



UNIUNEA EUROPEANĂ



COMUNICAT DE PRESĂ

Prevalență de 2,7% la virusurile hepatitice B și C în județul OLT

În cadrul campaniei de testare pentru depistarea hepatitelor virale B și C au fost testate până acum 10.390 de persoane cu domiciliul în județ Olt. În urma efectuării testării au fost depistate 277 persoane infectate cu virusurile hepatitice B sau C.

Din cele 277 persoane depistate pozitiv, 175 au infecția cu virusul hepatitic B, 102 sunt infectate cu virusul hepatitic C și 2 persoane au coinfecție B+C. Cu o prevalență generală de 2.7% la infecțiile virale B și C, rezultatele înregistrate în cadrul campaniei de testare din județul Olt indică existența unui bazin silențios de persoane infectate care nu își cunoșteau condiția și care puteau transmite virusul fără a ști. Prevalența este cu 0.8% mai mare raportat la populația testată până acum din județul Dolj unde campania s-a încheiat în luna aprilie 2022.

În cadrul programului au fost testate, până la 1 iunie, 6.392 femei și 3.998 bărbați. Se observă o prevalență mai mare a infecției cu virusurile hepatitice B și C, raportat la populația testată, în rândul bărbaților, respectiv 3.2%, față de 2.3% în rândul femeilor.

De asemenea, se observă o prevalență mai mare în rândul populației din mediul urban, respectiv 3.1%, față de prevalența înregistrată în mediul rural, 2.6%. Din cele 1.907 persoane testate cu domiciliul în mediul urban, 61 au avut rezultat pozitiv la infecția cu virusurile B sau C.

Pe categorii de vârstă, prevalența cea mai ridicată este înregistrată la categoria de vârstă a persoanelor de peste 54 de ani, de 3%, la categoria de vârstă cuprinsă între 25 și 54 de ani avem o prevalență de 2.5%. O veste bună este prevalența scăzută la infecțiile hepatitice virale în cazul persoanelor cu vârsta între 18 și 25 de ani, de doar 0.2%.



Membră a Coaliției
Internationale SIDA



UNIUNEA EUROPEANĂ



Campania de testare derulată prin proiectul LIVERO 2 SUD și-a atins un obiectiv major, acela de a ajunge la persoanele din mediul rural, precum și la cele care nu au acces la servicii medicale din cauza situației sociale sau financiare. Din totalul persoanelor testate din județul Olt, 89% aparțin unei categorii vulnerabile, 81% având domiciliul în mediul rural.

“LIVE(RO)2-SUD, campania de testare a hepatitelor virale B și C, este în plină desfășurare în județul OLT, având un număr de peste 10.000 de pacienți testați prin cabinetele medicilor de familie înrolați în proiect. Este unul dintre proiectele de suflet pentru mine deoarece oferă accesul la testare, mai ales persoanelor defavorizate, precum și accesul la investigații în centre medicale de prestigiu pentru stadializare și tratament în cazul celor depistați pozitiv. Mulțumesc tuturor colegilor și pacienților pentru implicarea activă în acest proiect!”, a declarat medical Mihai Ungureanu, președinte al Asociației medicilor de familie din județul Olt.

Pacienții depistați pozitiv beneficiază de investigații medicale specifice, analize medicale, diagnostic și indicație de tratament în cadrul Centrului de Prevenție de la Spitalul Clinic Județean de Urgență Craiova cu suportul echipei medicale coordonată de profesor doctor Ion Rogoveanu, medic primar medicină internă și gastroenterologie. Până în prezent 104 persoane din cele 277 depistate pozitiv au ajuns deja în Centrul de Prevenție și au beneficiat de servicii de stadializare, diagnostic și tratament.

Diagnosticarea precoce a hepatitelor B sau C poate salva vieți. Complicațiile acestor patologii, care sunt de cele mai multe ori lipsite de simptome, sunt ciroza, cancerul hepatic sau insuficiența hepatică. Campania de testare din județul Olt se derulează prin intermediul celor 32 de cabinete de medicină de familie afiliate, cetățenii județului Olt se pot testa gratuit în cadrul acestui program până la finalul lunii iulie.

Proiectul LIVE(RO)2-SUD este implementat de Institutul Clinic Fundeni în parteneriat cu Asociația Română Anti-SIDA și este cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020.



Membră a Coaliției
Internationale Sida