

ABLAČNÍ LÉČBA CHRONICKÉ BOLESTI NAVIGOVANÁ CT

Číslo výkonu:

80127

Autorská odbornost:

(697) algeziologie - léčba bolesti - skupina 1

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Perkutánní zavedení ablačních jehel, elektrod, sond a katetrů k cílovým tkáňovým strukturám za duální kontroly CT a neurostimulace s následnou ablační léčbou pomocí radiofrekvenční nebo kryoablační jehly, elektrody, sondy nebo katetru.

Čím výkon začíná:

Zajištění polohy nemocného, CT zaměření cílových struktur, příprava operačního pole podle principů asepse, indukce analgosedace s monitoringem.

Obsah a rozsah výkonu:

Infiltrační lokální anestezie, perkutánní zavedení jehel, elektrod, sond a katetrů k cílovým strukturám s využitím duální navigace (CT navigace s aplikací kontrastní látky, neurostimulační testování senzitivních a motorických vláken), cílená lokální anestezie a následně ablační léčba – termoablace (limitovaná destrukce nervové tkáně), kryoablace (kryoneurolyza - zmrazení nervové struktury) nebo pulzní radiofrekvence (neuromodulační efekt) a aplikace kortikoidu.

Čím výkon končí:

Odstranění ablačních zdravotnických prostředků, sterilní krytí místa vpichu, uložení pacienta na expektační lůžko, sledování pacienta minimálně 2 hodiny po výkonu. Vypracování zdravotnické dokumentace k výkonu.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: S - pouze na specializovaném pracovišti

Omezení frekvencí: 3/1 den, 6/1 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.)

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

708	anesteziologie a intenzivní medicína	3,82
809	radiologie a zobrazovací metody	3,19

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L3	algeziolog	3	60		511,896
10	J2	radiologický laborant	0	60		365,64
Celkem:						877,54

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
A008236	Injekční stříkačka		5		1,76	8,8
A002667	GÁZA STERILNÍ ČTVERCE, 10 x 10 cm		1 bal.		40	46
A000031	kanyla i.v.		1 ks		17,8	17,8
A000027	souprava infuzní		1 ks		11,25	11,25
A002165	Injekční jehla		5 ks		0,6	3,63
A008249	Elektroda zemnicí		1		300	300
0081755	Náplast pooperační na rány		1		30	30
A008250	TAMPÓN STERILNÍ bal/50ks		9		6,34	57,06
A000042	hadička spojovací		1 ks		6,49	6,49
0080374	FIXACE HYPOALERGENNÍ TEGADERM-PRŮHLEDNÁ FOLIE	9X10CM OVÁLNÁ	1 ks		33,75	33,75
A000039	rouška samolepící		4 ks		41	164
A000006	rukavice chirurgické sterilní		1 pár		6,81	6,81
A000841	operační plášť sterilní		1 ks		57	57
A000314	rouška ústní		3 ks		1,2	3,6
A000843	čepice operační ks		3 ks		3,84	11,52
Celkem:						557,84 757,71

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
A008358	Ablační generátor (RF, Kryo) - algeziologie	5 40000	4	100,00 %	800 000,00	208,33
A008223	CT	6 1000000	12	100,00 %	20 000 000,00	1 504,63
Celkem:						20 800 000,00 1 712,96

ZUM:

Kód	Název
A084598	Kryochirurgická sonda (algeziologie)
A084443	Katetr pružinový, epidurální, řiditelný, monopolární, 2 - dutiny
A084444	Katetr pružinový, epidurální, řiditelný, bipolární, 2 - dutiny
A084447	Elektroda termočláneková RF, jednorázová
A084446	Jehla RF zaváděcí

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
0002407	MARCAINE, inj 5x20ml 0. 5%
0000502	MESOCAIN inj 10x10ml 1%
0084090	DEXAMED
0059357	RINGERUV ROZTOK BRAUN
0030164	Midazolam Torrex 1mg/ml
0009709	Solu-Medrol 40 mg
0089870	Diprophos
0107453	Lomeron 300 INJ SOL 1X20ML
0201135	TRAMAL INJEKČNÍ ROZTOK 100 MG/2 ML

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Body	Přímé	Režijní	Celkem
	3 348	287	3 635