


VBP Nyresvikt - kronisk

D32189

 Utgave:
3.01

 Gjelder fra:
04.10.2024

Side 1 av 5

FO	Nanda nr	Sykepleiediagnoser	
3	00024	Ineffektiv vevsperfusjon (Nyre, hjerne, hjerte/lunge, mage/tarm, perifert) - relatert til kronisk nyresvikt	
3	00026	Hypervolemi - relatert til nedsatt utskillelse av væske	
3	00025	Risiko for forstyrrelse i væskebalansen - relatert til kronisk nyresvikt	
3	00030	Forstyrrelse i gassutveksling - relatert til kronisk nyresvikt	
4	00002	Ubalanse i ernæring: Mindre enn kroppsbehovet - relatert til nedsatt matlyst	
4	00134	Kvalme - relatert til uremi	
5	00016	Forstyrrelse i urineliminasjon - relatert til kronisk nyresvikt	
7	00092	Aktivitetstoleranse - relatert til nedsatt almenntilstand	
2	*	Motivert for økt kunnskap - relatert til kronisk nyresvikt	
6	00047	Risiko for svekket hudkvalitet - relatert til kløe	
2	00137	Kronisk sorg - relatert til kronisk nyresvikt	
FO	Mål		
3	Er stabil sirkulatorisk og respiratorisk		
3	Har optimal væske- og elektrolyttbalanse		
4	Er optimal ernært		
4	Er tilfredsstillende kvalmelindret		
5	Har optimal urineliminasjon		
2	Er informert om sykdommen, konsekvensene og behandling		
2	Er informert om riktig kosthold ved nyresvikt		
6	Har intakt hud		
2	Får hjelp og støtte til å tilpasse livet som kronisk syk		
		Sykepleietiltak og forordninger	Frekvens/tid
3	6680	Overvåke vitale tegn - Følg prosedyre: NEWS2 - Ansvar og gjennomføring	
3	4130	Overvåke væskebalanse - Måle drikke og diurese - Måle vekt - Informere om drikkerestriksjon: (spesifiser ml/døgn)	S forordn x1/døgn S forordn S forordn
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	4240	Vedlikeholde dialysetilgangen - Observer AV fistel i: (spesifiser: venstre/høyre overarm/underarm). Anlagt dato: (spesifiser) - Observere flow i fistel (kjenn på fistel, lytt med stetoskop)	x 1/døgn

		- Varsle nefrolog ved tegn på dårlig flow (mangel av vibrering ved palpasjon, pipelyd, annen lyd enn brusing)	
		- Ikke stikk/ta blodtrykk på fistelarmen	
		- Ikke stikk/ta blodtrykk på (spesifiser: høyre, venstre) arm med tanke på fremtidig AV fistel	
		- Stell av Peritoneal Dialyse (PD)-kateter, etter avdelingens prosedyre. Anlagt dato: (spesifiser)	
4	1100	Håndtering av ernæring (1)	
		- Gi forordnet diett: (spesifiser: kalium-/fosfatfattig ev. andre typer kost)	
4	1450	Behandling av kvalme – bruk: VBP Kvalme, ukjent årsak	
5	0590	Håndtering av urineliminasjon	
		- Måle resturin	
7	1800	Egenomsorgsassistanse	
		- Trenger hjelp til: (spesifiser)	
6	3590	Overvåkning av hud	
		- Inspisere hud (spesifiser: tørrhet/sår)	
6	3550	Behandling ved kløe	
		- Adm. kløestillende medikament, observere virkning	S forordn
6	3540	Forebygge trykksår	
		- Ta i bruk avlastningsutstyr: (spesifiser)	
2	5606	Undervisning: Enkeltperson (1)	
		- Gjennomgå pasientens kunnskap om kronisk nyresvikt	
		- Gi informasjon om forordnet diett: (spesifiser)	
		- Gi informasjon om bruk og virkning av fosfatbindere	
		- Gi ut skriftlig informasjonsmateriell: (spesifiser)	
2	5618	Undervisning: Prosedyre/behandling	
		- Informere/forberede til undersøkelse/behandling	S forordn
		- Gi predialytisk informasjon	S forordn
2	5270	Emosjonell støtte	
		- Være til stede og etablere trygghet	
		- Oppmuntre til å uttrykke følelser	
10	7370	Planlegge utskrivelse – bruk: VBP Utskrivelse - planlegging	

Interne referanser

[SI/17.27-17](#)
[SI/17.32-48](#)
[SI/17.32-92](#)
[SI/17.34-01](#)
[SI/17.34-02](#)
[SI/17.34-03](#)

