



**Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo**

Njegoševa 4/I, 1525 Ljubljana

T (01) 522 3993

F (01) 432 51 31

www.kclj.si/kikkb

Predstojnik:

Izr. prof. dr. Milan Skitek, spec. med. biok., svetnik

E milan.skitek@kclj.si

Številka:

Ljubljana, 7. marec 2016

**Obvestilo vsem klinikam in kliničnim oddelkom UKC Ljubljana, ZD in zasebnim ambulantam**

**Zadeva: Ukinitvev preiskav IgG in IgA protiteles proti Helicobacter pylori**

Obveščamo vas, da bomo **31.03. 2016** ukiniteli rutinski preiskavi za določanje **protiteles IgG in IgA proti Helicobacter pylori**, zaradi zelo majhnega števila preiskav ter posledično neracionalnosti izvedbe in zaradi spodaj navedenih razlogov.

**Obrazložitev:**

Med vsemi neinvazivnimi testi (določanje protiteles IgA in IgG, dihalni test, določanje antigena HP v blatu) so serološki testi najmanj občutljivi in specifični in dosežejo le 85 % občutljivost in specifičnost, medtem ko dihalni test in določanje antigena HP v blatu dosežeta več kot 95 % specifičnost in občutljivost.

S tega vidika, za dokazovanje okužbe in kontrolo eradikacije bakterije HP, predlagamo uporabo dihalnega testa oziroma določitve antigena HP v blatu, serološki testi pa se bodo izvajali le po predhodnem dogovoru s prof. dr. Joškom Osredkarjem, spec. med. biokem.

S spoštovanjem,

Vodja Laboratorija za analitiko telesnih tekočin  
Mag. Elizabeta Božnar Alič, spec. med. biokem.

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 3

