

	F 01 Informovaný souhlas – Radiodiagnostika	Strana: 1	Z celku: 2	Vydání č.2
	Informovaný souhlas - CT KOLOSKOPIE			Účinnost od: 1.9.2015

Příjmení a jméno:.....

RČ pacienta :

CT pracoviště - tel. 327 305 272 - objednávky

Vážená paní/pane, toto je poučení o zdravotním výkonu, který Vám má být proveden:

CT koloskopie - je rtg metoda, při které je na CT vyšetřeno střevo po speciální přípravě pacienta.

Účelem tohoto vyšetření je zobrazit a odlišit pomocí aplikované JKL (jodové kontrastní látky) jednotlivé tkáně a tím odhalit patologické změny ve vyšetřované oblasti.

Příprava pacienta:

- 3 dny před vyšetřením bezsezbytková strava (vynechejte nadýmavou stravu – luštěniny, syrová zelenina, ovoce, čerstvé a celozrnné pečivo, maso, zcela vynechat mléko a všechny mléčné výrobky, vyhněte se nápojům s bublinkami), vysad'te preparáty železa, diabetici 48 hod před vyšetřením vysadí biguanidy (Adimet, Avandamet, Diaphage, Glibomet, Glucovance, Gluformin, Langerin, Metfirex, Metfogamma, Metformin, Siofor, Stadamet, Glucophage)
- den před vyšetřením odpoledne vypít Fortran (na vyprázdnění střev)
- v den vyšetření ráno minimum tekutin

Vyšetření bude probíhat takto:

- před vyšetřením dostanete do žíly na ruce kanylu pro aplikaci jodové kontrastní látky a léku pro relaxaci střev.
- do konečníku Vám bude zavedena rektální rourka, kterou laborantka vpraví vzduch do střeva. V případě, že to začne bolet, informujte laborantku.
- CT vyšetření bude provedeno na břicho a potom ještě jednou po aplikaci jodové kontrastní látky na zádech.
- délka samotného vyšetření je do 15 min.

Alternativa místo shora uvedeného lékařem doporučeného výkonu:

Výhody této metody - jednoznačná alternativa proti doporučenému vyšetření není. Magnetická rezonance má speciální indikace a není totožná s vyšetřením CT. Bez aplikace JKL má CT ve vybraných indikacích omezenou výpovědní hodnotu.

Nevýhody - nevýhodou této metody je riziko na podání JKL a ozáření pacienta.

Kontraindikace:

- Obecně na Buscopan – glaukom, hyperplazie prostaty
- Obecně na jodové k.l. – alergie, hyperfunkce št. žlázy, diabetici na biguanidech (nutné vysadit 48hod před vyšetřením)

Vyšetření i při uvedených kontraindikacích se provádí pouze při stavech život ohrožujících z tzv. vitální indikace.

Lékařem doporučený výkon má následující rizika:

Alergické reakce případně krvácení z místa vpichu kanyly.

Možné komplikace výkonu po podání kontrastní látky:

i při zcela správném provedení celého výkonu může dojít k mírnějším, nebo i vážným komplikacím.

Městská nemocnice Čáslav, Jeníkovská 348, 286 01 Čáslav, Radiodiagnostické oddělení,
prim. MUDr. Josef Ondrašík, tel.327305121., e-mail: josef.ondrasik@nemcaslav.cz

**Informovaný souhlas - CT KOLOSKOPIE**

- menší krvácení z žíly, nebo podání kontrastní látky pod kůži mimo žílu, není nebezpečné a obvykle nevyžaduje zvláštní léčbu, může však být nepříjemné, bolestivé a dočasně zachovat modřinu.
- během podání kontrastní látky do žíly, nebo i později mohou být pocity tepla. Tyto pocity, pokud se dají bez problémů vydržet, nejsou nebezpečné a nejde o komplikaci.

Reakce na K.L. může mít různou závažnost:

- mírná nevolnost, kopřivka, či jiné kožní projevy, mírný bronchospasmus a mírný pokles krevního tlaku. Tento typ reakcí se zvládne podáním léků do žíly.
- Závažnější reakce na JKL jsou křeče, edem plic, laryngeální edem, hypotenze a tachykardie. Takové reakce jsou však dnes při podstatně lepší kvalitě kontrastních látek vzácné. Pokud jste již v minulosti po podání jodové kontrastní látky nějakou reakci měl/měla, hlase tuto skutečnost indikujícímu lékaři i lékaři provádějícímu výkon.
- Zvýšené riziko je u lidí nad 70 let, alergiků, diabetiků, u pacientů s poškozenou funkcí ledvin,
- u osob s předchozí reakcí na kontrastní látku, dehydratace, kardiální dekompenzace.
- prevence kontrastní nefropatie je řádná hydratace, vysazení perorálních antidiabetik 48 hod. před aplikací JKL, vysazení léků působících nepříznivě na ledviny typu Gentamycinu, Cisplatiny, diclofenac, aulin, ibuprofen apod.
- Tzv. pozdní reakce na JKL může vzniknout v rozmezí 3-48 hodin projevující se lehkou či střední urtikou (kožní vyrážkou).

Každé vyšetření tohoto typu je prováděno kontaktem s anesteziologicko-resuscitačním oddělením nemocnice s možností okamžité resuscitace při náhlých reakcích těžšího typu.

Po vyšetření je nutná dostatečná hydratace (příjem tekutin) během 24 hod.

V průběhu 3 měsíců se nedoporučuje absolvovat vyšetření štítné žlázy na radioizotopovém oddělení (nutno informovat příslušného lékaře).

Omezení v obvyklém způsobu života po provedení CT vyšetření bez komplikací není prakticky žádné.

Prohlašuji a svým dále uvedeným vlastnoručním podpisem potvrzuji, že jsem poučení přečetl/a a měl/a jsem možnost klást otázky lékaři a rdg asistentovi, které mi byly zodpovězeny. Prohlašuji, že jsem shora uvedenému poučení plně porozuměl a výslovně souhlasím s provedením zdravotního výkonu CT s aplikací jodové kontrastní látky.

Současně prohlašuji, že v případě výskytu neočekávaných komplikací, vyžadujících neodkladné provedení dalších zákroků nutných k záchraně mého života nebo zdraví souhlasím s tím, aby byly provedeny veškeré další potřebné a neodkladné výkony nutné k záchraně mého života nebo zdraví.

V Čáslavi dne

.....
Podpis pracovníka, který poučení provedl

.....
Vlastnoruční čitelný podpis pacienta

Podpis svědka, pokud se pacient nebo zákonný zástupce nemůže vlastnoručně podepsat (uvést důvod):

.....
Jméno a příjmení

.....
podpis

Datum a podpis pacienta při opakovaném provedení výkonu: