

SCREENINGOVÉ UZ VYŠETŘENÍ ANEURYSMATU BŘIŠNÍ AORTY

Číslo výkonu:

89970

Autorská odbornost:

(809) radiologie a zobrazovací metody**Popis:***(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)*

Sonografický screening k odhalení asymptomatických aneurysmat abdominální (břišní) aorty (AAA) v populaci mužů ve věkové skupině 65-69 let (platí pro prvních 6 let realizace screeningového programu), resp. věku 65 let (platí od 7. roku realizace screeningového programu dále). Hodnocení stavu břišní aorty je založeno na standardizovaném měření maximálního průměru aorty subrenálně. Vyšetření je prováděno v rámci realizace populačního pilotního programu screeningu abdominální aorty. Bližší popis viz „Metodika realizace populačního pilotního programu screeningu abdominální aorty“.

Poznámka:

Podmínkou vykazání je současné vykazání jednoho ze signálních kódů z níže uvedených dle nálezu odpovídajícího max. průměru AAA: • 89971 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – NÁLEZ ANEURYSMATU O PRŮMĚRU < 30 MM; • 89972 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – NÁLEZ ANEURYSMATU O PRŮMĚRU 30-39 MM; • 89973 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – NÁLEZ ANEURYSMATU O PRŮMĚRU 40-49 MM; • 89974 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – NÁLEZ ANEURYSMATU O PRŮMĚRU 50-54 MM; • 89974 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – NÁLEZ ANEURYSMATU O PRŮMĚRU ≥ 55 MM); • 89975 SIGNÁLNÍ VÝKON – ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ AORTY V RÁMCI POPULAČNÍHO PILOTNÍHO PROGRAMU SCREENINGU ABDOMINÁLNÍ AORTY – BEZ NÁLEZU ANEURYSMATU

Čím výkon začíná:

Příprava pacienta, zhodnocení dokumentace.

Obsah a rozsah výkonu:

Příprava vyšetřovacího lůžka, uložení pacienta, nanesení gelu na UZ sondu. Sonografické zobrazení břišní aorty se provede v celém rozsahu, změření celkové šíře jejího lumina v předozadním rozměru, zhodnocení echogenity lumina aorty – případný nástěnný trombus, změření průtočného lumina aorty.

Čím výkon končí:

Výhotovení popisu vyšetření s doporučením další péče. Pokud je nalezeno aneurysma ? 30 mm, je pacient odeslán k dispenzarizaci nebo léčbě do centra vysoce specializované (komplexní) kardiovaskulární péče.

Kategorie: P - hrazen plně;**Omezení místem:** S - pouze na specializovaném pracovišti**Omezení frekvencí:** 1/život**Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách:** 15**Podmínky:***(Pokud je omezení místem "S",**popište, čím je pracoviště specializované.)*

Všeobecný praktický lékař s certifikátem o absolvování kurzu „Standardizované měření maximálního

průměru aorty subrenálně “ České společnosti intervenční radiologie ČLS JEP, popř. České angiologické společnosti ČLS JEP, nebo České radiologické společnosti ČLS JEP. Centrum vysoce specializované kardiovaskulární péče (Včetně center vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče)

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody, doplňte čísla původních výkonů.)

Výkon pro zavedení screeningového programu abdominální aorty.

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)

Zpracovává se. Bude doplněno.

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Není.

Způsob úhrady v dalších zemích: Bude doplněno.

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie
001	všeobecné praktické lékařství	3,51
102	angiologie	3,51

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L2	radiolog	3	15		82,66
Celkem:						82,66

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplněk	Množství	Jednotka	Cena	Body
A008411	Obrazová dokumentace pro výkon 89312		1		15,00	15,00
Celkem:					15,00	15,00

Přímo spotřebované léčivé přípravky - PLP:

Kód	Název	Doplněk 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
-----	-------	-----------	------------------------	------	------

M1429	Sonograf II. typu v ceně 3 000 000,-	5 150000	6	100,00 % 3 000 000,00	130,21
Celkem: 3 000 000,00					130,21

ZUM:

Kód Název

Položky mimo číselník

Název Popis

ZULP:

Kód Název

Položky mimo číselník

Název Popis

Bodová hodnota	Přímé 145,21	Osobní 82,66	Režijní 52,65	Celkem 281
---------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------	-----------------------