



Generalitat de Catalunya
**Agència de Qualitat
i Avaluació Sanitàries de Catalunya**

Desigualtats socioeconòmiques en el nombre de casos i la mortalitat per COVID-19 a Catalunya

Sessions Tècniques CSC 2021
Barcelona, 18 de març de 2021

Introducció

Mundialment, la COVID-19 ha afectat a 223 països o territoris, amb 120 milions de casos confirmats i més de 2,6 milions de morts segons les darreres dades publicades per l'OMS.

La COVID-19 no afecta a tothom de la mateixa manera i han sortit a la llum alguns estudis on constaten l'existència de desigualtats.

L'objectiu d'aquest informe és descriure les desigualtats de gènere i socioeconòmiques en els casos detectats i la mortalitat per COVID-19 a Catalunya, a nivell individual i d'ABS.

Mètodes

Les dades d'aquesta anàlisi estan actualitzades a 7 de maig de 2020 a les 8:00h

S'han analitzat separatament dones i homes, i quatre grups d'edat: de 0-44 anys, 45-64 anys, 65 a 79 anys i 80 o més anys

S'han calculat taxes de casos i mortalitat, estandarditzades per edat. Els resultats s'han expressat per cada 100.000 habitants.

Nivell socioeconòmic individual:

- Exempts de copagament
- Renta <18.000 €
- Renta 18.000 € - 100.000 €
- Renta >100.000 €

Nivell socioeconòmic de l'ABS: septils de l'Índex Socioeconòmic Compost.

Resultats: Casos COVID-19

El nombre total de casos de COVID-19 a Catalunya, incloent confirmats i sospitosos, és de 219.903 (59.710 són confirmats –27,2%- i 160.193 són sospitosos –72,8%-).

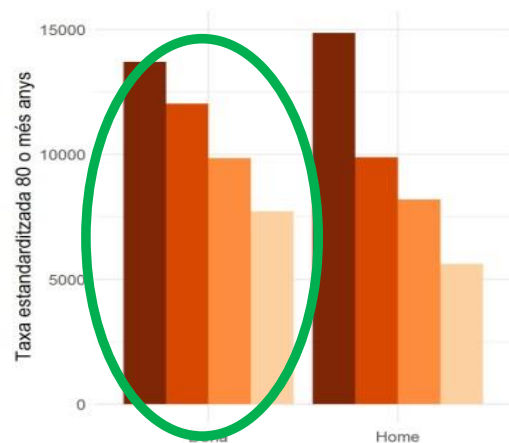
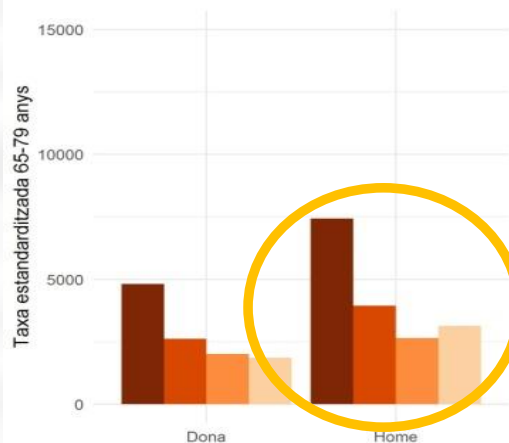
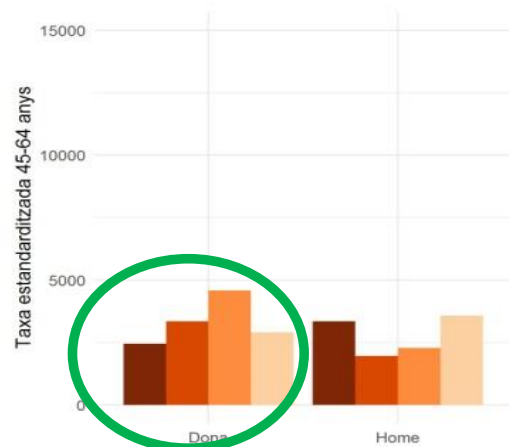
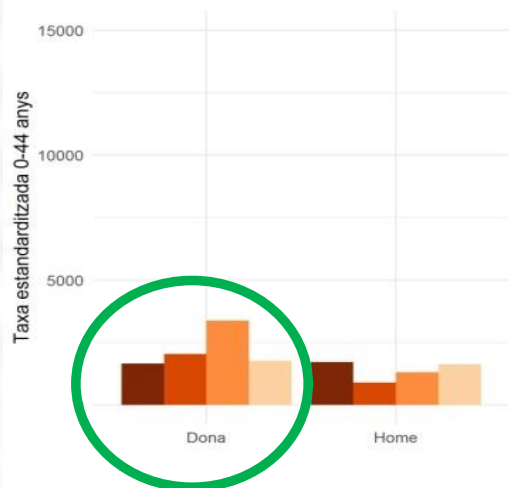
Representa una taxa de 2.873,0 per cada 100.000 habitants (3.606,8 en les dones i 2.111,4 en els homes), i per tant la taxa de casos és un 70% superior en les dones.

