



INFORMOVANÝ SOUHLAS PACIENTA SE ZDRAVOTNÍM VÝKONEM

REKTOSKOPIE

Základní údaje o pacientovi

Jméno a příjmení: _____ Datum narození: _____
Alergie: ANO, jaké _____ Léky na ředění krve: ANO, jaké _____
 NE NE

Co je rektoskopie?

Rektoskopie je vyšetřovací metoda, používaná k diagnostice chorob konečnicku.

Je nutná příprava k rektoskopii?

Vyšetření lze provést bez přípravy, někdy je nutná tzv. lokální příprava, tedy podání nálevu do konečnicku.

Jak se rektoskopie provádí?

Rektoskopie se provádí pomocí rektoskopu, krátké kovové trubice o průměru cca 2 cm. Vyšetření trvá jen několik minut. Vyšetření se provádí na vyšetřovacím lehátku v poloze vleže, horní končetiny si opřete o lokty. Lékař nejprve zhodnotí okolí konečnicku a řitního otvoru zrakem, poté vyšetří ústí konečnicku pohmatem a následně zavede rektoskop do konečnicku a k hranici esovité kličky. Při rektoskopii lze také provést biopsii, tedy cílený odběr vzorků tkáně z vyšetřované oblasti a její následné histologické vyšetření (pod mikroskopem), tento odběr vzorku je nebolestivý.

Jaké jsou možné komplikace rektoskopie?

Při rektoskopii se velmi zřídka mohou vyskytnout komplikace, zejména krvácení nebo porušení stěny střeva. Většinu komplikací je lékař schopen ošetřit již v průběhu výkonu. V extrémním případě si léčení komplikace může vyžádat chirurgický zákrok, k takovým komplikacím rektoskopie však dochází zcela výjimečně.

Jaká jsou omezení a doporučení po skončení rektoskopie?

Po nekomplikovaném vyšetření je možno se ihned vrátit k běžným denním činnostem bez omezení. Pokud by (zcela výjimečně) došlo ke komplikaci vyšetření, bude se míra a trvání omezení obvyklého způsobu života a pracovní neschopnosti odvíjet od závažnosti této komplikace a celkového zdravotního stavu pacienta.

Existuje plnohodnotná alternativa rektoskopie?

Vyšetření konečnicku je možné provést také ohebným (flexibilním) endoskopem, mluvíme pak o sigmoideoskopii. K tomuto vyšetření je nutná dostatečná příprava k očištění tlustého střeva. Sigmoideoskopie se provádí vleže na levém boku a její výhodou oproti rektoskopii je, že ohebným přístrojem je možné proniknout do větší hloubky a vyšetřit tak delší úsek tlustého střeva. Naproti tomu klasická rektoskopie je kratší výkon, který lze provést bez přípravy a zhodnotit tak sliznici konečnicku bez podráždění přípravným roztokem. Rektoskopie také umožňuje dobře zhodnotit řitní kanál.

otočte na druhou stranu

