

EDUKACE PACIENTA V AMBULANTNÍM REŽIMU PŘED ZAHÁJENÍ PROGRAMU PARENTERÁLNÍ VÝŽIVY PODÁVANÉ VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ (DPV)

Číslo výkonu:

101-2022-02-16-12-09-43

Autorská odbornost:

(101) vnitřní lékařství - interna

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Výkon bude prováděn na pracovištích center domácí parenterální výživy (www.skvimp.cz, pracovní skupiny DPV) všeobecnou sestrou na základě indikace lékařem za účelem nácviku správné techniky ošetření vstupu, napojení DPV a její opakované kontroly. Výkon lze vykazovat sedmkrát za rok a dále při změně systému. Výkon nelze kombinovat s 11511 a 11512.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Seznámení pacienta s průběhem edukace, nácviku a přípravou všech potřebných pomůcek

Obsah a rozsah výkonu:

Pacient (rodinný příslušník, partner) ve spolupráci s vyškolenou všeobecnou sestrou DPV si osvojuje postup přípravy DPV (systém AIO, All-in-one), dále metodu proplachu cévního katétru, napojení a odpojení od infuzního setu a práci s pumpou. Nejdůležitější částí edukace pacienta je samotná péče o cévní vstup, příprava sterilního pole a s tím spojen aseptický převaz. Pacient je instruován o správném uskladnění materiálu včetně kontroly expirace, o úpravě vlastního sociálního prostředí, volbě vhodné místnosti pro přípravu a napojení DPV a o možnostech poskytnutí pomoci agenturou domácí péče. Pacient je také informován o možných komplikacích spojených s DPV.

Čím výkon končí:

Výkon končí osvojením si všech doporučených postupů pacientem (rodinným příslušníkem, partnerem) a jejich kontrolou, včetně upozornění na možné chyby. Součástí je také zápis do zdravotní dokumentace.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: S - pouze na specializovaném pracovišti

Omezení frekvencí: 7/ rok

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 180

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Výkon se bude provádět v centrech Domácí parenterální výživy (www.skvimp.cz)

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

V Seznamu výkonů není v současné době uveden žádný výkon, který by zajišťoval edukaci a zácvek pacienta v péči o žilní katétr, jeho správné ošetření a manipulaci s ním pro následnou aplikaci parenterální výživy v domácím prostředí a umožnil tak ukončení hospitalizace nemocného. Edukace pacienta (rodinných příslušníků, partnerů) je nezbytnou součástí k zahájení a realizaci DPV

Posouzení medicínské efektivity: Katéetrová infekce představuje život ohrožující situaci a její prevence je zásadním postupem. Je definována v doporučených postupech Pracovní skupiny SKVIMP (www.skvimp.cz,

Senkyrik_DMEV_2_2022.pdf a Evropské společnosti (ESPEN) (Clinical Nutrition Volume 39,6 2020 1645-1666).

Náklady na léčbu infekce mnohonásobně zvyšují náklady zdravotního systému, zatímco postupy edukace a používání nových materiálů tyto náklady signifikantně snižují. Tento edukační kód je založen na evidence-based přístupech ESPEN a ASPEN. Zejména nedostatečná edukace je spojena s rizikem katéetrové infekce (Nutrients 2017 9(5) 466).

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

V registru DPV (Koudelková et al., 2023, DMEV) je evidováno 633 aktivních nemocných s incidencí 162 případů ročně. Incidence má dlouhodobě narůstající trend. Počet použití nového kódu, který dosud neexistoval, pro nové pacienty činí

162 x 7 = 1134 za rok. Řádný zácvek pacienta a tím umožnění jeho přechodu do vlastního sociálního prostředí přináší významné pozitivní výsledky nejen ekonomické, ale především zlepšuje psychický stav pacientů.

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Pro pacienty na domácí parenterální výživě jsou závazné postupy ESPEN a národní organizace SKVIMP, a tato problematika je specifická.

Způsob úhrady v dalších zemích: Z veřejného zdravotního pojištění

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie
301	dětské lékařství	4,47

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L3	s funkční licencí F016	0	30		409,61
10	S2	všeobecná sestra	0	150		627,41
Celkem:						1 037,01

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
A002674	MASKA OBLIČEJOVÁ SENSI MASK gumička		0,02	bal.	38,90	0,94
A002673	FIXACE HYPOALERGENNÍ TEGADERM, 10x12 cm		0,02	bal.	234,00	5,38
A002671	SET K MOBILNÍ PUMPĚ		1	ks	417,45	417,45
A002678	Fixace katetru Statlock PICC plus		2	ks	110,00	220,00
A002667	GÁZA STERILNÍ ČTVERCE, 10 x 10 cm		4	bal.	40,00	184,00
A002666	ALOBAL K MOBILNÍ PUMPĚ		0,05	balení	24,50	1,48
A002683	Stříkačka proplachová Omniflush 10 ml FR 10 ml		8	ks	13,90	134,55
A084551	PINZETA JEDNORÁZOVÁ STERILNÍ		1	ks	6,00	6,00
A000021	tyčinky vatové sterilní		10	10ks	12,10	121,00
A084550	TAMPÓN STERILNÍ (3-5 Ks/bal.)		1		5,90	5,90
A002670	INTRAFIX SAFE SET		1	KS	12,50	15,13
A000002	Stříkačka 10 ml		0,02	100 ks	121,00	2,42
0085426	STRÍKAČKA INJEKČNÍ PH 2ML LUER		0,02	100KS	78,70	1,57
A002664	JEHLA RŮŽOVÁ		0,02	balení	42,97	0,86
A000006	rukavice chirurgické sterilní		3	pár	6,81	20,43
A002684	Dezinfekce k mobilní parenterální pumpě		0,01	ks	300,00	3,00
A002668	UZÁVĚR BEZJEHLOVÝ BIONECTEUR		2	bal.	30,00	72,60
A002675	Rouška sterilní, 45x75 cm		2	ks	6,90	15,87
A001792	bacilol tissues		0,025	ks	230,00	5,75
Celkem:						1 731,63 1 234,34

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
A002679	Mobilní pumpa pro DPV	5	3358	4		1,00 67 155,00	52,47
A002680	Batoh k mobilní parenterální pumpě	5	0	4		1,00 8 349,00	5,22
						Celkem: 75 504,00	57,68

ZUM:

Kód	Název
0048092	Jehla portová

Položky mimo číselník

Název	Popis

ZULP:

Kód	Název

Položky mimo číselník

Název	Popis

Bodová hodnota	Přímé	Osobní	Režijní	Celkem
	1 292,02	1 037,01	804,60	3 134