



Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo

Št.: 378/2022

Njegoševa 4  
1525 Ljubljana  
T 01/522 2437  
F 01/4325131  
E [tajnistvo.kikkb@kclj.si](mailto:tajnistvo.kikkb@kclj.si)  
W [www.kclj.si](http://www.kclj.si)

Ljubljana, 8.11.2022

## Vsem klinikam in kliničnim oddelkom UKCL ter zunanjim naročnikom

### ZADEVA: Sprememba metode za določanje osnovnih toksikoloških preiskav v urinu

Obveščamo vas, da bomo dne 15.11.2022 začeli z izvajanjem osnovnih toksikoloških preiskav v urinu na novem analizatorju Indiko Plus, Thermo Fisher Scientific. Razmejitvene vrednosti za posamezne analite ostajajo nespremenjene in sicer:

	µg/L
U-Benzodiazepini	pod 200
U-Kanabinoidi	pod 50
U-Kokain	pod 300
U-Metadon	pod 300
U-Opiati	pod 300
U-(Met)Amfetamin	pod 1000

Nova metoda za določanje amfetaminov je občutljiva tudi na Ecstasy.

Po posvetu s toksikologi bomo po novem rezultate podajali na sledeč način:

**Negativen rezultat** < razmejitveno vrednostjo NEGATIVNO

**Pozitiven rezultat** ≥ razmejitveno vrednostjo POZITIVNO in oznaka H

Za dodatna pojasnila smo na razpolago. Hvala za razumevanje in lep pozdrav

UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA  
Klinični inštitut  
za klinično kemijo in biokemijo  
Ljubljana, Njegoševa cesta 4 3

Predstojnik KIKKB  
Prof. dr. Darko Černe, spec. med. biokem.

*na Černe*

