

# Resum de l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya 2018

## Avanç de resultats

Data de publicació: 28/07/2020

Nota: A causa de les dificultats sobrevingudes per l'estat de confinament motivat per la pandèmia de la Covid-19, es presenta un resum breu dels resultats més rellevants de 2018 així com les dades de 2018 en format Excel i les dades d'evolució 1983-2018 també en format Excel.



**Direcció:**

Pilar Saura Agel

**Responsable de l'edició:**

Ana Pérez del Campo

**Redacció i anàlisi de les dades:**

Adriana Freitas Ramírez

Anna Puigdefàbregas Serra

**Codificació:**

Purificació Molina Puyo

Sílvia Zaragoza Cosín

Joel Pujol i Selma

**Alguns drets reservats:**

© Generalitat de Catalunya. Departament de Salut



Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 4.0 Internacional.

La llicència es pot consultar a la pàgina web de Creative Commons.

**Edita:**

Direcció General de Planificació en Salut. Servei de Gestió i Anàlisi de la Informació per a la Planificació Estratègica.

**1a edició:**

Barcelona, juliol de 2020

**Assessorament lingüístic:**

Servei de Planificació Lingüística del Departament de Salut

**Revisió corporativa:**

Oficina de Comunicació

**Registre editorial:**

81451

## Sumari

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Introducció .....         | 4 |
| 2 | Materials i mètodes ..... | 5 |
| 3 | Resum de resultats.....   | 7 |

## 1 Introducció

L'estadística de causes de mort de Catalunya i els indicadors de mortalitat són una font d'informació del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya bàsica per al coneixement de l'estat de salut de la població, informació fonamental per a la planificació, la programació, el seguiment i l'avaluació de les activitats sanitàries.

La seva cobertura poblacional, la multiplicitat d'indicadors, així com la possibilitat de comptar amb una sèrie de dades que abasten un nombre considerable d'anys, fa que les estadístiques de mortalitat siguin insubstituïbles en molts àmbits sanitaris. El seguiment de les dades anuals de mortalitat en permet conèixer l'evolució en els darrers 35 anys.

En aquesta publicació es presenta un resum executiu amb els resultats més rellevants de l'anàlisi de les dades.

El breu Resum de l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya 2018 forma part d'una sèrie de tres volums complementaris que es publiquen anualment al lloc web del Departament, en suport exclusivament electrònic. El present document conté un resum dels resultats principals de l'anàlisi de la mortalitat de 2018 a Catalunya. El segon volum aplega totes les taules amb els resultats detallats de l'any 2018 que es posen a l'abast dels professionals en format Excel i, finalment, en el tercer volum es presenta la descripció de la metodologia ([Accés als informes](#)).

Així mateix, conscients de la necessitat de disposar de les dades en un format fàcilment accessible, fa un parell d'anys es va publicar, en format Excel, el document de l'evolució dels principals indicadors de mortalitat a Catalunya des de l'any 1983, document que s'ha anat actualitzant fins al 2018.

Les modificacions principals en la metodologia o la presentació de les dades que s'han fet des de l'any 1999 —i que cal tenir en compte per a una interpretació acurada de la sèrie de dades de mortalitat— han estat les modificacions de les agrupacions territorials sanitàries els anys 2003, 2005 i 2010, i la incorporació a la llista d'agrupacions de la comarca del Moianès l'any 2015; els nous documents i circuits per a la certificació de les defuncions (incloses les que tenen intervenció forense) introduïts l'any 2009, i l'inici de la codificació automàtica de les causes de mort, amb el programa Iris, en les defuncions de l'any 2010.

## 2 Materials i mètodes

Els documents a partir dels quals s'han obtingut les dades corresponents a totes les defuncions esdevingudes a Catalunya durant l'any 2018 són, per als nascuts vius, el document unificat Certificat mèdic de defunció/Butlleta estadística de defunció i, per a les morts fetals tardanes, la Butlleta estadística de part. La informació de les defuncions amb intervenció legal es recull mitjançant formularis electrònics, en un servei web específic del Ministeri de Justícia, emplenats des dels jutjats. Per fer-ne l'anàlisi es tenen en compte només les defuncions de les persones residents a Catalunya.

La causa bàsica de defunció es codifica mitjançant Iris, un sistema automàtic de codificació de causes de mort desenvolupat i actualitzat a partir de la col·laboració internacional, segons els criteris i les regles de la desena revisió de la Classificació estadística internacional de malalties i problemes relacionats amb la salut (CIM-10).

Des de l'any 2010 el Registre de mortalitat de Catalunya (RMC) ha establert mecanismes per millorar tant l'exhaustivitat de les dades com la qualitat de la informació sobre la causa de mort en les defuncions amb intervenció judicial. Ha incorporat la informació recollida sistemàticament per l'Agència de Salut Pública de Barcelona, per a les defuncions de residents a la ciutat de Barcelona, i ha consultat la informació forense a l'Institut de Medicina Legal i Ciències Forenses de Catalunya, per a les defuncions amb intervenció judicial esdevingudes a Catalunya. Aquestes millores permeten augmentar la precisió de la causa de la mort.

Les agrupacions de causes de mort utilitzades per a l'anàlisi de les dades corresponen als grans grups de la CIM-10 i a l'agrupació de causes detallades D73 de l'RMC.

