



Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo

Št.: 569 | 2023

Zaloška cesta 7
1000 Ljubljana
T 01/522 2437
E tajnistvo.kikkb@kclj.si
W www.kclj.si

Ljubljana, 1.06.2023

Vsem klinikam in kliničnim oddelkom UKCL ter zunanjim naročnikom

ZADEVA: Prehod na novo tehnologijo za izvajanje koagulacijskih testov na KIKKB

Sporočamo vam, da bomo v četrtek 8.06.2023 ob 7 uri zjutraj v 24 urnem laboratoriju KIKKB prešli na novo tehnologijo za izvajanje osnovnih koagulacijskih testov. Preiskave bomo izvajali na novih koagulacijskih analizatorjih Sysmex CS 5100. Ob tem prehajamo tudi na uporabo drugih reagentov, zato se bodo za preiskave spremenili tudi referenčni intervali oziroma razmejitvene vrednosti.

Spremenjene referenčne vrednosti za posamezne preiskave bodo od 8.06.2023 naslednje:

Preiskava	Nove orientacijske referenčne vrednosti (stare ORV)	
P-Protrombinski čas (P-PČ)	>0,80	(0,70 do 1,30)
INR	<1,20	(<1,30)
P-Aktiviran parcialni tromboplastinski čas (P-APTČ)	24,4 - 36,2 s	(25,9 do 36,6 s)
P-Trombinski čas (P-TČ)	14,0 - 21,0 s	(pod 21 s)
P-Fibrinogen (P-Fg)	1,8 - 3,5 g/L	(1,8 do 3,5 g/L)
P-Antitrombin (P-AT)	> 0,75	(0,83 - 1,18)
P-D-Dimer	< 500 µg/L	(do 500 µg/L)

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.

