

MANAGEMENT ČASNÉHO ZÁCHYTU ANEURYSMATU BŘÍŠNÍ AORTY – S NÁSLEDNÝM SLEDOVÁNÍM POJIŠTĚNCE

Číslo výkonu:

01135

Autorská odbornost:

(001) všeobecné praktické lékařství

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Management screeningu aneurysmatu abdominální aorty lékařem v rámci pilotního programu časného zachytu aneurysmatu abdominální aorty u mužů ve věkové skupině 65-67 let.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Výkon začíná výběrem pacienta dle inkluzních a exkluzních kritérií popsaných v „Metodice realizace populačního pilotního programu screeningu abdominální aorty“ a jeho pozváním na screening a pokračuje povinností lékaře informovat se, zda již pacient není dispenzarizován pro aneurysma abdominální aorty.

Obsah a rozsah výkonu:

Pohovor lékaře s asymptomatickým pacientem, vysvětlení účelu screeningu a jeho přínosu. Poučení pacienta o průběhu screeningu, povaze vyšetření, která v průběhu screeningu podstoupí a dalším postupu podle výsledku screeningového ultrazvukového vyšetření. Získání souhlasu pacienta k jeho zařazení do screeningu. Vystavení žádanky a odeslání pacienta na pracoviště provádějící screeningové ultrazvukové vyšetření (např. angiologické nebo radiodiagnostické oddělení).

Čím výkon končí:

Provedení záznamu do zdravotní dokumentace o výsledku screeningového ultrazvukového vyšetření a o následném postupu. Vykázání kódu 01137 nebo 01138 nebo 01139 spolu s kódem vlastního výkonu 01135.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: A - pouze ambulantně

Omezení frekvencí: 1/život

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 15

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Výkon se vykazuje pouze s výkonem 01137 nebo 01138 nebo 01139.

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

Výkon je součástí pilotního programu časného zachytu aneurysmatu abdominální aorty u mužů ve věkové skupině 65-67 let.

Posouzení medicínské efektivity: Wanhainen et al., Eur J Vasc Endovasc Surg, 2019. 57(1): p. 8-93. Editor's Choice – European Society for Vascular Surgery (ESVS) 2019 Clinical Practice Guidelines on the Management of Abdominal Aorto-iliac Artery Aneurysms.

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Ekonomický dopad celého programu v segmentu VPL se odhaduje na celkovou částku 16 miliónů Kč při trvání 5 let.

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Jedná se preventivní program časného zachytu aneurysmatu abdominální aorty u mužů 65 - 67 let. Žádný takový program v současnosti v ČR neexistuje.

Způsob úhrady v dalších zemích: Není známo.

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L3	vyšetřující		15		185,01
Celkem:						185,01

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

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

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
Celkem:							0,00 0,00

ZUM:

Kód	Název
Položky mimo číselník	
Název	Popis

ZULP:

Kód	Název
Položky mimo číselník	
Název	Popis

Bodová hodnota	Přímé 0,00	Osobní 185,01	Režijní 60,60	Celkem 246
---------------------------	-----------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------