

MAGNETICKÁ REZONANCE PROSTATY SCREENING DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ S KONTRASTNÍ LÁTKOU PIRADS SKORE 4

Číslo výkonu:

89958

Autorská odbornost:

(809) radiologie a zobrazovací metody

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Indikací k výkonu je provedení magnetické rezonance prostaty po podání kontrastní látky u muže zařazeného do Programu časného zachytu karcinomu prostaty, kdy screeningové vyšetření bylo hodnoceno PIRADS 3 z důvodu nálezu v periferní zóně, výkon je indikován radiologem. Vlastní výkon začíná příchodem muže na oddělení magnetické rezonance, končí provedením druhého čtení nálezu a potvrzením nálezu. Nález je hodnocen následně dle metodiky PIRADS jako PIRAD 5 - vysoká pravděpodobnost přítomnosti karcinomu prostaty.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Příchod muže na pracoviště magnetické rezonance.

Obsah a rozsah výkonu:

Kanylace periferní žily, provedení magnetické rezonance prostaty po podání kontrastní látky u muže zařazeného do programu screeningu prostaty kdy screeningové vyšetření bylo hodnoceno PIRADS 3, výkon začíná příchodem muže na oddělení magnetické rezonance, končí provedením druhého čtení nálezu a potvrzením nálezu.

Čím výkon končí:

Ukončením druhého čtení nálezu a uvolněním výkonu s nálezem PIRADS 5 - vysoká pravděpodobnost přítomnosti karcinomu prostaty.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: S - pouze na specializovaném pracovišti

Omezení frekvencí: 2/1 rok

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 30

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

pracoviště akreditované ve screeningovém programu Ca prostaty

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

zavedení screeningu Ca prostaty v České republice

Posouzení medicínské efektivity: na základě principu EB

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

odstranění šedého screeningu a časný zachyt Ca prostaty v bezpříznakovém stadiu

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: časná detekce jen na základě kombinace hodnoty PSA v séru a biopsie je méně efektivní

Způsob úhrady v dalších zemích: není známo

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L3	radiolog		30		321,47
10	L3	radiolog druhé čtení		15		160,73
10	K2	radiologický fyzik		30		229,62
Celkem:						711,82

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
M5052	Spojovací hadička FCT		1	ks	200,00	200,00
A000031	kanyla i.v.		1	1ks	17,80	17,80
A084607	Digitální archivace obrazu		1		192,00	192,00
Celkem:						409,80 409,80

Přímo spotřebované léčivé přípravy - PLP:

Kód	Název	Doplňek ATC	Omezení	Množství	Jednotka	Cena	Body
Celkem:							0,00 0,00

Přístroje:

Kód	Název	D.Ž. N.Ú.	D.P.	Procento z výkonu	Cena	Body
M0591	Zařízení zobrazovací magneticko-rezonanční v ceně 60 000 000,-	7 3000000	12	100,00 %	60 000 000,00	2 008,93
Celkem:						60 000 000,00 2 008,93

ZUM:

Kód	Název
Položky mimo číselník	
Název	Popis

ZULP:

Kód	Název
M0121	Kontrastní látka dle typu vyšetření

Položky mimo číselník	
Název	Popis

Bodová hodnota	Přímé 2 418,73	Osobní 711,82	Režijní 105,30	Celkem 3 236
---------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------------