Les dades de població, utilitzades com a denominadors en els càlculs, provenen de l'Institut d'Estadística de Catalunya (Idescat) i corresponen a les estimacions postcensals de la població de Catalunya l'1 de juliol de 2018.

Per a l'estandardització de les taxes segons edat, s'han fet servir, com a poblacions de referència, la població global de Catalunya de 1991, la població tipus d'Eurostat de 2013 i la població mundial.

Per al càlcul de la mortalitat perinatal es tenen en compte tres agrupacions de dades diferents: la de l'RMC, que inclou tots els nascuts morts declarats. La recomanada per l'Organització Mundial de la Salut (OMS), per a comparacions nacionals, que inclou els nascuts morts de pes en néixer igual o superior a 500 grams i, en cas de no disposar del pes, l'edat de gestació igual o superior a 22 setmanes. I la recomanada per l'OMS per a les comparacions internacionals, que inclou els nascuts morts de pes en néixer igual o superior a 1.000 grams i, en cas de no disposar del pes, l'edat de gestació igual o superior a 28 setmanes.

L'anàlisi territorial es presenta per comarques i regions sanitàries  
Per conèixer detalls de la metodologia utilitzada, podeu consultar el lloc web del  
Departament de Salut: [Metodologia de l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya](#).

### 3 Resum de resultats

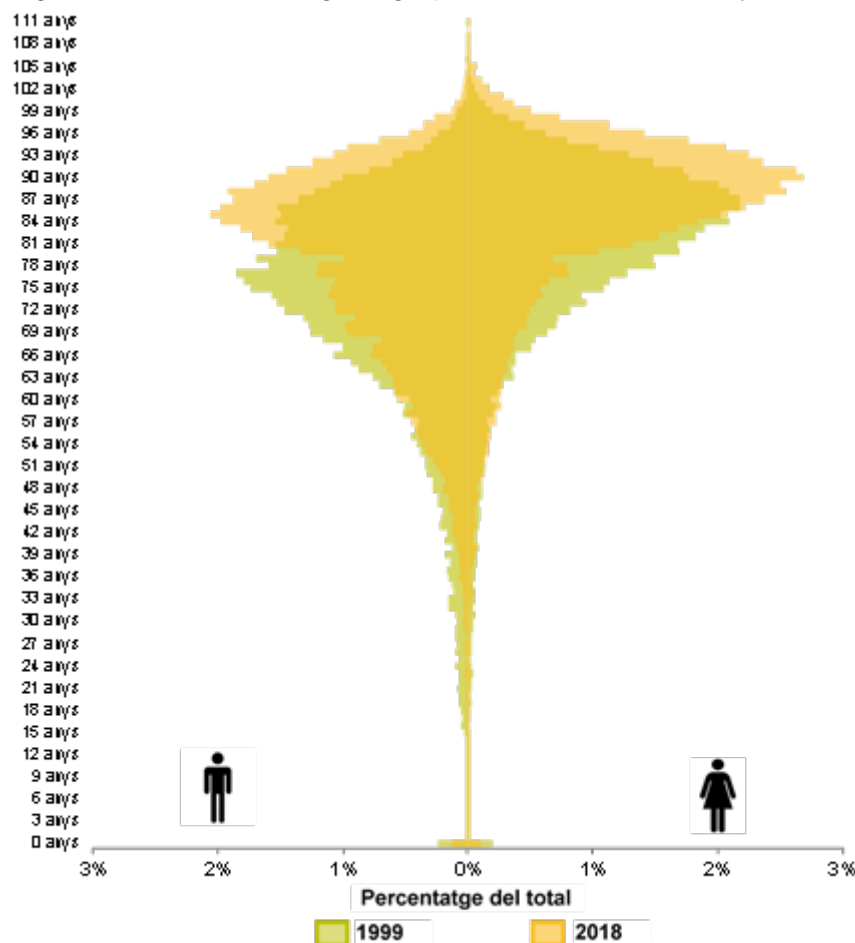
A Catalunya, durant l'any 2018, hi va haver 65.939 defuncions de persones residents amb l'edat informada, 32.947 dones i 32.992 homes, que suposen una taxa crua de 8,5 i 8,9 defuncions per 1.000 habitants respectivament i, per al conjunt de la població, 8,7 defuncions per 1.000 habitants.

La taxa estandarditzada, utilitzant com a referència la població europea, és de 8,01 per 1.000 habitants (6,23 per a les dones i 10,43 per als homes). Aquestes taxes són inferiors a les de 2017 en l'1,4% en les dones i l'1,1% els homes.

L'any 2018 s'ha produït un desplaçament a edats més avançades de la mortalitat en dones. Durant els darrers 20 anys la majoria de les defuncions de dones s'han produït entre els 85 i 89 anys; l'any 2018 el 24% de les morts es van produir en dones de 90 a 94 anys.

Pel que fa als homes, el grup d'edat amb més defuncions ha estat el de 85 a 89 anys. Ha augmentat en 10 anys des de l'any 1999, en què el grup amb més defuncions era de 75 a 79 anys.

