

ČASNÝ ZÁCHYT KARCINOMU PROSTATY

SCREENINGOVÝ PROGRAM V MOÚ

PRO KOHO JE PROGRAM URČEN?

Screeningový program je určen pro muže ve věku od 50 do 69 let, kteří nejsou v péči nebo sledování kvůli rakovině prostaty. Screeningový program je hrazen z veřejného zdravotního pojištění.

K ČEMU TENTO PROGRAM SLOUŽÍ?

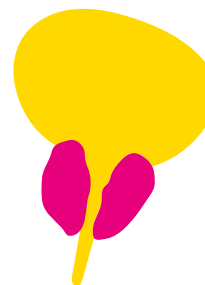
V rámci tohoto screeningového programu se provádí preventivní vyšetřování mužů bez

jakýchkoli příznaků onemocnění s cílem zachytit rozvíjející se karcinom prostaty. **Zhoubný nádor se může rozvíjet bezpříznakově. Proto je velmi důležité screeningové vyšetření.** Cílem screeningu je využít nejnovější diagnostické metody a zajistit časný záchyt nádoru prostaty a následnou včasnou léčbou zvýšit šanci na úplné uzdravení pacientů.

Screening nádoru prostaty

Jsem asymptomatický muž 50–69 let

- bez potvrzení nebo podezření nádoru prostaty
- lékař neprovedl PSA v posledních 2 letech



Objednám se do MOÚ
Urologická ambulance 1: 543 132 406
Urologická ambulance 2: 543 132 412

Objednám se na vyšetření u svého
praktického lékaře nebo urologa

Vyšetření ukázalo hodnotu PSA

A

PSA menší než 1
Opakované měření PSA
za 4 roky

B

PSA mezi 1–3
Opakované měření PSA
za 2 roky

C

PSA větší než 3
Urolog MOÚ rozhodne
o nutnosti došetření prostaty
pomocí magnetické rezonance
případně biopsie prostaty

Vstup do programu zajišťují ordinace praktických lékařů nebo ambulantní urolog, který Vás již sleduje pro jiné onemocnění. Mohou být oslovení i ti muži ve věku 50–69 let (včetně), kteří jsou v dispenzární péči pro jiné onkologické onemocnění.

JAK VYŠETŘENÍ PROBÍHÁ?

Do programu Vás odesílá praktický lékař nebo ambulantní urolog. Pokud budete se zařazením souhlasit, dostanete žádanku na odběr krve pro stanovení hladiny PSA (prostatický screeningový antigen). Podle výsledků odběrů krve Vám lékař naplánuje další postup sledování:

- V případě, že je hodnota PSA do 1,0 µg/l, bude další odběr za 4 roky.
- V případě, že je hodnota PSA mezi 1,0–2,99 µg/l, kontrolní odběr bude proveden za 2 roky.
- Pokud je hodnota PSA 3,0 µg/l a více, budete předán do péče certifikovaného urologa, který provede doplňující vyšetření a rozhodne o dalším sledování a vyšetřeních.

V případě pozitivního nálezu budete předán do péče certifikovaného ambulantního urologa. Ten dále pacienta odesílá k vyšetření prostaty magnetickou rezonancí (MRI) – lékař vystavuje a podepisuje žádanku na akreditované radiologické pracoviště a poučí pacienta o tomto vyšetření. Po vyšetření MRI certifikovaný ambulantní urolog stanovuje další postup terapie.

Akreditované radiologické pracoviště provádí screeningové vyšetření magnetickou rezonancí MRI. Pokud je nález pozitivní, přechází pacient na akreditované urologické pracoviště na biopsii.

Pokud nález na biopsii vyžaduje léčbu, přechází pacient do péče Komplexního onkologického centra, anebo na Centrum vysoce specializované onkourologické péče. V České republice je doporučený postup pro léčbu karcinomu

prostaty stanoven Českou onkologickou společností (ČOS) ČLS JEP a Českou urologickou společností (ČUS) ČLS JEP a je zveřejněn v rámci Modré knihy. Základním principem je multidisciplinární a individualizovaný přístup respektující informované rozhodnutí pacienta tak, aby bylo možno maximalizovat přínosy programu při minimalizaci negativních dopadů.

UŽITEČNÉ KONTAKTY

Masarykův onkologický ústav:

Urologická ambulance 1

 +420 543 132 406

Urologická ambulance 2

 +420 543 132 412

Centrum onkologické prevence

 preventivniporadna@mou.cz

Informační a edukační centrum

 +420 543 134 314

 educentrum@mou.cz

Bezplatná nádorová linka

 800 222 322

Národní screeningové centrum:

 <https://nsc.uzis.cz/>

 www.prostascreeing.cz



Informační a edukační centrum MOÚ
Autor: Ing. Iva Hrnčířiková, Ph.D.

Masarykův onkologický ústav
Žlutý kopec 7, 656 53 Brno

OS23/2025/1

 www.mou.cz
 543131111

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 nepřipustné. © 2025