	1,21	0,60
	Causes perinatals	1	3	1	3	5	3	0,61	1,80	0,58	1,70	2,79	1,66	2,77
	Tumor maligne de pell	4	2	1	1	0	3	2,68	1,31	0,63	0,62	0,00	1,81	1,21
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	0	0	1	2	0	0	0,00	0,00	0,63	1,23	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	2	0	4	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	2,41	0,60
	Leucèmia	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	1	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,60	0,00
	Diabetis mellitus	0	1	1	0	1	0	0,00	0,88	0,85	0,00	0,81	0,00	0,00
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	1	1	1	0	3	3	0,67	0,65	0,63	0,00	1,82	1,81	0,00
	Hipertensió arterial	3	3	2	1	6	0	2,01	1,96	1,27	0,62	3,64	0,00	3,62
	Malaltia isquèmica del cor	56	54	52	39	34	42	71,73	67,58	63,35	46,19	39,43	47,88	30,27
	Malaltia cerebrovascular	32	39	29	16	23	14	21,43	25,49	18,39	9,86	13,95	8,44	12,06
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	6	1	8	6	11	7	4,02	0,65	5,07	3,70	6,67	4,22	4,22
	Asma	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	3	0	1	1	0	0	2,01	0,00	0,63	0,62	0,00	0,00	0,60
	Malalties de l'apèndix	0	2	0	0	0	0	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	1	1	0	0	0	0,00	0,65	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	2	0	3	0	0	0	1,23	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00
	Colelitiasi/colestítitis	1	4	0	2	0	0	0,67	2,61	0,00	1,23	0,00	0,00	1,21
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>113</b>	<b>114</b>	<b>103</b>	<b>76</b>	<b>87</b>	<b>81</b>	<b>69,48</b>	<b>68,42</b>	<b>60,04</b>	<b>43,08</b>	<b>48,55</b>	<b>44,92</b>	<b>41,53</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	4	4	9	3	9	6	2,46	2,40	5,25	1,70	5,02	3,33	3,88
	Tumor maligne de pulmó	77	84	63	62	75	64	51,56	54,89	39,95	38,20	45,49	38,60	39,78
	Malaltia alcohòlica del fetge	3	4	9	1	3	3	2,38	3,11	6,81	0,74	2,19	2,18	4,38
	Accidents de vehicles de motor	55	35	41	38	23	22	33,82	21,01	23,90	21,54	12,84	12,20	11,08
	Suïcidis	30	21	15	16	14	20	18,44	12,60	8,74	9,07	7,81	11,09	13,84
	Homicidis	1	2	3	1	2	1	0,61	1,20	1,75	0,57	1,12	0,55	1,66
	Resta de causes externes	40	43	56	51	43	41	24,59	25,81	32,64	28,91	24,00	22,74	31,01
<b>Total</b>		<b>210</b>	<b>193</b>	<b>196</b>	<b>172</b>	<b>169</b>	<b>157</b>	<b>129,11</b>	<b>115,83</b>	<b>114,25</b>	<b>97,49</b>	<b>94,31</b>	<b>87,08</b>	<b>101,34</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>323</b>	<b>307</b>	<b>299</b>	<b>248</b>	<b>256</b>	<b>238</b>	<b>198,59</b>	<b>184,25</b>	<b>174,29</b>	<b>140,57</b>	<b>142,87</b>	<b>132,00</b>	<b>142,87</b>
NA: no aplicable														

Taula 20. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **LLEIDA - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.						