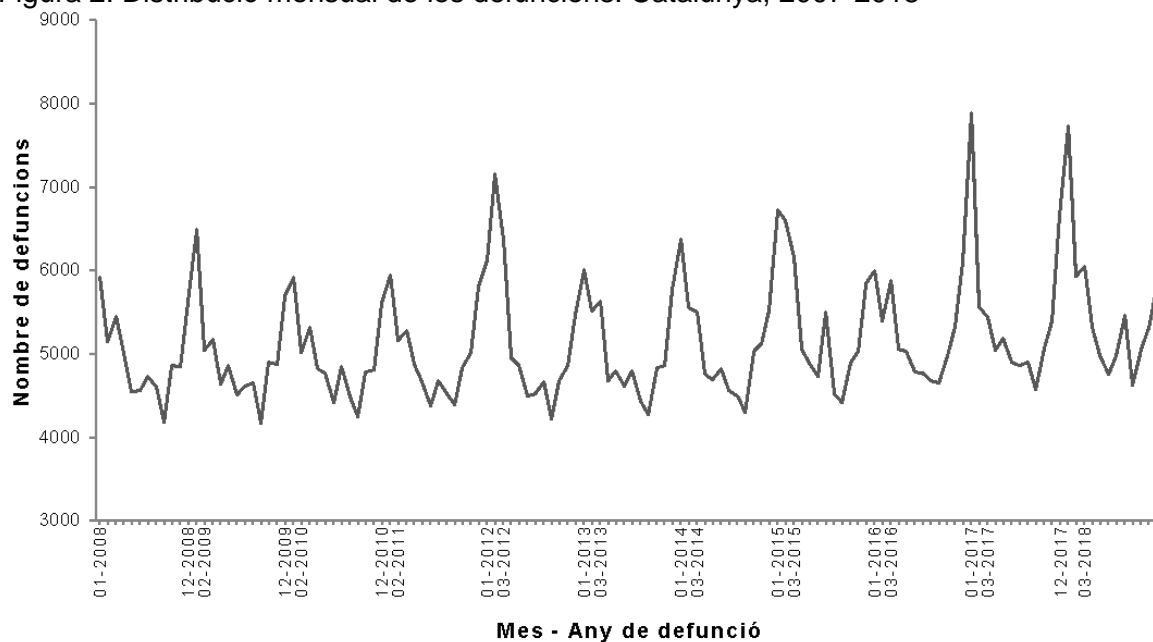
Figura 1. Defuncions segons grup d'edat i sexe. Catalunya, 1999 i 2018



L'any 2018, el 61% de les dones i el 36% dels homes que van morir tenien més de 84 anys. Aquests percentatges eren fa 10 anys (2009) el 51% i el 26% i fa 20 anys (1999) el 43% i el 21% respectivament.

Respecte a la distribució de les defuncions al llarg de l'any el nombre de defuncions mensuals ha estat inferior al dels anys anteriors en sis dels mesos del 2018, especialment el de desembre, mes en què es van produir un 13% menys de defuncions respecte al mateix més de l'any 2017. Cal destacar un nombre de defuncions molt elevat durant els mesos de març i agost (11% superior a les defuncions de 2017, respectivament). L'increment de defuncions del mes d'agost podria tenir relació amb l'onada de calor del 2 al 7 d'agost que va afectar gairebé tot el territori català. Si bé l'any 2018 hi va haver més defuncions durant la temporada gripal, les setmanes d'onada epidèmica van ser les dels mesos de gener i febrer.

