



Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo

Njegoševa ulica 4  
1525 Ljubljana  
T 01/522 39 93  
F 01/432 5131

Predstojnik: Izr. prof. dr. Milan Skitek, spec. med. biokem., svetnik  
E milan.skitek@kclj.si  
W [www.kclj.si](http://www.kclj.si)

Številka: 218 / 2019

LJUBLJANA, torek, 21. maj 2019

**DIREKTORJEM KLINIK, PREDSTOJNIKOM INŠTITUTOV IN KLINIČNIH ODDELKOV IN GLAVNIM SESTRAM OE, BOLNICAM, ZD IN ZASEBNIM AMBULANTAM**

**ZADEVA: Vpeljava novega matriksa za dosedanje preiskavo S-Krioglobulini**

Obveščamo vas, da bomo **1. 6. 2019** vpeljali nov matriks za dosedanje preiskavo **S-Krioglobulini**.


Oznaka starega matriksa	Oznaka novega matriksa
RS	RST

Obrazložitev:

V zadnjem času je prišlo do kar nekaj nepravilnih odvzemov za omenjeno preiskavo, saj se mora odzem in transport vršiti na 37 °C do sprejema v laboratorij. Ker vemo, kako težko je pridobiti vzorec pacienta, smo se odločili, da dodamo v LIS nov matriks, ki opisuje, da je potrebno vzorec odvzeti v serumsko epruveto (RS), dodatna črka (T), pa ponazarja, da sta odzem in transport temperaturno pogojena. V tem primeru je to 37 °C.

S spoštovanjem,

Vodja Proteinsko-lipidnega laboratorija  
Mladen Krsnik, spec. med. biokem.

  
UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA  
Klinični inštitut  
za klinično kemijo in biokemijo  
Proteinsko-lipidni laboratorij  
Ljubljana, Njegoševa cesta 4 1

Predstojnik KIKKB .  
izr. prof. dr. Milan Skitek, spec. med. biokem., svetnik

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

