

Omläggning av PD-kateter

Om hårdplasten på patientaggregatet är synbart smutsigt skall detta först rengöras med tvål och vatten. Omläggning två gånger i veckan, samt vid behov. Alltid omläggning efter dusch. Omläggning utförs av patient själv eller av sjuksköterska/undersköterska som fått utbildning av PD-sjuksköterska. Under Vårdplan IVP/SVP i Cosmic finns dokumenterat vilket förband och vilken sprit patient använder.

Materialåtgång:

2 paket kompresser 7,5 x 7,5 cm

1 paket kompresser 5 x 5 cm

2 förband, Tegaderm Film eller IV3000.

Klorhexidinsprit 5mg/ml eller 70% sprit.

Rena handskar

Plastförkläde

Silikontejp

Tillvägagångssätt:

1. Ta på plastförkläde och handskar.
2. Ta bort det gamla förbandet på magen och kontrollera eventuella infektionstecken*.
3. Sprita händerna. Sprita bordet med ytdesinfektion.
4. Duka upp kompresser och förband. Låt kompresser ligga kvar i plasthöljet.
5. Håll Klorhexidinsprit eller 70% sprit på de stora kompresserna.
6. Ta på rena handskar.
7. Håll i patientaggregatet.
8. Börja tvätta med tre kompresser utifrån och in till första sammankopplingen.
9. Tvätta med tre kompresser från sammankopplingen till magen.
10. Ta de återstående tre kompresserna och tvätta magen från kateterutgången och ut, dela in magen i tre tårtbitar. Låt torka.
11. Lägga katetern i sitt naturliga fall och fixera åt sidan, viktigt att inte tänja på utgångshålet. Flytta kateterslangen vid varje omläggning för att förhindra hudskada. Om patient inte ligger plant, fixera kateterändan med silikontejp för att få båda händerna fria.
12. Lägga en liten kompress runt sammankopplingen.
13. Sätt på förband över exit site och mellankopplingen.
14. Fixera kateterändan med silikontejp alternativt PD-bälte patient har utprovat.
15. Dokumentera i journaltabell.

*Infektionstecken:

Rodnad, svullnad, pus, ömhet. Vid misstanke om infektion ska en sårodling tas, samt ställningstagande om antibiotika behöver sättas in i väntan på odlingsvar.

Giltig fr.o.m: 2022-05-11
Giltig t.o.m: 2025-05-11
Identifierare: 264216
Omläggning av PD-kateter



Vid upptäckt av felaktig information eller länk, vänligen meddela faktaägare.