



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
W 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. Razmejivne 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 < razmejivno vrednostjo NEGATIVNO

Pozitiven rezultat ≥ razmejivno 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