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00
	Anomalies congènites cardiovasculars	1	3	0	0	0	2	0,71	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	1,29
	Causes perinatals	4	1	3	4	3	2	2,50	0,61	1,79	2,34	1,73	1,14	1,70
	Tumor maligne de pell	1	2	4	0	5	1	0,71	1,39	2,71	0,00	3,26	0,65	0,00
	Tumor maligne de mama femenina	16	27	30	27	29	30	11,37	18,78	20,34	17,87	18,92	19,42	14,83
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	3	2	5	1	9	4,21	2,48	1,62	3,97	0,79	7,04	4,69
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	4	9	5	8	3	6	3,37	7,45	4,05	6,35	2,36	4,69	3,91
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Malaltia de Hodgkin	1	0	0	0	0	0	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Leucèmia	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	3,99	0,00	0,00	3,67
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64
	Diabetis mellitus	0	0	0	0	0	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,81
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	4	4	5	1	3	4	2,84	2,78	3,39	0,66	1,96	2,59	1,29
	Hipertensió arterial	1	5	6	4	1	2	0,71	3,48	4,07	2,65	0,65	1,29	1,93
	Malaltia isquèmica del cor	15	13	19	14	11	9	19,75	16,83	24,09	17,37	13,41	10,81	3,55
	Malaltia cerebrovascular	25	18	13	8	12	9	17,76	12,52	8,81	5,30	7,83	5,83	7,09
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	5	3	3	1	3	0	3,55	2,09	2,03	0,66	1,96	0,00	3,22
	Asma	1	0	0	0	0	0	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	1	1	0	0	1	0	0,71	0,70	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	1	0	0	0	0	0	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	1	1	1	1	0	0,63	0,61	0,60	0,58	0,58	0,00	1,13
	Colelitiasi/colestítitis	2	1	0	0	1	1	1,42	0,70	0,00	0,00	0,65	0,65	0,00
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Mortalitat materna	0	1	0	1	0	1	0,00	0,61	0,00	0,58	0,00	0,57	0,00
	<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>75</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>55,10</b>	<b>56,39</b>	<b>54,40</b>	<b>43,80</b>	<b>42,58</b>	<b>42,77</b>	<b>39,14</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	1	2	0	0	1	5	0,63	1,23	0,00	0,00	0,58	2,85	1,13
	Tumor maligne de pulmó	7	9	20	10	21	10	4,97	6,26	13,56	6,62	13,70	6,47	11,61
	Malaltia alcohòlica del fetge	1	3	2	0	1	3	0,84	2,48	1,62	0,00	0,79	2,35	0,78
	Accidents de vehicles de motor	14	14	4	6	5	7	8,77	8,58	2,39	3,50	2,88	3,99	2,27
	Suïcidis	5	4	11	5	7	3	3,13	2,45	6,58	2,92	4,03	1,71	3,40
	Homicidis	1	1	1	0	0	0	0,63	0,61	0,60	0,00	0,00	0,00	0,57
	Resta de causes externes	31	22	23	28	50	44	19,41	13,49	13,75	16,35	28,77	25,09	26,09
	<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>61</b>	<b>49</b>	<b>85</b>	<b>72</b>	<b>37,57</b>	<b>33,71</b>	<b>36,46</b>	<b>28,62</b>	<b>48,91</b>	<b>41,06</b>	<b>44,24</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>148</b>	<b>147</b>	<b>152</b>	<b>124</b>	<b>159</b>	<b>147</b>	<b>92,66</b>	<b>90,10</b>	<b>90,86</b>	<b>72,42</b>	<b>91,49</b>	<b>83,82</b>	<b>83,38</b>
NA: no aplicable														

Taula 21. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **LLEIDA -TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	1	2	2	1	2	2	0,34	0,67	0,66	0,32	0,63	0,62	0,62	
