

STAVĚNÍ KRVÁCENÍ PO ADENOTOMII V CELKOVÉ ANESTEZII

Číslo výkonu:

71803

Autorská odbornost:

(721) otorinolaryngologie - skupina 2

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Chirurgické stavění krvácení po adenotomii se provádí v celkové anestezii.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Příprava operačního pole.

Obsah a rozsah výkonu:

Krvácení se zastaví kompresí, kauterizací, laserem, nebo jiným způsobem navozujícím hemostázu, především s ohledem na typ krvácení a použité operační techniky.

Čím výkon končí:

Kontrola krvácení. Vypsání operačního protokolu, zápis do operační knihy, pooperační ordinace, administrativa pro ZP.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: H - pouze při hospitalizaci

Omezení frekvencí:

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 60

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

V současné době neexistuje pro prováděnou intervenci stavění krvácení po adenotomii vhodný výkon v rámci Seznamu zdravotních výkonů. Cílem zařazení je centrální sběr informací o těchto výkonech, a to i jako podklad pro indikátor kvality prováděných adenotomií.

Posouzení medicínské efektivity: Stavění krvácení po adenotomii je způsobem řešení komplikace po chirurgickém výkonu, je součástí postupů uváděných v odborné literatuře (recentně Operative Techniques in Otolaryngology, Head and Neck Surgery, [https://www.optecoto.com/article/S1043-1810\(17\)30095-7/fulltext](https://www.optecoto.com/article/S1043-1810(17)30095-7/fulltext)), Randall, David A. "Current indications for tonsillectomy and adenoidectomy." The Journal of the American Board of Family Medicine 33.6 (2020): 1025-1030., resp. doporučených postupech (Clinical Practice Guidelines: Tonsillectomy in Children (Update) 2019, <https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/0194599818801757>).

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Jedná se o výkon prováděný za hospitalizace, ekonomický dopad je odvislý od správného zařazení případů jak v referenčním období, tak v období cílovém. Předpokládáme řazení do DRG báze 03-I19 Jiný výkon v ústní dutině, hltanu nebo na čelisti. Vzhledem k tomu, že dosud byly uvedené případy zařazeny chybně, předpokládáme zpřesnění zařazení i úhrady. V současné době je tento výkon prováděn, avšak vykazován je nejednotně. Očekávaný počet výkonů v ČR ročně je v řádu nižších stovek případů, prováděných adenotomií

je do 17500 ročně (2023), komplikace se vyskytují u jednotek procent (Bhandari N, Don DM, Koempel JA. The incidence of revision adenoidectomy: A comparison of four surgical techniques over a 10-year period. Ear Nose Throat J. 2018 Jun;97(6):E5-E9. doi: 10.1177/014556131809700601. PMID: 30036416).

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: V dané indikaci nyní neexistuje jiný (v SZV kódovaný) postup.

Způsob úhrady v dalších zemích: V dalších zemích je také součástí samostatného vykazání (v Německu OPS kód 5-289.2 Operative Blutstillung nach Adenotomie, zařazení v G-DRG). WHO ICHI jednotka DAB.LA.AC Control of haemorrhage after adenoidectomy

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie
704	dětská otorinolaryngologie	4,85

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L3	operatér	5	60		740,02
Celkem:						740,02

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplněk	Množství	Jednotka	Cena	Body
A000006	rukavice chirurgické sterilní		2 pár		6,81	13,62
A000095	COATED VICRYL+NEEDL. 25MM(W9120)		1 návlek		67,03	67,03
0052032	ENDOŠITÍ MIC590H		1		192,00	192,00
A002381	Rouškování universální set		1		400,00	400,00
A000041	čepelka jednorázová		1 ks		2,70	2,70
A084556	STRÍKAČKA inj. LUER ph 5 ml		1 ks		0,90	0,90
0085080	JEHLA INJEKČNÍ NEOLUS,NN-2038R		0,01	20GX1 1/2-0,90X40MM,100KS	75,00	0,75
A008255	STRÍKAČKA INJ PH 2ML á100ks		0,01		2,00	0,02
02131	Tampón z gázy stočený 12/8 RICO 100KS		0,2 bal		8,84	1,77
Celkem:						755,28 678,79

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
-----	-------	-----------	------------------------	------	------

P0189	Přístroj pro bipolární koagulaci	10	10500	4	100,00 %	210 000,00	32,81
P0188	Pinzeta bipolární	1	0	4	100,00 %	2 000,00	2,08
A008207	reflektor čelní	10	29140	4	100,00 %	96 984,00	40,46
A002440	Zdroj světla xenonový	8	26400	4	100,00 %	352 000,00	73,33
A000865	Síto proplachové bipolární pinzety	5	4561	4	100,00 %	152 045,00	36,43
A002428	Síto chirurgické malé	5	2000	4	100,00 %	50 000,00	12,50
Celkem: 863 029,00							197,61

ZUM:

Kód	Název
0151055	PROSTŘEDEK HEMOSTATICKÝ SURGIFLO
0048654	PROSTŘEDEK HEMOSTATICKÝ SURGICEL 1906GB,1906EE 5X1,25CM
0048655	PROSTŘEDEK HEMOSTATICKÝ SURGICEL NU-KNIT 1940GB 2X2CM
0048658	PROSTŘEDEK HEMOSTATICKÝ SURGICEL FIBRILLAR 1961,411961

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Bodová hodnota	Přímé 876,40	Osobní 740,02	Režijní 582,00	Celkem 2 198
---------------------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------------