

ZIUA MONDIALĂ DE LUPTĂ ÎMPOTRIVA HEPATITEI

28 iulie
2017

ELIMINAREA HEPATITEI



MINISTERUL
SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ



CENTRUL NAȚIONAL DE
EVALUARE ȘI PROMOVARE A
STĂRII DE SĂNĂTATE



CENTRUL REGIONAL DE
SĂNĂTATE PUBLICĂ
TIMIȘOARA

ÎN ROMÂNIA

HEPATITA VIRALĂ A

În anul 2015, s-au înregistrat 5.220 cazuri, cu o incidență la nivel național de 24,2 cazuri la 100.000 de locuitori. Mai multe cazuri (52,58%) au fost înregistrate la persoanele de sex masculin.

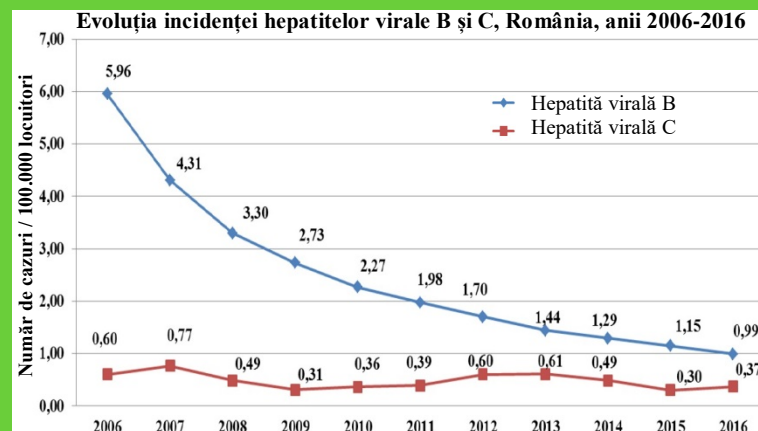
HEPATITA VIRALĂ B

În anul 2016, s-au înregistrat 196 cazuri, din care 96% în stadiu acut și 4% în stadiu cronic. Hepatita virală acută tip B continuă să fie mai frecvent raportată în rândul bărbaților tineri, din grupa de vârstă 25-34 ani.

HEPATITA VIRALĂ C

În anul 2016, s-au înregistrat 73 cazuri, din care 99% în stadiu acut și 1% în stadiu cronic. Hepatita virală acută tip C a înregistrat cele mai mari rate de incidență la grupa de vârstă 45-54 ani, la ambele sexe.

Pentru hepatitele virale acute de tip B și C, **calea de transmitere nosocomială** a înregistrat frecvența cea mai ridicată: **tratamentele stomatologice** în cazul hepatitei virale acute de tip B, respectiv **tratamentele injectabile în spital**, în cazul hepatitei virale acute de tip C.



(Sursa: Institutul Național de Sănătate Publică - Centrul Național de Supraveghere și Control al Bolilor Transmisibile
Raport pentru anul 2015, Analiza evoluției bolilor transmisibile aflate în supraveghere
Analiza epidemiologică descriptivă a cazurilor de hepatită virală tip B și C intrate în sistemul de supraveghere în anul 2016)

ÎN LUME

HEPATITĂ B

257 milioane persoane = **3.5%** din populația lumii

HEPATITĂ C

71 milioane persoane = **1%** din populația lumii

1.34 milioane de decese pe an

0.8% Hep A
3.3% Hep E
30% Hep C
66% Hep B

comparabil cu TB

mortalitate crescută cu **22%** față de anul 2000

(Sursa: www.worldhepatitisday.org)

Se pot atinge țintele de reducere cu **90%** a infecțiilor noi și de reducere cu **65%** a deceselor, prin investiții în 5 arii majore de intervenție:

- **Vaccinuri** – prin programe de vaccinare a copiilor împotriva HVB;
- **Prevenirea transmiterii virusului hepatitic B de la mamă la copil** – prin vaccinarea oportună cu prima doză la naștere;
- **Siguranța injecțiilor, produselor de sânge și siguranța chirurgicală** – prin aplicarea riguroasă a Precauțiilor Universale pentru toate intervențiile medicale invazive;
- **Servicii de reducere a riscurilor pentru persoane care își injectează droguri** – prin pachetul de intervenții integrate pentru prevenirea, tratamentul și îngrijirea HIV, hepatite virale și alte infecții transmise prin sânge;
- **Servicii de diagnostic și tratament** pentru pacienții cu infecții cronice HVC (cu rate de vindecare >90%) și tratament pe viață pentru pacienții cu infecții cronice HVB.

(Sursa: World Health Organization. Combating Hepatitis B and C to reach elimination by 2030. Geneva: WHO; 2016)

ÎN EUROPA

Din datele furnizate în 4 noiembrie 2016 de TESSy (The European Surveillance System - sistem pentru colectarea, analiza și diseminarea datelor despre bolile transmisibile), **reiese că, în anul 2015:**

- **HEPATITA VIRALĂ A** – 30 de state membre UE/SEE au raportat un număr de 12.527 cazuri confirmate (41% din România și 9% din Bulgaria).
- **HEPATITA VIRALĂ B** – 30 de state membre UE/SEE au raportat 24.573 cazuri de infecții cu virusul hepatitic B, cu rata crudă de incidență de 4,7 cazuri la 100.000 locuitori. Din aceste cazuri, s-au raportat 10,2% ca fiind acute, 63,5% cronice, 19,4% necunoscute, iar 6,9% nu pot fi clasificate.
- **HEPATITA VIRALĂ C** – 28 de state membre UE/SEE au raportat 34.651 cazuri de hepatită C, cu rata crudă de incidență de 8,6 cazuri la 100.000 locuitori. Din aceste cazuri, s-au raportat 1,0% ca fiind acute, 12,7% cazuri cronice, 69,5% ca necunoscute și 16,8% nu au fost clasificate.

(Sursa: European Centre for Disease Prevention and Control. Annual epidemiological report for 2015)