	Malalties vacunables	1	0	0	0	0	1	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,31	
	Anomalies congènites cardiovasculars	3	4	0	2	0	2	1,03	1,35	0,00	0,64	0,00	0,62	0,93	
	Causes perinatals	5	4	4	7	8	5	1,55	1,21	1,18	2,01	2,27	1,41	2,24	
	Tumor maligne de pell	5	4	5	1	5	4	1,72	1,35	1,64	0,32	1,57	1,25	0,62	
	Tumor maligne de mama femenina	16	27	30	27	29	30	5,52	9,10	9,83	8,62	9,12	9,37	7,16	
	Tumor maligne de coll de l'úter	5	3	2	5	1	9	2,04	1,20	0,78	1,91	0,38	3,39	2,27	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	4	9	5	8	3	6	1,63	3,61	1,96	3,06	1,13	2,26	1,89	
	Tumor maligne de testicles	0	0	1	2	0	0	0,00	0,00	0,33	0,64	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	1	0	0	2	0	4	0,34	0,00	0,00	0,64	0,00	1,25	0,31	
	Leucèmia	0	0	0	1	1	0	0,00	0,00	0,00	1,94	1,87	0,00	1,78	
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	1	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,31	0,31	
	Diabetis mellitus	0	1	1	0	1	0	0,00	0,46	0,45	0,00	0,43	0,00	0,86	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	5	5	6	1	6	7	1,72	1,68	1,97	0,32	1,89	2,19	0,62	
	Hipertensió arterial	4	8	8	5	7	2	1,38	2,70	2,62	1,60	2,20	0,62	2,80	
	Malaltia isquèmica del cor	71	67	71	53	45	51	46,10	42,64	44,11	32,11	26,75	29,82	17,28	
	Malaltia cerebrovascular	57	57	42	24	35	23	19,65	19,21	13,76	7,66	11,00	7,18	9,66	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	11	4	11	7	14	7	3,79	1,35	3,60	2,23	4,40	2,19	3,74	
	Asma	1	0	0	0	0	0	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Úlceres pèptiques	4	1	1	1	1	0	1,38	0,34	0,33	0,32	0,31	0,00	0,31	
	Malalties de l'apèndix	0	2	0	0	0	0	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	1	1	1	0	0	0	0,34	0,34	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	3	1	4	1	1	0	0,93	0,30	1,18	0,29	0,28	0,00	0,56	
	Colelitiasi/colestítitis	3	5	0	2	1	1	1,03	1,68	0,00	0,64	0,31	0,31	0,62	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	0	1	0	1	0	1	0,00	0,30	0,00	0,29	0,00	0,28	0,00	
	<b>Total</b>	<b>201</b>	<b>206</b>	<b>194</b>	<b>151</b>	<b>161</b>	<b>156</b>	<b>144</b>	<b>62,35</b>	<b>62,47</b>	<b>57,25</b>	<b>43,43</b>	<b>45,61</b>	<b>43,86</b>	<b>40,35</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	5	6	9	3	10	11	9	1,55	1,82	2,66	0,86	2,83	3,09	2,52
	Tumor maligne de pulmó	84	93	83	72	96	74	84	28,96	31,33	27,20	22,98	30,18	23,10	26,17
	Malaltia alcohòlica del fetge	4	7	11	1	4	6	7	1,63	2,81	4,30	0,38	1,51	2,26	2,64
	Accidents de vehicles de motor	69	49	45	44	28	29	24	21,40	14,86	13,28	12,66	7,93	8,15	6,73
	Suïcidis	35	25	26	21	21	23	31	10,86	7,58	7,67	6,04	5,95	6,47	8,69
	Homicidis	2	3	4	1	2	1	4	0,62	0,91	1,18	0,29	0,57	0,28	1,12
	Resta de causes externes	71	65	79	79	93	85	102	22,02	19,71	23,31	22,72	26,35	23,90	28,58
	<b>Total</b>	<b>270</b>	<b>248</b>	<b>257</b>	<b>221</b>	<b>254</b>	<b>229</b>	<b>261</b>	<b>83,76</b>	<b>75,21</b>	<b>75,85</b>	<b>63,57</b>	<b>71,96</b>	<b>64,38</b>	<b>73,14</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>471</b>	<b>454</b>	<b>451</b>	<b>372</b>	<b>415</b>	<b>385</b>	<b>405</b>	<b>146,11</b>	<b>137,68</b>	<b>133,10</b>	<b>107,00</b>	<b>117,57</b>	<b>108,24</b>	<b>113,49</b>