Els homes presenten unes taxes de casos de COVID-19 majors que les dones només en el grup de 65-79 anys i en el grup de persones exemptes de copagament farmacèutic.

En les persones de 80 o més anys, les taxes de casos de COVID-19 són més elevades en el grup d'ABS de més alt nivell socioeconòmic, sobretot en les dones.

Resultats: Casos COVID-19

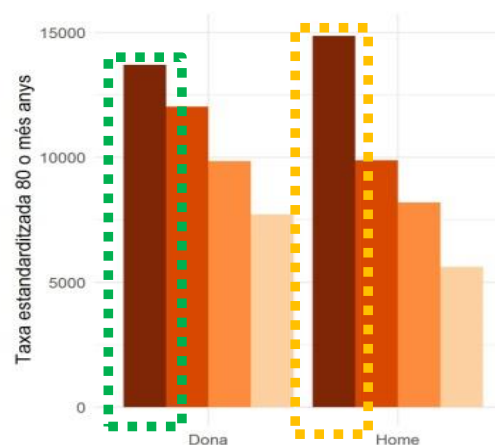
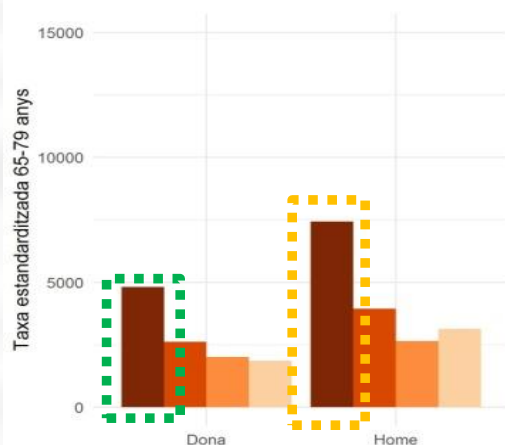
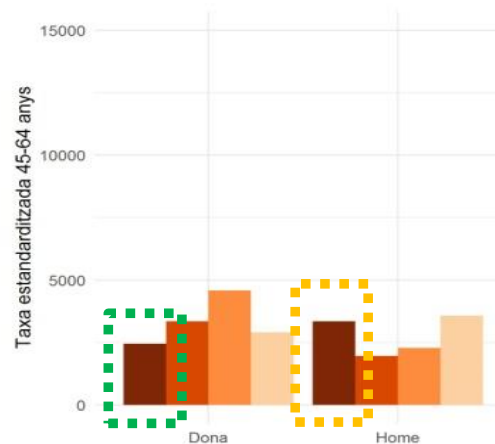
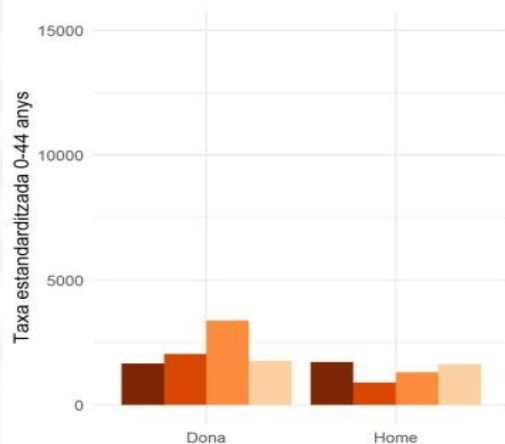
Taxes estandarditzades de casos de COVID-19 en dones i homes segons grups d'edat



