

RADIOFREKVENČNÍ ABLACE (RFA) JÍCNU - HALO 360

Číslo výkonu:

15028

Autorská odbornost:

(115) gastroenterologie - skupina 1**Popis:***(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)*

RFA je endoskopický terapeutický výkon k léčbě dysplastických nebo časných neoplastických (karcinom) lézí jícnu. Výkon navazuje na esofagogastroduodenoskopii.

Čím výkon začíná:

Výkon začíná přípravou generátoru radiofrekvenční energie.

Obsah a rozsah výkonu:

Metoda RFA HALO 360 je určena k iniciálnímu ošetření delších segmentů metaplastické a dysplastické sliznice jícnu. Při endoskopickém vyšetření jícnu a oplachu sliznice mukolytikem (1% roztok N-acetylcysteinu) je změřena vzdálenost orálního a aborálního okraje BJ od řezáků a poté je zaveden vodič do žaludku a vyveden ústy. Po vodiči je zaveden kalibrační balón a v naměřeném rozsahu je v centimetrových intervalech změřen průměr lumen jícnu. Podle největšího průměru je zvolena odpovídající velikost balónové HALO 360 elektrody, která je poté po vodiči zavedena do jícnu a pod endoskopickou kontrolou je po insulaci elektrody aplikován radiofrekvenční proud. Vzniklé koagulum je odstraněno měkkým nástavcem (cap) nasazeným na konec endoskopu. Očištěná elektroda HALO 360 je podruhé zavedena do jícnu a stejná plocha je znovu ošetřena radiofrekvenčním proudem. Stav nemocného je v průběhu RFA monitorován pulsní oxymetrií.

Čím výkon končí:

Výkon končí sepsáním zprávy.

Kategorie: P - hrazen plně;**Omezení místem:** S - pouze na specializovaném pracovišti**Omezení frekvencí:** 1/1 den, 3/1 rok**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.)*

Návrh na změnu je podáván v souvislosti s novým výkonem Reprocessing flexibilních endoskopů 15060, který bude platný od 1.1.2023. Proto je nutné ze stávajícího endoskopického výkonu odstranit položky související s manuální dezinfekcí, která již od tohoto data nebude používána.

Posouzení medicínské efektivity:**Ekonomický dopad:**

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem:**Způsob úhrady v dalších zemích:****Další odbornosti:**

Kód Název

Režie

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
1	L3	Lokář s licenci pro metodu RFA, udělenou Českou gastroenterologickou společností	5	60		619,40
Celkem:						619,40

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
0038443	VODIČ - ROADRUNNER - .018/480CM	RR-18-480, 18-480-A; .018/480CM	1	ks	6 396,20	6 396,20
A002546	Elektroda HALO 360		1	ks	37 614,00	37 614,00
A002549	Balon kalibrační HALO		1	ks	11 756,00	11 756,00
A002548	HALO cap průhledný nástavec		1		651,00	651,00
Celkem:						56 417,20 56 417,20

Přímo spotřebované léčivé přípravky - 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
M0189	Zdroj světla v ceně 100 000,-	3	10000	4	100,00 %	100 000,00	45,14
M0123	Odsávačka v ceně 24 000,-	3	750	4	100,00 %	24 000,00	9,11
P0112	Fibroskop s prohrádní optikou	2	50000	2,08	100,00 %	500 000,00	600,96
A002550	Generátor HALO Flex	6	50000	6	100,00 %	1 265 000,00	181,13
Celkem:						1 889 000,00	836,34

ZUM:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Bodová

hodnota

Přímé

Osobní

Režijní

Celkem

57 253,54**619,40****304,20****58 177**