V H. Králové 6. 3. 2020

Vážená paní doktorko, pane doktore,

v rámci zkvalitnění služeb laboratoře Vás chceme informovat o **změně metody detekce okultního krvácení.**

**Kvantitativní** stanovení lidského hemoglobinu FOB stanovuje hemoglobin pomocí polyklonální protilátky na automatickém analyzátoru s turbidimetrickou detekcí v rozsahu koncentrace 10 ng/ml – 1000 ng/ml hHB/g.

Kvantitativní analýza umožňuje, oproti kvalitativním testům, definovat optimální cut-off hodnotu, která odpovídá 75 ng/ml podle Doporučení České společnosti klinické biochemie. Zjištěná hladina hemoglobinu koreluje s rizikem nádorového onemocnění. Při pozitivním nálezu se doporučuje provedení kolonoskopie. U hraničního nálezu je doporučeno laboratorní vyčetření zopakovat.

**Speciální odběrové zkumavky** na vyšetření testu okultního krvácení jsou k dispozici na vyžádání v naší laboratoři. Nebo si je může vyzvednout pacient osobně s žádankou s požadavkem na okultní krvácení. Námi dodané zkumavky je **nutné vrátit zpět vždy do naší laboratoře**.

Pozn. každá laboratoř má jiný odběrový systém!

Zkumavky se vzorkem je nutné označit identifikací pacienta a datem odběru a co nejdříve doručit do laboratoře (stabilita 3 dny v lednici).

Příloha: *Postup při provedení odběru vzorku soupravou VITAASSAY.*

**V případě jakýchkoliv dalších dotazů nás neváhejte kontaktovat.**

RNDr. Soňa Fekete, Ph.D.

AXIS-CZ Hradec Králové, s.r.o.

Poliklinika III.

Tř. E. Beneše 1549

500 12 Hradec Králové

IČ 25275445/ DIČ CZ 2527445

[www.axis-cz.cz](http://www.axis-cz.cz)

Tel.: 800 611 611, 606 636 023

E-mail: [fekete@axis-cz.cz](mailto:fekete@axis-cz.cz)