Font: AQUAS, Actualitzat a: 07-05-2020

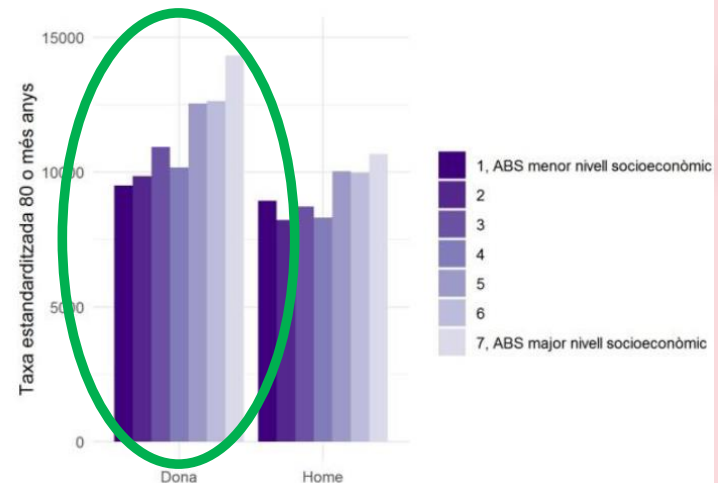
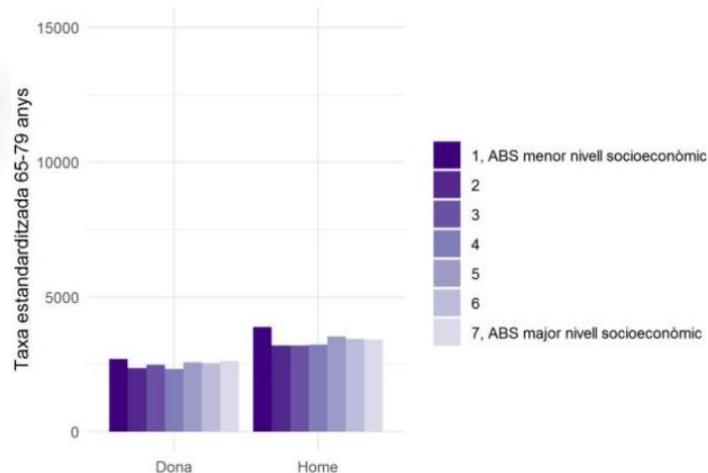
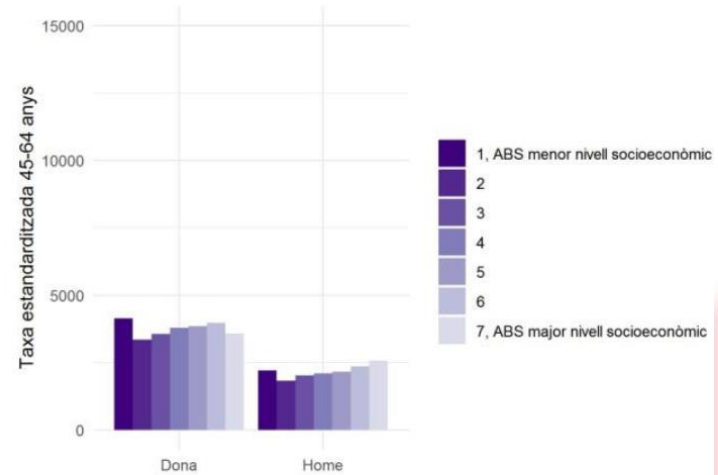
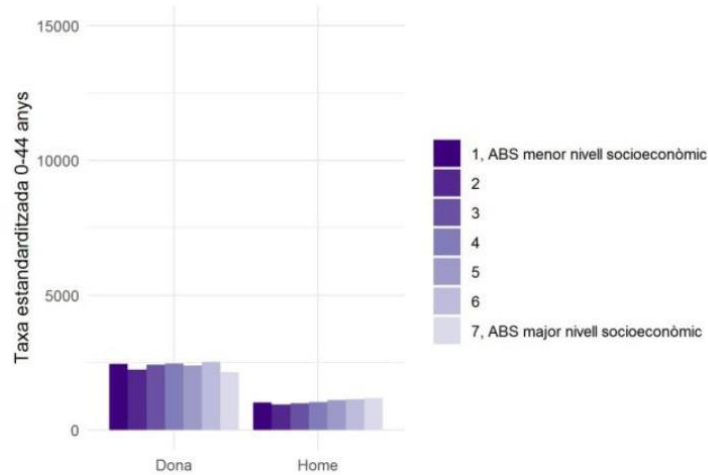
Resultats: Casos COVID-19