NA: no aplicable															

Taula 22. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **TERRES DE L'EBRE - HOMES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	1	0	1	0	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,15	0,00
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	0	3	0	1	1	0,00	0,00	0,00	3,42	0,00	1,15	1,16
	Causes perinatals	1	0	2	5	4	1	3	1,15	0,00	2,14	5,21	4,17	1,05	3,15
	Tumor maligne de pell	4	3	0	2	1	3	3	5,03	3,65	0,00	2,28	1,14	3,45	3,48
	Tumor maligne de mama femenina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de coll de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de Hodgkin	1	0	0	0	0	1	0	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Diabetis mellitus	0	2	0	0	0	0	0	0,00	3,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	1	1	2	0	0	1	0	1,26	1,22	2,34	0,00	0,00	1,15	0,00
	Hipertensió arterial	6	2	2	5	4	3	3	7,55	2,44	2,34	5,71	4,57	3,45	3,48
	Malaltia isquèmica del cor	25	26	29	24	23	29	19	59,30	59,74	64,14	51,63	49,07	61,48	39,92
	Malaltia cerebrovascular	22	19	16	16	11	21	8	27,69	23,15	18,73	18,26	12,58	24,18	9,27
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	2	1	0	2	4	3	2	2,52	1,22	0,00	2,28	4,57	3,45	2,32
	Asma	0	0	1	1	0	0	1	0,00	0,00	1,75	1,70	0,00	0,00	1,77
	Úlceres pèptiques	2	1	1	0	0	1	0	2,52	1,22	1,17	0,00	0,00	1,15	0,00
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	1	0	0	0	1	0	1	1,26	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,16
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	0	1	0	1	1	0	0	0,00	1,11	0,00	1,04	1,04	0,00	0,00
	Colelitiasi/colestítitis	1	0	0	0	1	0	0	1,26	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00
	Mortalitat materna	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>51</b>	<b>65</b>	<b>41</b>	<b>75,75</b>	<b>62,25</b>	<b>56,65</b>	<b>62,51</b>	<b>53,16</b>	<b>68,08</b>	<b>43,11</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	4	0	5	0	4	4	3	4,59	0,00	5,34	0,00	4,17	4,19	3,15
	Tumor maligne de pulmó	39	38	39	39	37	45	36	49,08	46,29	45,65	44,50	42,31	51,82	41,72
	Malaltia alcohòlica del fetge	1	3	2	3	7	4	6	1,47	4,28	2,75	4,03	9,49	5,49	8,30
	Accidents de vehicles de motor	24	28	20	21	19	15	14	27,55	31,13	21,38	21,88	19,80	15,71	14,72
	Suïcidis	10	9	10	9	10	7	8	11,48	10,00	10,69	9,38	10,42	7,33	8,41
	Homicidis	1	1	2	4	4	2	4	1,15	1,11	2,14	4,17	4,17	2,09	4,21
	Resta de causes externes	27	30	21	27	29	34	26	30,99	33,35	22,45	28,13	30,23	35,61	27,34
	<b>Total</b>	<b>106</b>	<b>109</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	<b>110</b>	<b>111</b>	<b>97</b>	<b>121,66</b>	<b>121,17</b>	<b>105,81</b>	<b>107,32</b>	<b>114,66</b>	<b>116,26</b>	<b>102,00</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>172</b>	<b>165</b>	<b>152</b>	<b>163</b>	<b>161</b>	<b>176</b>	<b>138</b>	<b>197,42</b>	<b>183,42</b>	<b>162,46</b>	<b>169,83</b>	<b>167,82</b>	<b>184,33</b>	<b>145,11</b>
NA: no aplicable															

Taula 23. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **TERRES DE L'EBRE - DONES**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	1	1	0	1	0,00	0,00	1,29	1,26	0,00	1,26	1,26	