Figura 2. Distribució mensual de les defuncions. Catalunya, 2007-2018

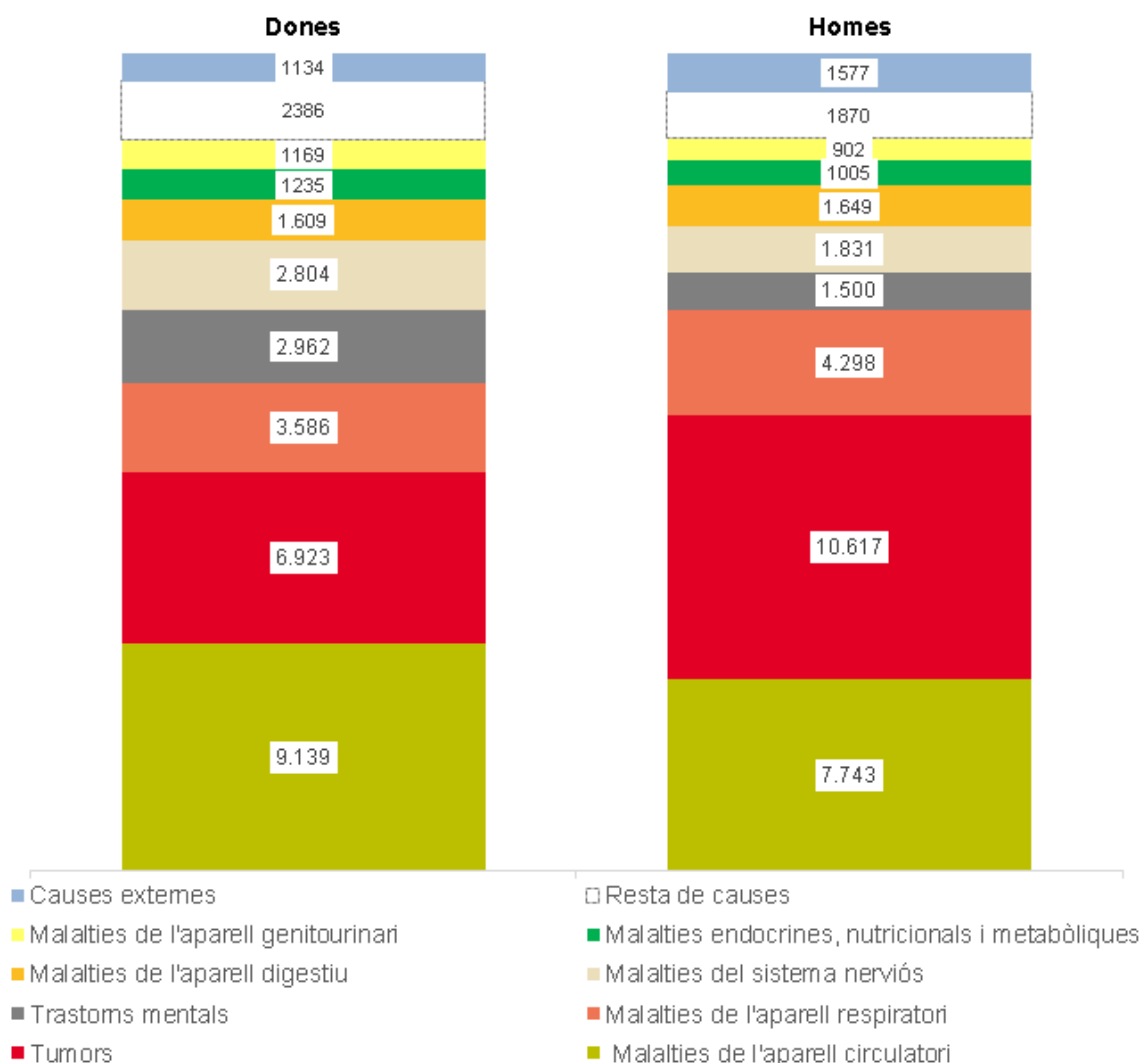


Quant a la mortalitat per causes les cinc primeres causes de mort en els homes són els tumors (32,2%), les malalties del sistema circulatori (23,5%), les malalties respiratòries (13,0%), les del sistema nerviós (5,6%) i les de l'aparell digestiu (5,0%).

Les cinc primeres causes de mort en les dones són les malalties de l'aparell circulatori (27,7%), els tumors (21,0%), les de l'aparell respiratori (10,9%), les malalties mentals (9,0%) i les del sistema nerviós (8,5%).



Figura 3. Nombre de defuncions segons causes de mort i sexe. Catalunya, 2018



Per grups d'edat i causes més detallades, els menors d'un any —tant nens com nenes— moren de malalties del període perinatal o congènites. Les defuncions esdevingudes entre 1 i 14 anys han estat, per a tots dos sexes, malalties del sistema nerviós i els sentits, i diversos tumors especificats entre els quals destaquen les leucèmies i els tumors de l'encèfal; de 15 a 24 anys, els accidents i els suïcidis apareixen entre les primeres causes de mort en tots dos sexes, si bé en les dones la primera causa de mort són les malalties del sistema nerviós.

En les dones de 25 a 54 anys la primera causa són el tumors malignes de mama i en les de 55 a 74 anys ho són els de pulmó. En les dones de 75 a 84 anys la causa de mort que apareix en primer lloc són les malalties cerebrovasculars i en les dones de més de 84 anys, les demències.

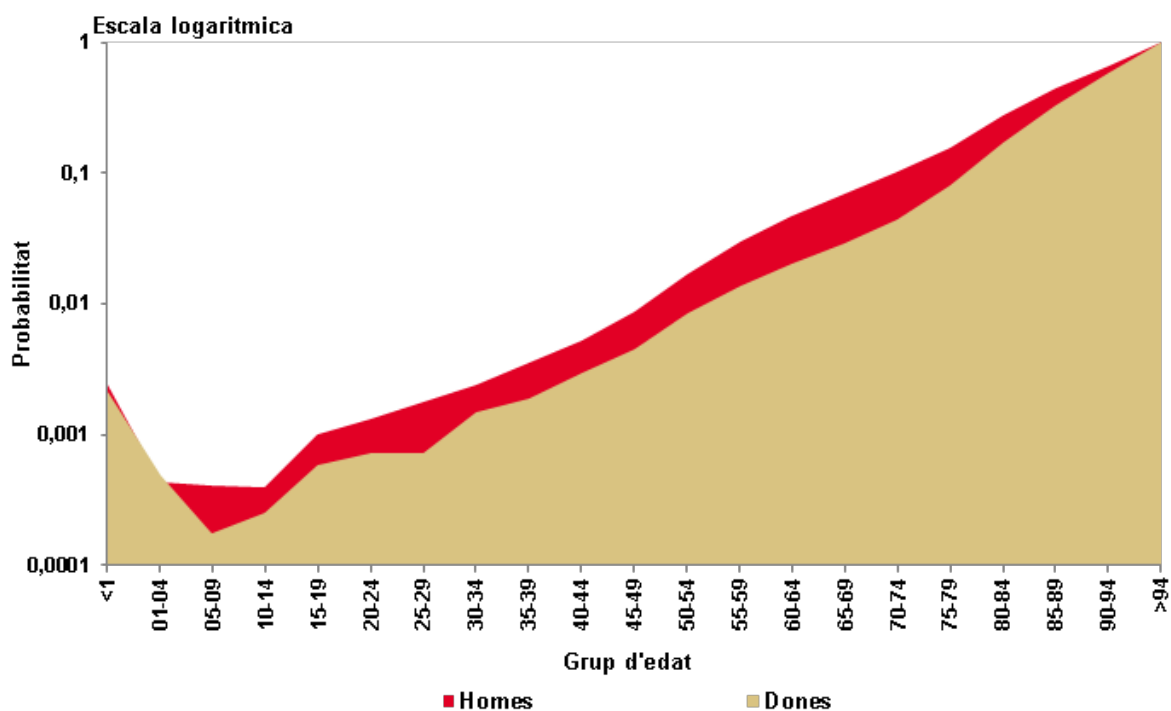
Els suïcidis són la segona causa de mort en les dones de 25 a 44 anys i la primera en els homes d'aquest grup d'edat. En el grup de 15 a 24 anys, tant per a homes com per a dones és la tercera causa de mort.