Taxes estandarditzades de casos de COVID-19 en dones i homes segons grups d'edat



Font: AQuAS, Actualitzat a: 07-05-2020

Taxes estandarditzades de casos de COVID-19 en dones i homes segons grups d'edat



Resultats: Defuncions COVID-19

El nombre total de defuncions per COVID-19 a Catalunya és de 10.802 (5.512 són dones –51,0%- i 5.290 són homes –49,0%-).

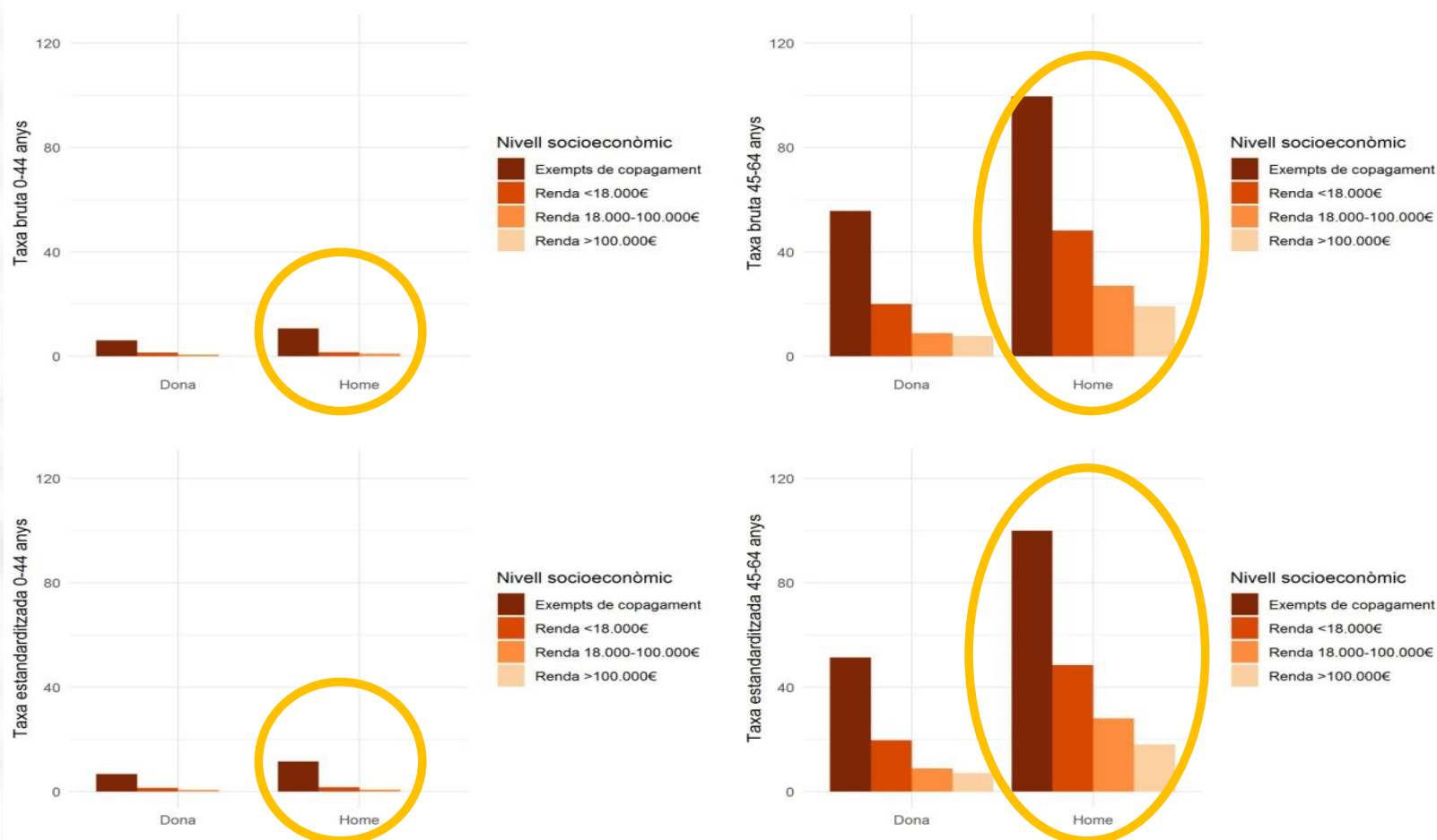
Les taxes de mortalitat estandarditzades per edat són de 114,0 en dones i 179,8 en homes per cada 100.000 habitants.

