

Wijzigingen in bepalingspakket en methodes

De afgelopen perioden hebben er diverse wijzigingen plaatsgevonden in ons bepalingspakket en methodes, te weten:

Nieuw:

Vanaf heden is de DOA-screening in urine uitgebreid met drie nieuwe componenten: Ketamine, Oxycodon en Fentanyl. Deze bepalingen vinden plaats op onze immunoanalyzer. Daarnaast introduceren we vanaf heden 3 verschillende screeningspakketten die beter aansluiten op klinische vraagstellingen:

- **DOA Screening Totaal:** Amfetamines, Benzodiazepines, Cannabis, Cocaïne, Fentanyl, Ketamine, Methadon, Opiaten, Oxycodon en XTC
- **DOA Screening Downers:** Benzodiazepines, Cannabis, Methadon, Opiaten, Fentanyl, Oxycodon en Ketamine. Gericht op middelen met een dempend of sederend effect.
- **DOA Screening Uppers:** Amfetamines, Cocaïne en XTC. Gericht op stimulerende middelen.



Met deze uitbreiding bieden we een completer en specifiekere diagnostisch aanbod.

Gewijzigd:

- De bepaling van digoxine op onze nieuwe immunoanalyzer is inmiddels gevalideerd en vanaf heden voeren wij deze bepaling weer zelf uit binnen onze ISO 15189 scope.
- De verzendcondities voor Oxcarbazepine zijn aangepast. Vanwege stabiliteitsproblemen moet deze bepaling voortaan op droogijs worden verstuurd. Wanneer in hetzelfde monster ook andere componenten bepaald moeten worden (zoals Carbamazepine of Carbamazepine-epoxide) mogen deze gezamenlijk op droogijs worden verzonden.
- Voor de bepalingen Sertraline + Desmethylsertraline en Bupropion + Hydroxybupropion wordt de somspiegel niet langer gerapporteerd. Bij beide aanvragen worden de componenten los gerapporteerd.

Verwijderd:

Binnen onze scope voeren we een actualisatieslag door. Per direct worden de componenten Doxepine (inclusief desmethyldoxepine) en Chloordiazepoxide niet langer bepaald. De reden hiervoor is dat deze geneesmiddelen niet meer beschikbaar zijn op de Nederlandse markt, waardoor de klinische relevantie van routinematige bepaling is komen te vervallen.

Met deze aanpassing houden we ons aanbod actueel en gericht op middelen die in de praktijk daadwerkelijk worden toegepast.

Alle wijzigingen zijn terug te vinden in onze bepalingenwijzers, zie:

<https://ziekenhuisapotheek.catharinaziekenhuis.nl/bepalingenwijzer/>