

Číslo výkonu:

925-2020-08-04-01-09-52

Autorská odbornost:

(925) domácí péče

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Ošetření PICC katetru speciální technikou za použití bezstehové fixace a antiseptického krytí. Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí péče (v případě odbornosti 913 k výkonu ošetrovatelská intervence), jen materiálové náklady výkonu. Výkon lze vykázat po stanovení rozsahu ošetrovatelské péče.

Čím výkon začíná:

Pravidelné převazy začínají odstraněním původního krytí a fixace katétru, a to v nesterilních rukavicích s následnou vizuální kontrolou místa vpichu. Je nutné sledovat okolí místa vpichu zejména event. přítomnost začervenaní, iritaci kůže, délku zavedeného katétru.

Obsah a rozsah výkonu:

K výkonu nejprve navléká sestra ústenku, čepici a nesterilní rukavice, ve kterých odstraní původní sekundární krytí a fixaci. Poté je třeba sundat nesterilní rukavice, vydezinfikovat si ruce a nasadit si rukavice sterilní, ve kterých je převaz prováděn. Proveďte se vizuální kontrola zavedeného katétru a okolí místa vpichu. Jako první krok je třeba odstranit a očistit ulpívající zbytky krve a následně místo řádně dezinfikovat namočeným tamponem v dezinfekčním roztoku. Dezinfekce se provádí dezinfekčním roztokem, který obsahuje ve 2 % chlorhexidin v alkoholu. Mezi další doporučené dezinfekční roztoky patří roztok povidonjodu nebo 70 % alkoholu. Základem správně provedené dezinfekce je postupování od místa vpichu odstředivým směrem a zejména dodržení doby expozice použitého dezinfekčního roztoku. Po zaschnutí dezinfekce je možné katétr zafixovat do nového fixačního zařízení (GripLock, StatLock, MainLock apod.). Poté se již katétr přikryje transparentním krytím s gelovým čtvercem opatřeným Chlorhexidinem. Kontrola katétru spočívá i v zjištění, zda je dobře průchodný. Proveďte se proplach 10 ml FR roztoku metodou Start – Stop, s následným uzavřením tlačky na katétru. Tak je zajištěno dostatečné uzavření katétru a předchází se návratu krve do systému s následným ucpáním. Současně s proplachem se vymění bezjehlový konektor na katétru a dezinfekční zátka bezjehlového konektoru („protektor“).

Čím výkon končí:

Zápisem do dokumentace, naplánováním dalšího převazu a poučením pacienta

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: A - pouze ambulantně

Omezení frekvencí: 3/1 měsíc

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 0

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Absolvování certifikovaného kurzu MZ, který v učebních osnovách obsahuje teoretickou část a praktický nácvik ošetření PICC.

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

Požadavek vyplynul z pracovního jednání pracovní skupiny při projednávání nového návrhu pro odbornost 911. V současné době je zaváděn PICC pro podávání léčiv ambulantním pacientům. Jde zejména o pacienty onkologické, s domácí parenterální výživou a další dlouhodobě podávaná léčiva. Zavedení PICC má svůj

kód a je plně hrazeno. Po dobu zavedení a používání PICC nezbytně předcházet možným komplikacím. Z hlediska prevence komplikací je nezbytné PICC pravidelně převazovat. Do současné doby není převaz není hrazen.

Posouzení medicínské efektivity: PICC lze využívat při dlouhodobé ambulantní péči. Průměrná doba jeho zavedení je 3 měsíce. Pro pacienta je po tuto dobu výhodnější a levnější než zavedení i.v. portu u onkologických pacientů i dlouhodobých tunelizovaných centrálních žilních katétrů u pacientů na domácí parenterální výživě. Je třeba zdůraznit, že riziko jeho komplikací spojené s jeho zavedením je mnohonásobně nižší než u výše uvedených dlouhodobých vstupů. Při provádění pravidelných převazů s použitím antiseptického krytí se výrazně snižuje riziko infekčních komplikací, které pacienta poškozují a vedou k ekonomicky náročné léčbě.

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Počet zavedených PICC se pohybuje v současné době okolo 2500 – 3000 / rok . Předpoklad je při zavedení PICC v průměru 3 měsíce a převazu 1 x týdně 36 000 výkonů/rok

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Při správně a pravidelně prováděném převazu se významně sníží riziko komplikací, které by vedly ke zvýšeným ekonomickým nákladům i poškození pacienta.

Způsob úhrady v dalších zemích: Výkon u ambulantních pacientů je hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění a u hospitalizovaných pacientů je součástí paušálu. (Itálie)

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie
913	ošetřovatelská péče v sociálních službách	3,19

Nositelé:

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

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
A002678	Fixace katetru Statlock PICC plus		1	ks	110	110
A002683	Stříkačka proplachová Omniflush 10 ml FR 10 ml		1	ks	13,9	16,819
A008388	Rukavice sterilní latexové bez pudru		1		10	10
A002618	vstup bezjehlový		1		16,5	16,5
A002669	UBROUSEK DEZINFEKČNÍ SoftaCloth 2%		0,01	bal.	157,5	1,81125
A002373	Dezinfekce na sliznici		0,04	500ml	155	6,2
A084494	Lepení PICC s CHG (chlorhexidinem)		1	Ks	235	235
A084581	Fixace bezstehová		1	ks	70	70
A002667	GÁZA STERILNÍ ČTVERCE, 10 x 10 cm		0,2	bal.	40	9,2
Celkem:						807,90 475,53

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
						Celkem:	0,00 0,00

ZUM:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Body	Přímé	Režijní	Celkem
	476	0	476