La mortalitat en els homes és un 57% superior de l'observada en les dones i major en tots els nivells socioeconòmics.

En les persones de 80 o més anys, les taxes de mortalitat són més elevades en el grup d'ABS de més alt nivell socioeconòmic.

Resultats: Defuncions COVID-19

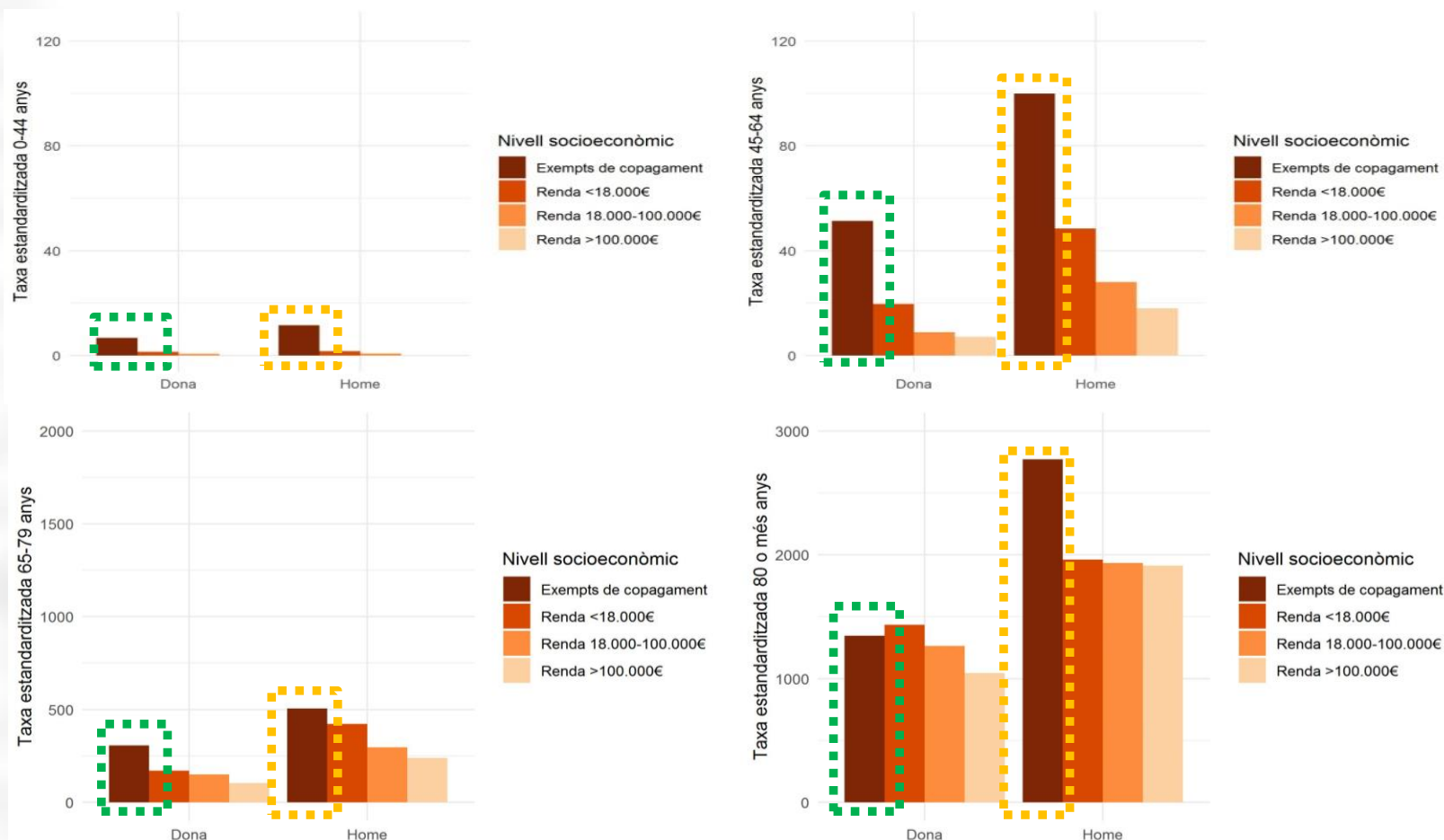
Taxes estandarditzades de defuncions per COVID-19 en dones i homes de 0 a 64 anys