	Causes perinatals	0	3	0	2	1	2	0,00	3,50	0,00	2,21	1,10	2,19	0,00	
	Tumor maligne de pell	0	1	1	0	1	0	0,00	1,33	1,29	0,00	1,26	0,00	1,26	
	Tumor maligne de mama femenina	15	12	11	10	18	11	13	20,47	16,00	14,22	12,63	22,61	13,83	16,40
	Tumor maligne de coll de l'úter	0	2	1	3	1	5	3	0,00	3,14	1,53	4,49	1,50	7,50	4,52
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	5	3	2	3	1	2	2	8,00	4,71	3,05	4,49	1,50	3,00	3,01
	Tumor maligne de testicles	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Malaltia de Hodgkin	0	0	0	3	0	0	0	0,00	0,00	0,00	3,79	0,00	0,00	0,00
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	0	0	0	0	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Diabetis mellitus	0	0	0	1	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Malaltia reumàtica crònica del cor	1	2	3	2	1	1	1	1,36	2,67	3,88	2,53	1,26	1,26	1,26
	Hipertensió arterial	3	2	5	1	2	1	1	4,09	2,67	6,46	1,26	2,51	1,26	1,26
	Malaltia isquèmica del cor	14	8	10	4	3	6	6	34,45	19,29	23,51	9,23	6,86	13,60	13,47
	Malaltia cerebrovascular	11	8	10	7	6	4	4	15,01	10,67	12,93	8,84	7,54	5,03	5,05
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	4	0	1	3	4	1	0	5,46	0,00	1,29	3,79	5,03	1,26	0,00
	Asma	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Úlceres pèptiques	0	0	0	0	0	1	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	1,26
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hèrnia abdominal	0	1	0	0	1	0	2	0,00	1,33	0,00	0,00	1,26	0,00	2,52
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	0	0	1	0	1	0	1,19	0,00	0,00	1,11	0,00	1,10	0,00
	Colelitiasi/colestítitis	0	1	0	0	0	0	0	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	<b>64,51</b>	<b>51,31</b>	<b>50,91</b>	<b>45,33</b>	<b>42,80</b>	<b>39,44</b>	<b>38,38</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Tumor maligne de pulmó	4	5	7	8	5	7	5	5,46	6,67	9,05	10,11	6,28	8,80	6,31
	Malaltia alcohòlica del fetge	0	0	0	3	1	0	1	0,00	0,00	0,00	4,49	1,50	0,00	1,51
	Accidents de vehicles de motor	5	8	3	5	3	6	0	5,97	9,33	3,39	5,53	3,29	6,57	0,00
	Suïcidis	4	2	1	0	4	0	3	4,78	2,33	1,13	0,00	4,39	0,00	3,29
	Homicidis	0	0	1	1	0	1	2	0,00	0,00	1,13	1,11	0,00	1,10	2,19
	Resta de causes externes	10	11	22	18	18	11	17	11,95	12,83	24,89	19,90	19,75	12,05	18,64
	<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>27,48</b>	<b>30,32</b>	<b>38,47</b>	<b>38,70</b>	<b>34,02</b>	<b>27,39</b>	<b>30,70</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>77</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>76</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>91,98</b>	<b>81,63</b>	<b>89,38</b>	<b>84,03</b>	<b>76,81</b>	<b>66,83</b>	<b>69,09</b>
NA: no aplicable															

Taula 24. Evolució de la mortalitat evitable segons regió sanitària i sexe. **TERRES DE L'EBRE - TOTAL**

Causes susceptibles d'intervenció	Defuncions							Taxes per 100.000 hab.							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Pels serveis d'assistència sanitària	Tuberculosi	0	0	0	1	0	1	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,60	0,00	
	Malalties vacunables	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Anomalies congènites cardiovasculars	0	0	1	4	0	2	2,62	2,55	0,61	2,40	0,00	1,20	1,21	
