

Test na okultní krvácení ve stolici (FOB test) – návod pro pacienty

Vážená paní, vážený pane,

FOB test je test určený k zjištění přítomnosti krve ve stolici – tj. test tzv. okultního (skrytého) krvácení v trávicím traktu. Okultní krvácení znamená takové krvácení do trávicího traktu, kdy nejsme schopni krev ve stolici najít pouhým okem. Toto krvácení může být spojeno s mnoha onemocněními (např. kolorektálním karcinomem, polypy, Crohnovou chorobou).

Omezení testu:

- *Ženy by neměly odběr provádět v období menstruace*
- *Test není vhodné provádět u pacientů, kteří se léčí s hemoroidy*
- *Některé léky (Aspirin, Macumar a některé léky na ředění krve) mohou po požití velké dávky podráždit zažívací trakt a vyvolat okultní krvácení. Před provedením testu je vhodné prokonzultovat s ošetřujícím lékařem možnost vysazení léku.*

Návod:

1. Pacient do suché, čisté nádobky (krabičky) nebo kousku toaletního papíru odebere stolici. Dbejte, aby nedošlo ke kontaminaci stolice vodou z toalety, čistícími prostředky na WC)
2. Odšroubujte zelené víčko se sběrnou tyčinkou. Dejte pozor, aby při manipulaci nedošlo k odlití/ vylití tekutiny ze zkumavky – došlo by k znehodnocení odběrové nádobky.
3. Vzorek stolice odeberte zasunutím tyčinky do stolice – 4 místa, nenabírejte kusy stolice. K vyšetření postačí množství, které samo ulpí v záhybech tyčinky.
4. Odběrovou tyčinku se vzorkem vraťte zpět do zkumavky s roztokem a uzávěr pevně zašroubujte.
5. Sběrnou nádobku uchovávejte v lednici na tmavém místě a co nejdříve ji dopravte do laboratoře ke zpracování.

Obrázkový návod je zobrazen na druhé straně tohoto formuláře.

Přesné dodržení pokynů je podmínkou správnosti vyšetření!

Děkujeme za spolupráci!

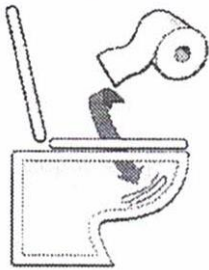
Kolektiv laboratoře

JS-lab a.s. Židlochovice

www.js-lab.cz

tel: 800 888 668

POSTUP PŘI ODBĚRU VZORKU



1
Do záchodové
mísy položte
toaletní papír.



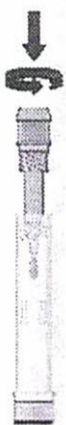
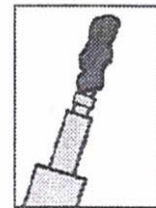
2
Vyprázdněte se přímo na
toaletní papír. Jednodušší
je sedět obráceně .



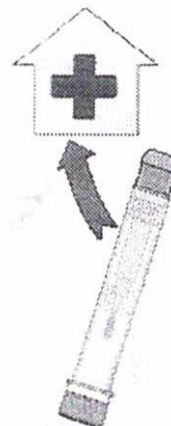
3
Odšroubujte zelené víčko
s přidělanou sběrnou
tyčkou.



4
Vložte tyčku do 4 různých míst
a seškrábejte povrch křížovým
pohybem. Záhyby tyčky musí být
zakryté.



5
Vložte zelené víčko zpět
a pevně utáhněte.
Znovu neotvírejte.



6
Zařízení uchovávejte
v lednici na tmavém
místě a vraťte jej
k analýze co nejdříve.