En els homes de 15 a 24 anys els accidents de trànsit són la causa de mort més freqüent. De 45 a 84 anys ho són els tumors malignes de pulmó, i en els majors de 84 anys, les demències. De 45 a 84 anys les malalties isquèmiques del cor són la segona causa de mort.

S'observen diferències en el nombre de defuncions per causes detallades entre homes i dones. Si del grup de 73 causes excloem aquells grups de causes que només afecten un dels dos sexes (embaràs i puerperi, tumor d'ovari, d'úter i de coll d'úter, i de pròstata); els tumors de mama per la poca freqüència en homes; i el grup de VIH+ perquè l'any 2018 no hi ha cap defunció, resten 66 grups de causes. En 26 d'aquests grups les defuncions són superiors en dones que en homes i 40 grups de causes són més freqüents en els homes. De les causes que mostren major diferència entre homes i dones, en les dones són més freqüents les demències, les malalties del sistema osteomuscular i les hipertensives, la insuficiència cardíaca i l'Alzheimer. I entre els homes són més freqüents els tumors malignes, que el coneixement científic associa al consum de tabac i/o alcohol, entre els quals destaquen els de pulmó, laringe, boca i faringe, esòfag, estómac, recte i anus, fetge, bufeta urinària, i ronyó i vies urinàries. També són més freqüents en els homes, amb diferència respecte a les dones, les morts per cirrosi, bronquitis i asma, i per causes externes (enverinaments accidentals, ofegaments, accidents de trànsit i suïcidis).

La probabilitat de morir és més elevada per als homes en tots els grups d'edat, excepte d'1 a 4 anys, on és gairebé la mateixa que en el sexe femení.

Figura 4. Probabilitat de morir segons grup d'edat i sexe. Catalunya, 2018



L'esperança de vida en néixer (EV) a Catalunya l'any 2018 és de 83,6 anys per al conjunt dels dos sexes —80,7 anys en homes i 86,3 anys en dones. L'EV ha augmentat respecte a la de l'any 2017 —més en dones (0,14%) que no en homes (0,05%). En els darrers 30 anys, l'EV ha augmentat de 3,7 anys en les dones i de 5 anys en els homes; per tant, la diferència entre dones i homes s'ha reduït en 1,3 anys en aquest període.

Pel que fa l'esperança de vida en bona salut en néixer les dones viuen 65,7 anys en aquesta condició i els homes, 67,2 anys. L'esperança de vida lliure de discapacitat en néixer és de 72,2 anys i 71,6 anys, respectivament.

Els anys viscuts en bona salut són gairebé un any i mig superiors en homes que en dones, mentre que els anys viscuts lliures de discapacitat són lleugerament superiors en les dones que en els homes. Tanmateix, tenint en compte que l'EV en les dones és superior a la dels homes, s'observa, d'una banda, que la proporció d'anys viscuts en bona salut sobre el conjunt de l'EV és inferior en les dones —el 76,2% en les dones i el 83,2% en els homes— i, de l'altra, que de mitjana les dones viuen lliures de discapacitat el 83,7% dels anys de l'EV i els homes el 88,6%.

Taula 1. Esperança de vida en bona salut i esperança de vida lliure de discapacitat segons edat i sexe. Catalunya, 2018

