

PŘÍPRAVA A APLIKACE ORDINOVANÉ INFÚZNÍ TERAPIE I.V. NEBO S.C. ZA ÚČELEM ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, DODÁNÍ LÉČEBNÝCH LÁTEK A ENERGETICKÝCH ZDROJŮ, LÉČBY BOLESTI

Číslo výkonu:

06625

Autorská odbornost:

(913) ošetrovatelská péče v sociálních službách

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Výkon lze vykázat po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetrovatelská intervence, jen materiálové náklady výkonu. Výkon lze vykázat pouze v případě, byl-li proveden všeobecnou sestrou.

Čím výkon začíná:

Přípravou dokumentace, přípravou pomůcek, hygienou rukou zdravotnického pracovníka, kontaktem s pacientem, kontrolou totožnosti pacienta, seznámením pacienta s důvodem a způsobem provedení výkonu, oblečením ochranných rukavic.

Obsah a rozsah výkonu:

Příprava infuze dle ordinace lékaře. Seznámení se s dokumentací pacienta. Příprava pomůcek na podání infuze - infúzní roztok, léky, které mají být touto formou podány. U léků zkontrolovat název, expiraci. Léky vpravit do roztoku sterilně stříkačkou a jehlou. Místo vpichu do lahve s roztokem desinfikovat. Infúzní roztok řádně označit jménem pacienta a názvem vpraveného léku. Pacienta uložit do polohy, která mu bude nejvíce vyhovovat po dobu podání infuze. V případě podání infuze formou i.v. horní končetinu zatáhnout Esmarchovým škrtidlem, desinfikovat místo vpichu, zavést kanylu nebo jehlu, zkontrolovat, zda je jehla nebo kanyla v žíle. Po zavedení jehly do žíly uvolnit škrtidlo, zajistit kónus jehly nebo kanyly, překrýt místo vpichu a fixovat. V průběhu podávání infuze sledovat zdravotní stav pacienta. Pokud by došlo během podání infuze k jakékoliv patologické reakci, podávání infuze okamžitě přerušit, bez odkladu informovat lékaře a postupovat dle jeho instrukcí. Po aplikaci infuze provést desinfekci a kompresi místa vpichu a toto překrýt polštářkovou náplastí. Před a po aplikaci kontrola fyziologických funkcí.

Čím výkon končí:

Sledováním stavu pacienta, úpravou pacientovi polohy, úklidem použitých pomůcek, hygienou rukou zdravotnického pracovníka, záznamem do dokumentace.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: A - pouze ambulantně

Omezení frekvencí: 3/1 den

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 0

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.)

Důvodem pro změnové řízení je výstup Pracovní skupiny MZ ČR pro koncepční řešení domácí péče, kterým je návrh na sjednocení materiálových výkonů odborností 911, 913 a 925. Z jednání vyplynula nutnost aktualizovat materiálové výkony odborností 913 a 925, protože jsou významně podhodnoceny (není v nich uveden veškerý materiál, který je pro poskytování ošetrovatelské péče lege artis potřebný). Stávající materiálový výkon byl vytvořen v roce 2006 v souvislosti se vznikem odbornosti 913 k 1.1.2007. Navrhujeme aktualizovat původní materiál a doplnit jej o další materiál, který nebyl v původní kalkulaci zahrnut. V původní kalkulaci nejsou též zahrnuty přístroje, které jsou k tomuto výkonu nezbytné a to „lineární dávkovač“ a „infuzní volumetrická pumpa“.

Posouzení medicínské efektivity: Výkon splňuje podmínky EBM.

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Výkon se týká pacientů umístěných v pobytových zařízeních sociálních služeb a v na tzv. sociálních lůžkách ve zdravotnických zařízeních, kteří budou mít tento výkon indikován ošetrujícím lékařem. Ekonomický dopad do systému veřejného zdravotního pojištění jsme spočítali na základě počtu jednotlivých materiálových výkonů v odbornosti 913 za rok 2018, které zveřejnila VZP na svých webových stránkách v rámci zákona o svobodném přístupu k informacím. Zvýšení nákladů VZP jsme přepočítali na celou odbornost 913 tak, že jsme spočítali hodnoty pro 60 % a 70 % podíl pojištěnců VZP v celém segmentu odbornosti 913. Tím vznikl koridor předpokládaných nákladů pro systém veřejného zdravotního pojištění, který u tohoto výkonu činí 830 až 950 tis. Kč.

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Léčebný přínos zůstává stejný, dochází jen k definování materiálu potřebného pro provedení tohoto výkonu lege artis.

Způsob úhrady v dalších zemích: Není relevantní.

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	S2				0	0
Celkem:						0,00

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
Celkem: 127,09						83,57

A008254	MANDRÉN	1	7,5	7,5
02043	Stříkačka inj leur ph 10ml	1 ks	1,9	1,9
A000313	flexila	1 1ks	19,8	19,8
0080375	FIXACE HYPOALERGENNÍ- PRŮHLEDNÁ FOLIE	1 6X7CM	7,5	7,5
A000037	rouška sterilní	0,5 1ks	14	7
A000016	tampón z gázy stočený	0,03 100 ks	47,44	1,4232
18311	OBINADLO HYDROFILNÍ PLETENÉ NESTERILNÍ	0,5 ks	5	2,5
A000027	souprava infuzní	1 1 ks	11,25	11,25
00444	JEHLA INJ LUER 0,8X 80	1 ks	0,7	0,7
A008257	Hadička spojovací	2	12	24
Celkem:			127,09	83,57

Přímo spotřebované léčivé přípravky - PLP:

Kód	Název	Doplňek ATC	Omezení	Množství	Jednotka	Cena	Body
0055994	XYLOCAINE spr 10%	1x50ml D04AB01		0,02 50ml		222,29	4,4458
Celkem:						222,29	4,45

Přístroje:

Kód	Název	D.Ž.	N.Ú.	D.P.	Procento z výkonu	Cena	Body
P0186	Lineární dávkovač	4	1155	4	100,00 % 23	100,00	0,00
A008261	Infuzní volumetrická pumpa	6	970	4	100,00 % 19	400,00	0,00
Celkem:						42 500,00	0,00

ZUM:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

A000476	skutečně spotřebovaný léčivý přípravek
---------	--

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Body	Přímé	Režijní	Celkem
	88	0	88