[NEWS2 - Ansvar og gjennomføring](#)
[VBP Kvalme, ukjent årsak](#)
[VBP Utskrivelse - planlegging](#)
[Perifert venekateter \(PVK\): innleggelse](#)
[Perifert venekateter \(PVK\): skylling](#)
[Perifert venekateter \(PVK\): stell](#)

Utgave: 3.01	VBP Nyresvikt - kronisk	D32189 Side 3 av 5
-----------------	--------------------------------	-----------------------

[SI/17.34-04](#)

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

Eksterne referanser

1. Quarles LD, Cronin RE. Management of secondary hyperparathyroidism and mineral metabolism abnormalities in adult predialysis patients with chronic kidney disease. [database]. Waltham, MA: UpToDate, Inc. [oppdatert 14. des 2020; hentet 25. jan 2021]. Tilgjengelig fra:
http://www.uptodate.com/contents/management-of-secondary-hyperparathyroidism-and-mineral-metabolism-abnormalities-in-adult-predialysis-patients-with-chronic-kidney-disease?source=search_result&selectedTitle=11%7E150

Metoderapport

AVGRENSNING OG FORMÅL	
1	<p>Overordnede mål for VP:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Har optimal væske- og elektrolyttbalanse • Er optimal ernært • Er tilfredsstillende kvalmelindret • Har optimal urineliminasjon • Er informeret om sykdommen, konsekvensene, og behandling • Er informeret om riktig kosthold ved nyresvikt • Har intakt hud • Får hjelp og støtte til å tilpasse livet som kronisk syk
2	<p>Hvem gjelder VP for (populasjon, pasient):</p> <p>Pasienter med kronisk nyresvikt for sengepost, poliklinikk og intensiv</p>
3	<p>Navn, tittel og arbeidssted på medlemmer av arbeidsgruppen som har utarbeidet VP-en:</p> <p>Faglig gjennomgang 2021: Kristine Petersen, Fagsykepleier medisin 11, Lillehammer.</p> <p>Faglig gjennomgang 2017: Gjennomgått av fagspl. Margrete Kamperud og avd. overlege Ola Christiansen, HK3. Ingen nye elementer, praksis er som før. Korrigert linker og justert tekst. Randi Bing, rådgiver Avd. kvalitet og pasientsikkerhet, Stab Helse, SI.</p> <p>Opprinnelig versjon: Maria Dorothea Schee, spesialsykepleier i nefrologi. Jobber som fagsykepleier på nyrepost.</p>
INVOLVERING AV INTERESSETER	
4	<p>Synspunkter og preferanser fra målgruppen som VP-en gjelder for:</p> <ul style="list-style-type: none"> •
METODISK NØYAKTIGHET	
5	<p>Systematiske metoder ble benyttet for å søke etter kunnskapsgrunnlaget:</p> <p>Faglig gjennomgang 2021: Det er ikke gjort nytt søk i denne gjennomgangen. En referanse er oppdatert til nye versjon og gjennomgått. En referanse av eldre dato er slettet.</p> <p>Opprinnelig versjon: Prosjektbibliotekar Hanne Elise Rustlie ved Sykehuset Innlandet HF søkte etter kunnskap ved å benytte følgende søkestrategi: https://sites.google.com/site/fagressurs/Helsehndboka/litteratursøk/nyrer-binyrer-og-urinveier/kronisk-nyresvikt</p>
6	<p>Kriterier for utvelgelse av kunnskapsgrunnlaget er:</p> <p>Opprinnelig versjon: Har søkt i litteratur i Kunnskapsegget etter relevante artikler som viser evidensbasert kunnskap som underbygger intervensjoner brukt i VBP'en.</p>
7	<p>Det fremgår tydelig hvordan anbefalingene henger sammen med kunnskapsgrunnlaget:</p> <p>Opprinnelig versjon: Forordningene bygger på systematisk innhentet forskningsbasert kunnskap, erfaringsbasert kunnskap og pasientens ønsker og behov. Det er benyttet vancouverstil. Det aktuelle kunnskapsgrunnlaget finnes lett i referanselisten</p>

Utgave: 3.01	VBP Nyresvikt - kronisk	D32189 Side 5 av 5
-----------------	--------------------------------	-----------------------

8	Styrker og svakheter ved kunnskapsgrunnlaget:
9	VP er blitt vurdert internt/eksternt av relevante fagressurser (tittel, navn, arbeidssted): Opprinnelig versjon: <ul style="list-style-type: none"> • Medisinsk fagråd for nyremedisin • Sykepleierkollega Kari Sæteren har vurdert VBPe • VBP forvaltning v/ Helene Bjerkestrand
ANSVAR	
10	Tidsplan og ansvarlige personer for oppdatering av VP-en er: Det bør gjøres revidering med litteratursøk ved neste gjennomgang. VBPe godkjennes for 3 år av gangen.