| Edat (en anys) | Dones EV <sup>1</sup> | Dones EVBS <sup>2</sup> | Dones EVLD <sup>3</sup> | Homes EV | Homes EVBS | Homes EVLD |
|----------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|----------|------------|------------|
| En néixer      | 86,28                 | 65,73                   | 72,20                   | 80,76    | 67,21      | 71,58      |
| 1              | 85,46                 | 64,87                   | 71,35                   | 79,96    | 66,38      | 70,76      |
| 5              | 81,50                 | 60,98                   | 67,41                   | 75,99    | 62,60      | 66,93      |
| 10             | 76,52                 | 56,04                   | 62,54                   | 71,02    | 57,74      | 62,03      |
| 15             | 71,53                 | 51,28                   | 57,76                   | 66,05    | 52,81      | 57,13      |
| 20             | 66,57                 | 46,56                   | 52,82                   | 61,11    | 47,99      | 52,25      |
| 25             | 61,62                 | 41,94                   | 47,86                   | 56,19    | 43,30      | 47,54      |
| 30             | 56,66                 | 37,47                   | 43,01                   | 51,28    | 38,57      | 42,72      |
| 35             | 51,74                 | 33,02                   | 38,14                   | 46,40    | 33,94      | 37,89      |
| 40             | 46,83                 | 28,71                   | 33,41                   | 41,56    | 29,68      | 33,32      |
| 45             | 41,96                 | 24,55                   | 28,85                   | 36,76    | 25,29      | 28,78      |
| 50             | 37,14                 | 20,92                   | 24,19                   | 32,06    | 21,16      | 24,18      |
| 55             | 32,43                 | 17,76                   | 20,02                   | 27,57    | 17,52      | 20,00      |
| 60             | 27,85                 | 14,42                   | 15,87                   | 23,34    | 14,55      | 16,36      |
| 65             | 23,37                 | 11,56                   | 12,13                   | 19,36    | 11,76      | 12,75      |
| 70             | 18,98                 | 8,88                    | 8,46                    | 15,59    | 8,78       | 9,27       |
| 75             | 14,74                 | 6,36                    | 5,22                    | 12,07    | 6,53       | 6,15       |
| 80             | 10,82                 | 3,97                    | 2,53                    | 8,84     | 3,95       | 3,55       |
| 85             | 7,50                  | 2,87                    | 1,15                    | 6,17     | 2,97       | 1,95       |

Els anys potencials de vida perduts (APVP) quantifiquen la mortalitat prematura i tenen en compte les defuncions en totes les edats fins als 70 anys. Els tumors ocasionen el 52,2% dels APVP per mort prematura en les dones i el 38,8% en els homes. En nombres absoluts, les causes específiques que provoquen més morts prematures en les dones són els tumors de mama (6.510 anys), els de pulmó (3.805 anys), les malalties del sistema nerviós i dels sentits (2.457 anys) i els suïcidis (2.035 anys). En els homes són els tumors malignes de pulmó (9.933 anys), les malalties isquèmiques del cor (6.620 anys) i els suïcidis (5.385 anys).

<sup>1</sup> EV: esperança de vida.

<sup>2</sup> EVBS: esperança de vida en bona salut:

<sup>3</sup>EVLD: esperança de vida lliure de discapacitat

Nota: Càlculs basats en la taula de vida de 2018 i en l'Enquesta de salut de Catalunya de 2018

Taula 2. Anys potencials de vida perduts (APVP) d'1 a 70 anys segons causes de mort .  
 Dones. Catalunya, 2018

| Les quinze primeres causes de mort en dones  | Anys   | Mitjana d'anys | Taxa per 10.000 h. |
|--|--------|----------------|--------------------|
| Tumor maligne de mama                        | 6.510  | 14,40          | 16,38              |
| Tumor maligne de pulmó                       | 3.805  | 10,45          | 9,36               |
| Malalties del sistema nerviós i dels sentits | 2.457  | 12,86          | 7,86               |
| Suïcidis                                     | 2.035  | 20,35          | 6,06               |
| Resta de malalties del cor                   | 1.865  | 11,37          | 5,10               |
| Malalties cerebrovasculars                   | 1.723  | 11,41          | 4,71               |
| Malalties mal definides                      | 1.686  | 17,03          | 4,97               |
| Tumor maligne d'ovari                        | 1.615  | 11,88          | 3,90               |
| Tumor maligne de pàncrees                    | 1.428  | 9,21           | 3,61               |
| Resta de tumors malignes especificats        | 1.400  | 15,21          | 3,81               |
| Tumor maligne de budell gros                 | 1.393  | 8,44           | 3,59               |
| Resta de malalties respiratòries             | 1.388  | 13,21          | 3,85               |
| Tumor maligne de l'encèfal                   | 1.365  | 14,52          | 3,61               |
| Accidents de trànsit                         | 1.170  | 27,86          | 4,37               |
| Resta de malalties digestives                | 1.020  | 11,86          | 2,86               |
| Cirrosi                                      | 1.010  | 10,98          | 2,44               |
| Totes les causes                             | 50.039 | 12,46          | 135,38             |

Taula 3. Anys potencials de vida perduts (APVP) d'1 a 70 anys segons causes de mort.  
 Homes. Catalunya, 2018

| Les quinze primeres causes de mort en homes  | Anys   | Mitjana d'anys | Taxa per 10.000 h. |
|--|--------|----------------|--------------------|
| Tumor maligne de pulmó                       | 9.933  | 8,48           | 26,19              |
| Malalties isquèmiques del cor                | 6.620  | 10,34          | 17,03              |
| Suïcidis                                     | 5.385  | 21,71          | 15,29              |
| Resta de malalties del cor                   | 5.338  | 12,10          | 14,56              |
| Malalties mal definides                      | 4.622  | 16,45          | 12,74              |
| Accidents de trànsit                         | 4.205  | 27,31          | 14,23              |
| Malalties del sistema nerviós i dels sentits | 3.680  | 14,26          | 10,50              |
| Cirrosi                                      | 3.578  | 11,21          | 8,96               |
| Resta de malalties respiratòries             | 3.245  | 13,08          | 8,60               |
| Tumor maligne de l'encèfal                   | 2.781  | 15,36          | 7,40               |
| Malalties cerebrovasculars                   | 2.768  | 10,69          | 7,17               |
| Resta de causes externes                     | 2.730  | 18,70          | 8,54               |
| Tumor maligne de budell gros                 | 2.595  | 9,14           | 7,00               |
| Tumor maligne de fetge                       | 2.460  | 10,34          | 6,40               |
| Tumor maligne de pàncrees                    | 2.393  | 9,85           | 6,06               |
| Resta de tumors malignes especificats        | 2.333  | 17,95          | 6,96               |
| Totes les causes                             | 99.745 | 11,92          | 273,59             |

La mortalitat per càncer de mama en les dones i per les malalties isquèmiques del cor en els homes suposen el 38,0% i el 48,3%, respectivament, de la mortalitat evitable susceptible d'intervenció pels serveis assistencials; i per les malalties cerebrovasculars, el 16,3% en les dones i el 22,9% en els homes.

