

1009
P.

AVOCATUL POPORULUI
REGISTRATURA GENERALĂ
INTRARE NR. 11002 / 3 APR. 2024



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA GENERALĂ ASISTENȚĂ MEDICALĂ

SERVICIUL DE ASISTENȚĂ MEDICALĂ ȘI PLANIFICARE STRATEGICĂ
COMPARTIMENTUL ASISTENȚĂ MEDICALĂ SPITALICEASCĂ

Nr. DGAM 1506 / 26.03. 2024

Către,
AVOCATUL POPORULUI

În atenția: Doamnei Renate WEBER, Avocat al poporului

Stimată doamnă Renate Weber,

Urmare a adresei dvs. 7622/06.03.2024, înregistrată în cadrul structurii noastre cu nr. 1506/19.03.2024 prin care solicitați (prin Recomandarea nr.53/06.03.2024) „luarea măsurilor necesare în vederea dotării tuturor institutelor de medicină legală din țară cu aparatură pentru depistarea drogurilor și a medicamentelor (prin sistemul Lc-MS)„, precum și încadrarea de personal calificat, vă comunicăm următoarele:

- laboratoarele de toxicologie sunt organizate în cadrul tuturor institutelor de medicină legală din cele 5 orașe: București, Timișoara, Iași, Cluj Napoca, Tg.Mureș iar la momentul actual, singurul institut în care nu se pot efectua analizele de toxicologie este cel din Craiova.
- la data prezentă, laboratoarele de toxicologie sunt organizate și în cadrul serviciilor de medicină legală județene având posibilitatea de a efectua analize chimice (toxicologie) în funcție de dotarea acestora dar și în funcție de competența personalului de specialitate;
- serviciile de medicină legală (SML) care efectuează examene toxicologice, inclusiv determinarea substanțelor psihoactive sunt: SML Dîmbovița, SML Vaslui, SML Harghita, SML SML Vrancea, SML Covasna, SML Constanța, SML Buzău, SML Argeș, SML Oradea, SML Hunedoara, SML Bistrița, și SML Sibiu;
- începând cu anul 2018, conform Hotărîrii nr.5 a Consiliului Superior de Medicină Legală, **determinarea alcoolului în probele biologice** prelevate (în legătură cu traficul rutier) se efectuează doar prin metoda **gascromatografică** în toate județele;
- analizele chimice pentru detectarea substanțelor psihotrope și a drogurilor necesită dotarea cu aparatură aparate GC_MS și HPLC care au un timp lung până la aflarea rezultatelor datorită numărului mare de pași care trebuie efectuați între preluarea cazurilor în cadrul laboratoarelor și eliberarea

buletinelor de analiză. Prin metoda HPCL (cromatografie de lichide de înaltă performanță) se pot identifica și doza dpdv cantitativ de medicamente, din categoria substanțelor care pot afecta capacitatea de a conduce autovehicule, aceste substanțe fiind active pe sistemul nervos central.

- la acest moment aceste analize se pot efectua în prezent la SML Argeș și Sibiu pentru medicamente iar la SML Bistrita Nasaud există GC-LS și LC-MS triplucadropol care determnă substanțe psihoactive cantitativ din urină și sânge.
- INML „Mina Minovici,, București are, în prezent, capacități funcționale de toxicologie medico-legală, inclusiv determinarea substanțelor psihoactive primind solicitări de la 13 SML județene aflate în competență teritorială precum și IML Craiova.

Conducerea Ministerului Sănătății este preocupat de a dezvolta capacitatea instituțională a sistemului de medicină legală în vederea detectării și analizării substanțelor psihoactive la nivel național.

În acest sens, în baza OMS nr.1196/23.02.2024 la nivelul Ministerului Sănătății a fost constituit un grup tehnic de lucru, coordonat de dl. Secretar de stat Alexandru Rogobete, grup de lucru care are ca obiectiv: stabilirea necesarului de echipamente, tipurile echipamentelor, unitățile beneficiare precum și cantitatea necesară de echipamente pentru fiecare structură medico-legală în vederea dotării laboratoarelor de toxicologie medico-legală din cadrul rețelei naționale de medicină legală.

Grupul de lucru menționat are în componență reprezentanți ai Băncii Mondiale iar finanțarea va fi efectuată prin Banca Mondială.

Cu stimă,

DIRECTOR GENERAL,
Dr.Costin ILIUȚĂ



Intocmit.
Cons.sup.Mihaela Vizitiu

