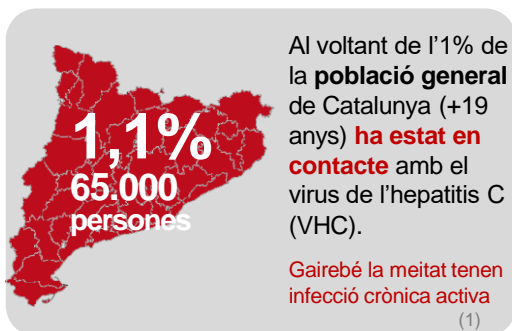


L'hepatitis C a Catalunya

Juliol
2019

Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya

Dades generals de Catalunya



El virus de l'hepatitis C **causa infecció aguda**, sovint **asimptomàtica**, quan la persona hi entra en contacte. Als 6 mesos, **entre un 15% i un 25%** de les persones **poden** eliminar el virus i, per tant, **curar-se espontàniament**. **i**

La resta romandran amb una infecció crònica activa.

Un 20% de les persones infectades **no saben que ho estan**. (1)

L'hepatitis C està entre les **15 primeres causes de mortalitat** en la població catalana. (2)

El tractament contra l'hepatitis C

En els darrers 5 anys, a Catalunya **s'han tractat**

+ de **28.000** persones (3)



- **SENZILL:** una presa al dia, via oral
- **MOLT BEN TOLERAT:** sense efectes secundaris
- **CURTA DURADA:** entre 8 i 12 setmanes
- **EFICAÇ**

Curació del **96,4%** (4)

Poblacions clau

PQID

Persones ateses en centres reducció de danys:

65,8% de les PQID han estat **exposades** al VHC

Persones que s'injecten drogues

48,2% presenten infecció crònica activa (5)



83,7% de les persones internes **analitzades**

4,9% de totes les persones internes, han estat **exposades** al VHC

Persones internes en centres penitenciaris

2,7% presenten infecció crònica activa (6)

VIH+ VHC+

26% de les persones amb VIH en els darrers 20 anys han estat **exposades** al VHC

Persones coinfectades amb VIH-VHC

2,9% dels pacients en seguiment (2017) presentaven **infecció crònica activa** (7)



Persones **exposades** al VHC:

7,1% de l'Europa de l'Est (8)

3,1% subsaharianes i africanes (8)

5,3% de la Península de l'Hindustan (9)

L'HEPATITIS C a Catalunya

Pla de prevenció i control de l'hepatitis C

Poblacions clau

Altres

...

- Persones que tenen **pràctiques sexuals de risc sense protecció**, en especial homes que tenen sexe amb homes
- Persones nascudes entre els anys **1950 i 1970**
- Persones que van rebre **transfusions abans del 1990**
- **Professionals sanitaris exposats** accidentalment al VHC
- **Persones ateses en centres** d'estètica, d'odontologia, d'acupuntura, de podologia, de pírcings, de tatuatges, etc. **que no compleixen amb els criteris d'asèpsia**
- **Nounats de mares amb infecció crònica activa**
- Treballadors i treballadores del sexe.

Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya



<http://salutpublica.gencat.cat>

Objectius del Pla

- ➔ Obtenir informació actualitzada de l'epidemiologia de l'hepatitis C
- ➔ Reduir la incidència de noves infeccions
- ➔ Incrementar la detecció d'infeccions ocultes
- ➔ Facilitar l'accés al tractament Farmacològic dels pacients infectats
- ➔ Millorar el grau d'informació i consciència sobre la malaltia en professionals sanitaris i ciutadans
- ➔ Avaluació del Pla i Monitoratge (per definir la cascada de serveis)

Estratègies:
"Test and Treat"
i
"Linkage to Care"

Bibliografia

- (1) Actualització de la prevalença i de la virèmia de l'hepatitis C a Catalunya (S. Lens, 2018)
- (2) Anàlisi realitzat pel CEEISCAT a partir de la fracció atribuïble de les malalties relacionades amb l'HVC. Registre de Mortalitat de Catalunya, 2016)
- (3) Àrea del Medicament. Servei Català de la Salut (CatSalut)
- (4) Informe d'avaluació resultats tractament antiviral de l'hepatitis crònica C. Gerència d'Harmonització Farmacoterapèutica. CatSalut.
- (5) Estudi 2015 de monitoratge bioconductual. Centre d'Estudis Epidemiològics sobre les Infeccions de Transmissió Sexual i Sida de Catalunya (CEEISCAT).
- (6) Departament de Justícia (2019): http://www.gencat.cat/justicia/estadistiques_serveis_penitenciaris/12_pob.html
- (7) Cohort Poblacional de VIH PISCIS. CEEISCAT, 2018.
- (8) J. Lazarus et al. (2017). Article "Hepatitis C prevalence among the migrant population in Spain: A systematic review and meta-analysis". Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
- (9) Falla et All. (2018) Estimating the scale of Chronic hepatitis C virus infections on the EU/EEA: a focus on migrant from anti-HCV endemic countries. BMC Infectious Diseases

Catalunya s'adhereix a l'objectiu de l'OMS:

Eliminar l'hepatitis C com a problema de salut pública al 2030

Abreviacions

- OMS: Organització Mundial de la Salut
PQID: persones que s'injecten drogues
VHC: virus de l'hepatitis C
VIH: virus de la immunodeficiència humana