Les causes més freqüents de mortalitat evitable mitjançant la prevenció són el càncer de pulmó (28,9% de les defuncions d'aquest grup en les dones i el 56,1% en els homes) i les altres causes externes (56,1% en les dones i 29,7% en els homes).

Taula 4. Mortalitat evitable causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària segons sexe. Catalunya, 2018

| Causa de mort  | Dones (D) | Homes (D) | Total (D) | Dones (T) | Homes (T) | Total (T) |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Tuberculosi  | 8         | 15        | 23        | 0,23      | 0,44      | 0,33      |
| Malalties vacunables   | 2         | 5         | 7         | 0,06      | 0,15      | 0,10      |
| Anomalies congènites cardiovasculars                         | 13        | 13        | 26        | 0,38      | 0,38      | 0,38      |
| Causes perinatals  | 38        | 50        | 88        | 0,98      | 1,35      | 1,16      |
| Tumor maligne de pell  | 48        | 51        | 99        | 1,39      | 1,48      | 1,44      |
| Tumor maligne de mama femenina                               | 534       | NA        | 534       | 15,52     | NA        | 7,76      |
| Tumor maligne de coll uterí                                  | 36        | NA        | 36        | 1,26      | NA        | 0,63      |
| Tumor maligne de coll uterí i part no especificada de l'úter | 118       | NA        | 118       | 4,12      | NA        | 2,07      |
| Tumor maligne de testicle                                    | NA        | 8         | 8         | NA        | 0,23      | 0,12      |
| Malaltia de Hodgkin  | 5         | 11        | 16        | 0,15      | 0,32      | 0,23      |
| Leucèmia   | 5         | 2         | 7         | 0,87      | 0,33      | 0,59      |
| Malaltia de tiroides   | 3         | 2         | 5         | 0,09      | 0,06      | 0,07      |
| Diabetis mellitus  | 1         | 6         | 7         | 0,04      | 0,25      | 0,15      |
| Anèmia nutricional   | 1         | 0         | 1         | 0,03      | 0,00      | 0,01      |
| Cardiopatia reumàtica crònica                                | 25        | 18        | 43        | 0,73      | 0,52      | 0,63      |
| Hipertensió arterial   | 58        | 100       | 158       | 1,69      | 2,91      | 2,30      |
| Cardiopatia isquèmica  | 164       | 860       | 1.024     | 7,97      | 42,98     | 25,23     |
| Malaltia cerebrovascular                                     | 230       | 408       | 638       | 6,68      | 11,87     | 9,27      |
| Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença           | 70        | 149       | 219       | 2,03      | 4,33      | 3,18      |
| Asma   | 1         | 1         | 2         | 0,05      | 0,05      | 0,05      |
| Úlceres pèptiques  | 8         | 19        | 27        | 0,23      | 0,55      | 0,39      |
| Malalties de l'apèndix                                       | 1         | 4         | 5         | 0,03      | 0,12      | 0,07      |
| Hèrnia abdominal   | 6         | 10        | 16        | 0,17      | 0,29      | 0,23      |
| Incidents adversos mèdics i quirúrgics                       | 21        | 21        | 42        | 0,54      | 0,57      | 0,55      |
| Colelitiasi/colecistitis                                     | 12        | 23        | 35        | 0,35      | 0,67      | 0,51      |
| Hiperplàsia prostàtica                                       | NA        | 3         | 3         | NA        | 0,09      | 0,04      |
| Mortalitat materna   | 0         | NA        | 0         | 0,00      | NA        | 0,00      |
| Total  | 1.408     | 1.779     | 3.187     | 36,40     | 47,91     | 42,04     |

D: nombre de defuncions

T: Taxa per 100.00 h.

N/A: No aplicable

Taula 5. Mortalitat evitable causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials segons sexe. Catalunya, 2018. (Continuació i final)

| Causa de mort                                  | Dones (D)    | Homes (D)    | Total (D)    | Dones (T)    | Homes (T)     | Total (T)     |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Sida i infecció pel VIH                        | 12           | 39           | 51           | 0,31         | 1,05          | 0,67          |
| Tumor maligne de pulmó                         | 469          | 1.644        | 2.113        | 13,63        | 47,82         | 30,72         |
| Hepatopatia alcohòlica                         | 27           | 89           | 116          | 0,94         | 3,15          | 2,04          |
| Accidents de vehicles de motor                 | 62           | 208          | 270          | 1,60         | 5,60          | 3,56          |
| Suïcidis                                       | 126          | 333          | 459          | 3,26         | 8,97          | 6,05          |
| Homicidis                                      | 16           | 25           | 41           | 0,41         | 0,67          | 0,54          |
| Resta de causes externes                       | 909          | 990          | 1.899        | 23,50        | 26,66         | 25,05         |
| Total  | 1.621        | 3.328        | 4.949        | 41,91        | 89,62         | 65,28         |
| <b>Totes les causes de mortalitat evitable</b> | <b>3.029</b> | <b>5.107</b> | <b>8.136</b> | <b>78,30</b> | <b>137,53</b> | <b>107,31</b> |

D: nombre de defuncions

T: taxa per 100.000 h.

