



VBP Nyredrenasje, percutan pyelostomikateter-nephrostomi - postopr.

D25611

Utgave:
4.02Gjelder fra:
04.03.2024

Side 1 av 3

FO	Nanda nr	Sykepleiediagnoser	
3	00024	Ineffektiv vevsperfusjon (Nyre, hjerne, hjerte/lunge, mage/tarm, perifert) - relatert til: (spesifiser)	
2	00082	Effektiv gjennomføring av behandlingsopplegg - relatert til innleggelse av pyelostomikateter/nephrostomikateter	
8	00132	Akutt smerte - relatert til innstikksted	
5	00016	Forstyrrelse i urineliminasjon - relatert til innlagt pyelostomikateter/nephrostomikateter	
2	*	Motivert for økt kunnskap - relatert til inngrep/behandlingsforløp etter innleggelse av pyelostomikateter/nephrostomikateter	
3	00004	Risiko for infeksjon - relatert til innstikksted og manglende drenering av urin	
3	00007	Hypertermi - relatert til infeksjon i urinveiene	
FO	Mål		
3	Er stabil sirkulatorisk og respiratorisk		
8	Er tilfredstillende smertelindret		
2	Er trygg, ivaretatt og tilfredstillende informert om behandlingsforløpet		
5	Har tilfredsstillende urineliminasjon		
2	Føler seg trygg på å reise hjem med pyelostomikateter/nephrostomikateter		
FO	NIC nr	Sykepleietiltak og -forordninger	Frekvens/tid
3	6680	Overvåke vitale tegn - Følg prosedyre: NEWS2 - Ansvar og gjennomføring	
2	5230	Forbedre mestring - Informere om forventet forløp og utføre tiltak, etter avdelingens prosedyre for behandling av pyelostomikateter/nephrostomikateter - Gjenta og sikre at informasjon er forstått	
12	2930	Forberede til kirurgisk inngrep – bruk: VBP Kirurgi, preoperativ sykepleie - Utføre tiltak etter avdelingens prosedyre for behandling av pyelostomikateter/nephrostomikateter	
3	2440	Vedlikehold av venøs tilgang - følg prosedyre: - VAR: Perifert venekateter (PVK): innleggelse - VAR: Perifert venekateter (PVK): stell - VAR: Perifert venekateter (PVK): skylling - VAR: Perifert venekateter (PVK): fjerning	
3	4200	Intravenøs terapi - Adm. i.v væske	S forordn
8	1400	Behandling ved smerte - Observere og kartlegge smertens lokalitet, varighet, intensitet, årsak	

		- Måle VAS	
		- Informere om årsak til smertene	
8	2210	Administrering av smertestillende middel	
		- Adm. smertestillende, observere virkning/bivirkning	S forordn
5	1876	Behandling av kateter: Urinveiskateter	
		- Observere innstikksted etter innlagt pyelostomikateter/ nephrostomikateter - følg prosedyre: Nefrostomikateter: daglige observasjoner og tiltak	
		- Skulle kateter - følg VAR-prosedyre:	Ved tett kateter, S forordn
		- VAR: Nefrostomikateter: grisehalekateter: skylling	
5	0590	Håndtering av urineliminasjon	
		- Kartlegge vannlatingsmønster både spontan og via pyelostomikateter/nephrostomikateter (hyppighet, volum, farge, konsistens og lukt)	
12	6550	Infeksjonsbeskyttelse	
		- Overvåke for tegn/symptomer på infeksjon	
		- Instruere i riktig stell av pyelostomi/nephrostomikateter	
		- Gi antibiotika preoperativt	S forordn
3	3740	Behandling ved feber - bruk: VBP Feber	
2	5606	Undervisning: Enkeltperson	
		- Informere om å drikke rikelig	
		- Gå igjennom pasientinformasjon: Pasientinformasjon - Nyredrenasje	
10	7370	Planlegge utskrivelse - bruk: VBP Utskrivelse - planlegging	
		- Sende med blå resept på kateter-utstyr	S forordn
		- Avklare behov for hjemmebasert omsorg/legesenter for hjelp til stell av og skift på pyelostomi	V behov

Interne referanser

SI/15.06-05	KDS - NANDA- diagnoser med definisjoner sortert på funksjonsområder
SI/15.06-06	KDS - NIC- tiltak sortert på funksjonsområder
SI/17.27-17	NEWS2 - Ansvar og gjennomføring
SI/17.28.03.21-04	Pasientinformasjon - Nyredrenasje
SI/17.32-34	VBP Feber
SI/17.32-44	VBP Kirurgi, preoperativ sykepleie
SI/17.32-92	VBP Utskrivelse - planlegging
SI/17.34-01	Nefrostomikateter: daglige observasjoner og tiltak
SI/17.34-03	Nefrostomikateter: grisehalekateter: skylling
SI/17.34-01	Perifert venekateter (PVK): innleggelse
SI/17.34-02	Perifert venekateter (PVK): skylling
SI/17.34-03	Perifert venekateter (PVK): stell

Utgave: 4.02	VBP Nyredrenasje, percutan pyelostomikateter-nephrostomi - postopr.	D25611 Side 3 av 3
-----------------	--	-----------------------

[SI/17.34-04](#)

[Perifert venekateter \(PVK\): fjerning](#)