






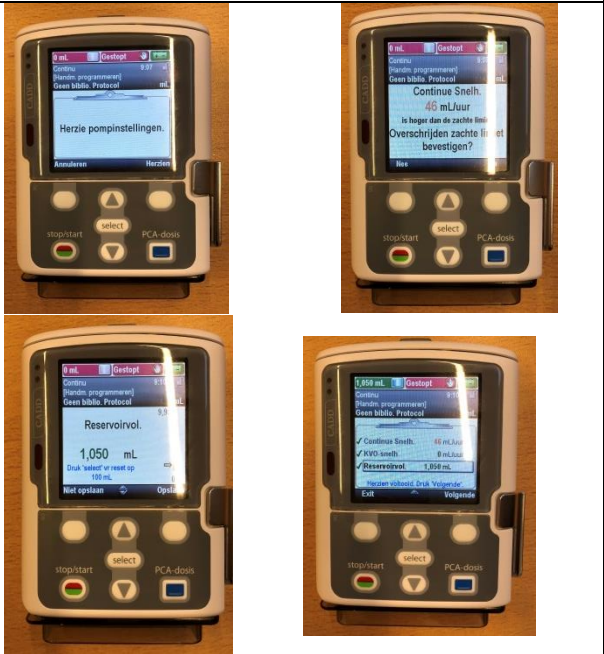


Pomp-instructies CADD SOLIS:



Dag 1:


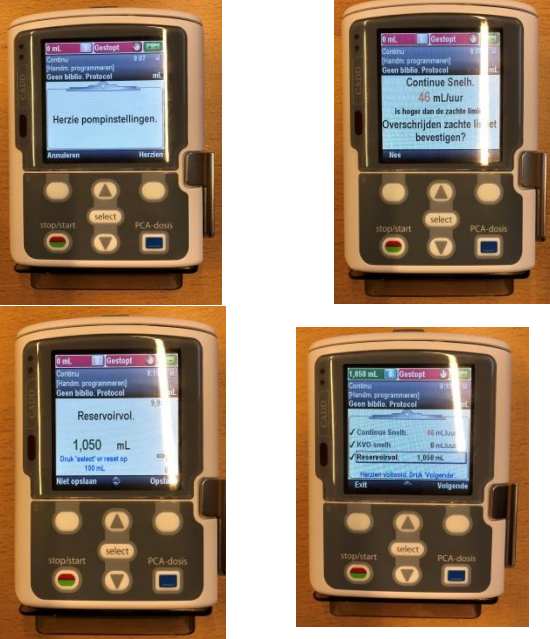
<p>Sluit de cytostatica adapter aan op het 100 nacl 0,9% zakje en vul deze met de nacl, sluit hier vervolgens de CAD Administration set op aan (deze kan je niet handmatig vullen)</p>	
<p>Plaats lijn met cytostatica adapter en verwijder de blauwe klem. Eerst de "Dummy" van de pomp halen voordat je deze eraf halen, deze door de patiënt goed laten bewaren. Hiervoor moet je het hendeltje aan de zijkant naar beneden halen. Lijn kan er maar op 1 manier ingeklemd worden.</p>	
<p>Zet de pomp aan met de aan/uit knop aan de zijkant</p>	
<p>Selecteer taken, kies Prime lijn om de lijn met nacl 0,9% te vullen tot de lijn gevuld is (14,5 ml) Na 10 ml vraagt hij of je door wilt gaan met primen, kies ja. Zorg ervoor dat ook het zakje nacl 0,9% ontlucht is (zakje tijdens het primen op de kop houden). Het primen duurt ongeveer 5 minuten.</p>	
<p>Toets de Code = 921 (druk na elk cijfer op select), hierna kan je starten met primen Als het primen klaar is (kies dan bij doorgaan met primen stop of nee, kom je weer in het menu taken. Je kunt de lijn dan aansluiten op de patiënt.</p>	