NA: no aplicable

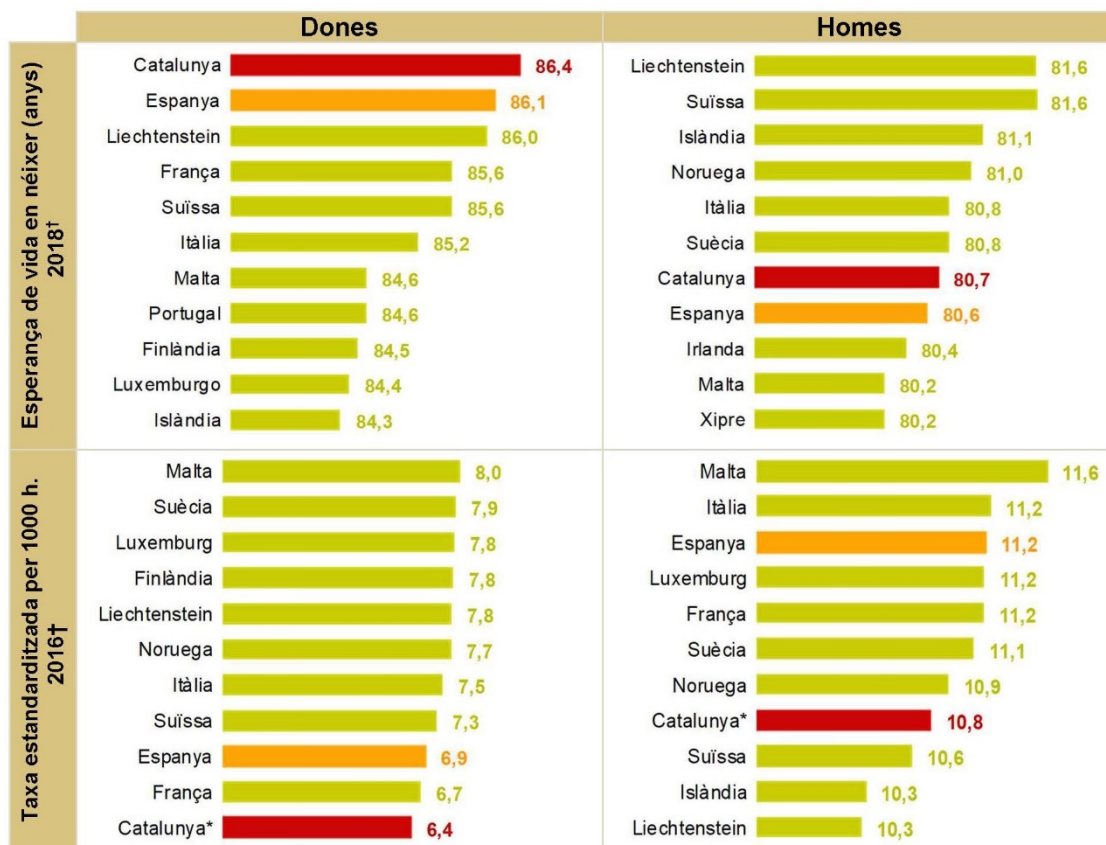
Pel que fa la mortalitat infantil l'any 2018 la taxa de mortalitat infantil a Catalunya és de 2,36 defuncions per cada 1.000 nascuts vius (67 nenes i 82 nens). La taxa de mortalitat perinatal és de 4,24 per cada 1.000 nascuts vius o morts (269 nadons).

La situació de la mortalitat a Catalunya és millor que la del conjunt de la Unió Europea i la de l'Estat espanyol.

Els indicadors de mortalitat de Catalunya respecte als de la resta de països de la Unió Europea (UE) calculats per EUROSTAT mostren que l'any 2018 —darrer any de què es disposa de dades— l'EV de les dones catalanes és de 86,6 anys, per damunt de la de l'Estat espanyol i de la de la resta de països de la UE. Els homes ocupen la setena posició, amb una EV de 80,8 anys —inferior a la de Suïssa, Islàndia, Itàlia, Noruega, Xipre i Suècia. Pel que fa a la taxa de mortalitat estandarditzada per edat de l'any 2016 —darrer any de què es disposa de dades—, les dones van presentar la taxa més baixa de la UE (6,1 defuncions per 1.000 habitants), i els homes, la segona taxa més baixa (10,2 defuncions per cada 1.000 habitants).



Figura 5. Esperança de vida (2018) i taxes de mortalitat estandarditzades per 1000 h (2016 segons territori europeu. Selecció de països amb indicador més favorable



†: Darrer any disponible; \*: Taxa calculada pel Registre de mortalitat de Catalunya (RMC).

Font: [Eurostat](https://ec.europa.eu/eurostat). Data de darrera actualització: 14.06.2019 Data d'accés: 22.06.2020.