

ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ (SONOGRAFIE) KONEČNÍKU

Sonografie (SONO) konečníku je neboles-
tivá zobrazovací metoda, která využívá odraz
vysokofrekvenčních zvukových vln, čímž dokáže
vyobrazit orgány a tkáně. Vyšetření se provádí
pomocí speciální sondy, kterou zavedeme do
konečníku. Sonografie konečníku je doplňujícím
vyšetření, které podává informace o rozsahu
nádoru a stavu (velikosti, počtu) okolních lym-
fatických uzlin, což je zásadní pro další způsob
léčby. Pomocí tohoto vyšetření lze rozhodnout
o dalším, vhodném léčebném postupu. V něk-
terých případech lze toto vyšetření nahradit
vyšetřením na magnetické rezonanci.

Příprava k vyšetření

Před výkonem **je nutné provést očistné klysmo
konečníku** pomocí přípravku, který Vám do-
poručí Váš ošetřující lékař včetně způsobu jeho
podání.

Průběh vyšetření

V poloze na boku Vám lékař – radiolog zavede
do konečníku vyšetřovací sondu. Komplikované
může být její proniknutí zúženým konečníkem,
nepříjemné pocity jsou ale tlumeny znečitlivu-
jícím gelem. Ultrazvuková sonda zavedená do
maximální hloubky 15 cm umožňuje vyšetřit
stěnu střeva a její nejbližší okolí. Vyšetření trvá
několik minut a po jeho ukončení není třeba
dodržovat žádný zvláštní režim.

Jak se na vyšetření objednat

Sonografické vyšetření se provádí na
radiologickém (RDG) oddělení.

K vyšetření Vás objedná lékař, který Vás k to-
muto výkonu posílá. Případně se v naší evidenci
můžete objednat telefonicky na základě lékařem
vypsané žádanky k ultrazvukovému vyšetření.
Objednací časy se snažíme dodržovat. Pokud
jste k nám objednáni, snažte se prosím přijít na
určený čas vyšetření. Během provozu se může
stát, že přednost před Vámi dostane nemocný,
u kterého je nutné tzv. akutní vyšetření z hle-
diska závažnosti onemocnění a nutnosti
včasného léčení. Některé vyšetření se také může
ukázat jako složitější a lékař mu musí věnovat
více času, proto v těchto případech prosíme
o trpělivost.

Odpovědnost za navržení daného vyšetření či
úkonu provedeného na našem radiologickém
(RDG) oddělení má lékař, který pacienta k výkonu
odesílá, a dále pak na lékaře – radiolog, který jej
provádí. Má-li pacient pochybnosti o nezbytnosti
vyšetření, obrátí se v první řadě na svého ošetřu-
jícího lékaře, který mu srozumitelně vysvětlí, jaký
přínos bude mít konkrétní vyšetření pro pacien-
tovu léčbu.

**Při příchodu na RDG oddělení se, prosím, vždy
ohlase v RDG evidenci.** Při nutnosti dovozu na
naše oddělení Vás ohlásí doprovázející osoba.

Kontakty

V případě, že se z jakýchkoliv důvodů nemůžete na objednaný termín dostavit, zavolejte prosím přímo na naše oddělení nejpozději den před vyšetřením od 6:45 do 15:15 (ve všední dny).

☎ 543 136 010

☎ 543 136 017

☎ 543 136 019



Informační a edukační centrum MOÚ

Autor: MUDr. Jan Křístek, Ph.D., primář
Oddělení radiologie; Pavel Jaroš, vedoucí
radiologický asistent Oddělení radiologie

R9/2024/1

Masarykův onkologický ústav
Žlutý kopec 7, 656 53 Brno

☎ 543 131 111
🌐 www.mou.cz

Tyto materiály jsou určeny výhradně pro potřebu MOÚ v Brně a jsou chráněny zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon). Rozmnožování, rozšiřování či jiné užívání těchto materiálů bez písemného souhlasu Masarykova onkologického ústavu je nepřípustné. © 2024