Font: AQuAS, Actualitzat a: 07-05-2020

Resultats: Defuncions COVID-19

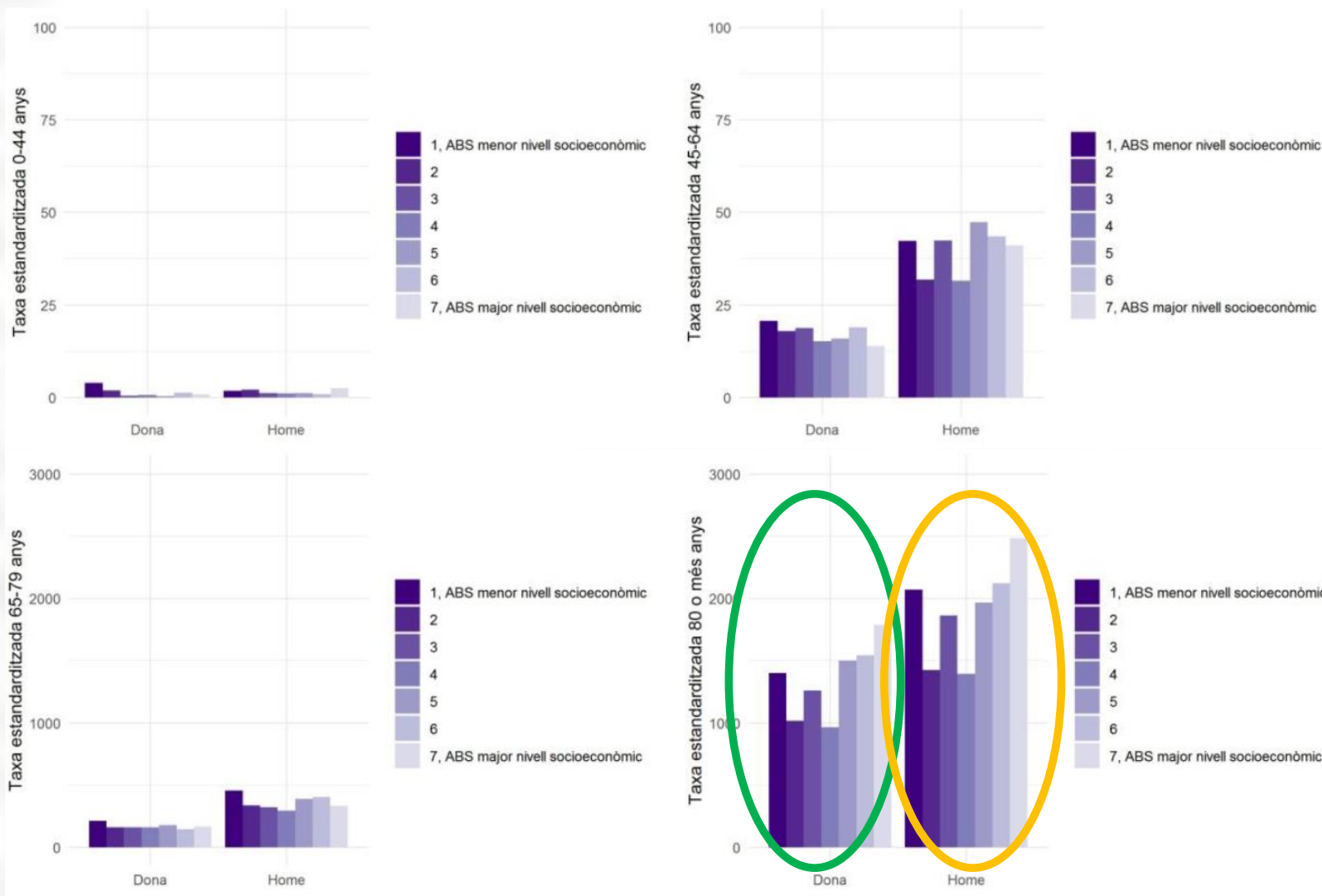
Taxes estandarditzades de defuncions per COVID-19 en dones i homes



Font: Registre RSACovid19. Departament de Salut, Actualitzat a: 07-05-2020

Resultats: Casos COVID-19

Taxes estandarditzades de defuncions per COVID-19 en dones i homes



Conclusions

S'observen desigualtats segons gènere i nivell socioeconòmic, tant en els casos de COVID-19 com en la mortalitat

€ Els nivells socioeconòmics més baixos tenen més casos de COVID-19 i major mortalitat



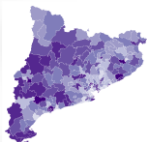
Les dones tenen més casos de COVID-19 en totes les edats (excepte 65-79 anys) que els homes



Els homes de 65 a 79 anys, i els exempts de copagament farmacèutic, tenen més casos de COVID-19 que les dones



Els homes tenen més mortalitat per COVID-19, especialment els de menor nivell socioeconòmic



Les ABS de nivell socioeconòmic més elevat tenen més casos (sobretot les dones) i més mortalitat

Discussió

Les persones de menor nivell socioeconòmic tenen...

Major probabilitat de contagi: ocupacions que requereixen major proximitat física; condicions laborals precàries; utilització del transport públic; viure en barris amb major incidència; viure en vivendes poc espaioses; convivència intergeneracional; viure en residència.

Major risc de patir COVID-19 greu: mal estat de salut general; mal estat nutricional; comorbiditats (amb gradient); hàbit tabàquic, obesitat; pobresa; gènere; endarreriment en anar a un centre sanitari.

Conseqüències de la COVID-19: atur; mala salut mental; augment del consum de substàncies; violència masclista; gènere com a element molt rellevant.

Altres efectes indirectes: malalties no ateses (amb gradient); bretxa digital per accedir als serveis sanitaris; bretxa digital per accedir als recursos educatius; ...



Generalitat de Catalunya
**Agència de Qualitat
i Avaluació Sanitàries de Catalunya**

https://aguas.gencat.cat/web/.content/minisite/aquas/publicacions/2020/desigualtats_socioeconomicques_covid19_aguas2020.pdf