<p>Selecteer “Bekijk geavanceerde taken” Blader door het menu met de pijltjes toetsen tot Start nieuwe patiënt → selecteer</p>	
<p>Selecteer → Uitvoering van deze taak overschrijft alle toedieningsparameters → kies doorgaan Nogmaals de code Mogelijk wordt hier nogmaals naar de code gevraagd (921)</p>	
<p>Selecteer therapie → continu → select Handm. Programmeren → select Zijn deze correct? → controleren → Ja</p>	
<p>1. Herzie → Herzien pompinstellingen 2. Continu snelheid instellen → select Continu snelheid totaal zakvolume /24 (zak wegen voor het totale volume, hoeft geen correctie op het gewicht van de zak) en 20 ml extra voor het primen van de lijn, deze waarde instellen d.m.v. pijl naar boven vasthouden (bijv. 42 ml/uur) → bevestigen. Overschrijden zachte limiet bevestigen → Ja → accepteer waarde KVO= Vat openhouden, hier hoef je niets in te stellen → accepteer waarde Reservoirvolume instellen = totale volume in de zak + 20 ml extra, instellen d.m.v. de pijl toets (vasthouden) → accepteer waarde 3. Drie groene vinkjes, herzien voltooid, druk volgende → volgende</p>	

<p>Lijn primen? Kies ja (moet nog met de cytostatica) 20 ml primen (dan hou je 2,5 ml over), let hierbij wel op de beschermende maatregelen (mondkampje en handschoenen) De cytostatica zak wordt ontlucht aangeleverd door de apotheek.</p>	
<p>Pomp starten? → Ja → infuus begint nu → reservoirvolume leeg over ... ml, wanneer hij niet gelijk in dit menu komt, kom je terug in taken bij prime lijn, wanneer je dan op stop/start drukt, vraagt hij als nog pomp starten? → ja</p>	
<p>Tot slot moet de pomp nog beveiligd worden door hem met het sleuteltje op slot te draaien.</p>	

Dag 2, 3 en 4 (wanneer het systeem ook vervangen moet worden, dan de instructie van dag 1 volgen):

<p>Druk op stop/start Pomp stoppen? Ja</p>	
<p>Kies taken Selecteer “Bekijk geavanceerde taken” Blader door het menu met de pijltjes toetsen tot Start nieuwe patiënt → selecteer</p>	
<p>Selecteer → Uitvoering van deze taak overschrijft alle toedieningsparameters → kies doorgaan Nogmaals de code Mogelijk wordt hier nogmaals naar de code gevraagd (921)</p>	

<p>Selecteer therapie → continu → select Handm. Programmeren → select Zijn deze correct? → controleren → Ja</p>	
<p>1. Herzie → Herzien pompinstellingen 2. Continu snelheid instellen → select Continu snelheid totaal zakvolume /24 (zak wegen voor het totale volume, hoeft geen correctie op het gewicht van de zak) en 20 ml extra voor het primen van de lijn, deze waarde instellen d.m.v. pijl naar boven vasthouden (bijv. 42 ml/uur) → bevestigen. Overschrijden zachte limiet bevestigen → Ja → accepteer waarde KVO= Vat openhouden, hier hoeft je niets in te stellen → accepteer waarde Reservoirvolume instellen = totale volume in de zak + 20 ml extra, instellen d.m.v. de pijl toets (vasthouden) → accepteer waarde 3. Drie groene vinkjes, herzien voltooid, druk volgende → volgende</p>	
<p>Lijn primen? nee</p>	
<p>Pomp starten? → Ja → infuus begint nu → reservoirvolume leeg over ... ml</p>	

Dag 5:

<p>Druk op stop/start Pomp stoppen? Ja</p>	
<p>Pomp uitzetten</p>	
<p>Tot slot moet de pomp nog ontgrendeld worden door hem met het sleuteltje het slot open te draaien.</p>	
<p>Pomp + tas innemen en transfer verpleegkundige (11722) bellen om de pomp af te melden (anders loopt de rekening door)</p>	