	Causes perinatals	1	3	2	7	5	3	0,59	1,71	1,10	3,75	2,67	1,61	1,61	
	Tumor maligne de pell	4	4	1	2	2	3	2,62	2,55	0,61	1,20	1,20	1,80	2,42	
	Tumor maligne de mama femenina	15	12	11	10	18	11	9,82	7,64	6,76	6,00	10,78	6,61	7,85	
	Tumor maligne de coll de l'úter	0	2	1	3	1	5	0,00	1,50	0,72	2,13	0,71	3,58	2,16	
	Tumor maligne de cos i part no especificada de l'úter	5	3	2	3	1	2	3,83	2,24	1,45	2,13	0,71	1,43	1,44	
	Tumor maligne de testicles	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de Hodgkin	1	0	0	3	0	1	0,65	0,00	0,00	1,80	0,00	0,60	0,00	
	Leucèmia	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia de la tiroide	0	1	0	0	0	0	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Diabetis mellitus	0	2	0	1	0	0	0,00	1,81	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	
	Anèmies carencials	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Malaltia reumàtica crònica del cor	2	3	5	2	1	2	1,31	1,91	3,07	1,20	0,60	1,20	0,60	
	Hipertensió arterial	9	4	7	6	6	4	5,89	2,55	4,30	3,60	3,59	2,40	2,42	
	Malaltia isquèmica del cor	39	34	39	28	26	35	47,10	40,00	44,45	31,17	28,69	38,33	27,14	
	Malaltia cerebrovascular	33	27	26	23	17	25	21,61	17,19	15,97	13,79	10,18	15,02	7,25	
	Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	6	1	1	5	8	4	3,93	0,64	0,61	3,00	4,79	2,40	1,21	
	Asma	0	0	1	1	0	0	0,00	0,00	0,94	0,92	0,00	0,00	0,94	
	Úlceres pèptiques	2	1	1	0	0	2	1,31	0,64	0,61	0,00	0,00	1,20	0,60	
	Malalties de l'apèndix	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Hèrnia abdominal	1	1	0	0	2	0	0,65	0,64	0,00	0,00	1,20	0,00	1,81	
	Incidents adversos mèdics i quirúrgics	1	1	0	2	1	1	0,59	0,57	0,00	1,07	0,53	0,54	0,00	
	Colelitiasi/colestítitis	1	1	0	0	1	0	0,65	0,64	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	
	Hiperplàsia benigna de la pròstata	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	
	Mortalitat materna	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	<b>Total</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>98</b>	<b>101</b>	<b>90</b>	<b>101</b>	<b>76</b>	<b>70,24</b>	<b>56,91</b>	<b>53,86</b>	<b>54,18</b>	<b>48,11</b>	<b>54,08</b>	<b>40,80</b>
Per les polítiques intersectorials	Sida i infecció pel VIH	4	0	5	0	4	4	2,34	0,00	2,75	0,00	2,14	2,14	1,61	
	Tumor maligne de pulmó	43	43	46	47	42	52	28,15	27,37	28,26	28,18	25,14	31,25	24,76	
	Malaltia alcohòlica del fetge	1	3	2	6	8	4	0,77	2,24	1,45	4,25	5,69	2,87	5,05	
	Accidents de vehicles de motor	29	36	23	26	22	21	16,98	20,49	12,64	13,95	11,76	11,24	7,52	
	Suïcidis	14	11	11	9	14	7	8,19	6,26	6,05	4,83	7,48	3,75	5,90	
	Homicidis	1	1	3	5	4	3	0,59	0,57	1,65	2,68	2,14	1,61	3,22	
	Resta de causes externes	37	41	43	45	47	45	21,66	23,33	23,63	24,14	25,12	24,10	23,08	
	<b>Total</b>	<b>129</b>	<b>135</b>	<b>133</b>	<b>138</b>	<b>141</b>	<b>136</b>	<b>125</b>	<b>75,51</b>	<b>76,83</b>	<b>73,10</b>	<b>74,02</b>	<b>75,37</b>	<b>72,82</b>	<b>67,10</b>
<b>Totes les causes de mortalitat evitable</b>		<b>249</b>	<b>235</b>	<b>231</b>	<b>239</b>	<b>231</b>	<b>237</b>	<b>201</b>	<b>145,75</b>	<b>133,75</b>	<b>126,96</b>	<b>128,20</b>	<b>123,49</b>	<b>126,90</b>	<b>107,90</b>
NA: no aplicable															