

30 Skyllerumsprocedurer

Senest opdateret	Næste opdatering	Vigtigste ændringer	Status
09.06.2022	-	Indsat billede fra Oracle vedr. engangsvaser.	Gul

Status: **GUL** – opdateret 09.06.2022

Sengeetager

I Fremtidens SUH vil skyllerumsprocedurer i høj grad være en integreret del af de arbejdsgange, som forgår på patientstue og patientbadeværelse. På den måde minimeres gangafstand, og personalets tid med patienterne maksimeres.

Urent logistikrum erstatter til dels nogle af de funktioner, som finder sted i de eksisterende skyllerum, men tanken er, at de fleste skyllerumsprocedurer skal foregå på patientstuen og i det tilhørende badeværelse. Det er muligt at læse mere om logistikkernen under punkt 32 – *Logistikkernen*.

På hver patientbadeværelse indgår et stålrullebord som fast inventar, der kan bruges til prøvetagning og afsætning plads.

Anbefalinger fra parathedsgrupe

En arbejdsgruppe under parathedsgruppen for Sengeområder har arbejdet med de nye faciliteter og kommer med anbefalinger på, hvilke skyllerumsprocedurer der i fremtiden med fordel kan udføres på patientstue og tilhørende badeværelse.

- Diverse prøvetagninger (fx. afføringsprøve, podning, opsamling af urin til analyse)
- Opsamling af døgnurin
- Vægt til vejning af engangsbækkener, - kobler og –bægre samt bleer mhp. på korrekt væskestatus på patienterne (gælder især afdelinger, hvor der er mange patienter med behov for væskeskema). Overvej om der er behov for indkøb af vægte.

Arbejdsgruppen har ligeledes identificeret 'delvist rene' og 'urene' procedurer, der pga. behov for særligt apparatur forventes at skulle foregå i urent logistikrum. En del af dette apparatur kræver strøm- og netværksstik.

- Analyse af urin på Clinitek apparat (arbejdsgruppen anbefaler to Clinitek apparater pr. logistikkerne til at betjene tre sengeben).
- Evt. opsamling af urin til D+R
- Analyse af syre/base balance på ABL maskine (udvalgte afdelinger).
- Vægt til vejning af engangsbækkener, - kobler og –bægre samt bleer mhp. på korrekt væskestatus på patienter med væskeskema (gælder især afdelinger, hvor der kun er få patienter med behov for væskeskema).

Når rørposten implementeres og er i fuld brug, er det meningen, at al transport af biologiske prøver til de parakliniske afdelinger skal sende den vej. Indtil da er der brug for en midlertidig løsning på opbevaring og afhentning af biologiske prøver, der kræver opbevaring på køl fra sengeafsnit og

ambulatorier. Der er truffet beslutning om at installeret et lille køleskab til opbevaring af prøver i hvert urent logistikrum.

Grundet manglende opbevaringsplads og adgang til strømstik ser arbejdsgruppen ikke andre muligheder end, at hylderne i urent logistikrum benyttes som rent område til følgende apparatur og udstyr til analyse

- Docking stationer til blodsukkerapparater (arbejdsgruppen anbefaler seks blodsukkerapparater pr. logistikkerne til at betjene tre sengeben.
- Docking station til udstyr til analyse af ketonstof (udvalgte afdelinger).
- Raceringsmaskine, der kræver opladning med strømforsyning.
- Raseringsblade.
- Clinitek Microalbumin.
- Teststrimler til blodsuktermåling og evt. spritservietter, testnåle og vatkugler.

I den forbindelse er det vigtigt, at al apparatur bliver rengjort efter brug på patientstuen, inden det igen placeres på hylderne i urent logistikrum.

Vaskekapacitet:

Idet urent logistikrum ikke er indrettet med en instrumentvaskemaskine, pågår der et samarbejde med de enkelte afdelinger om at identificere flergangsudstyr, som evt. kan overgå til engangsudstyr. Der bliver ligeledes arbejdet med at finde løsninger på, hvordan genbehandling af eget udstyr til genbrug og urent udstyr, der skal genbehandles i Sterilcentralen, fremadrettet skal fungere.

Der er truffet beslutning om følgende for at reducere behovet for vaskekapacitet:

- Ved indflytning i fløj R overgår hele SUH Køge fra brugen af stålvaser til engangsvaser. Disse kan bestilles i Oracle, se nedenfor.

The screenshot shows a product page for 'Engangsvase til blomster' (Disposable vase for flowers). The product is described as 'Miljøvenlig engangsvase' (Eco-friendly disposable vase) and has no attachments ('Vedhæftninger Ingen'). The supplier is 'FLORA VASE ApS' with a supplier code of '28771'. The price is listed as '11,5 DKK'. The product is available in a pack of 50 ('Indhold 50 stk = 1 pakke'). The category is 'Engangs-køkkengrej til husholdningsbrug' (Disposable kitchenware for household use). The source is 'Aftale 105894982'. At the bottom, there is a quantity selector set to '1' and a button labeled 'Tilføj til indkøbsvogn' (Add to cart).

- Rengøring af staseslanger til flergangsbrug. På Roskilde følger staseslangen den enkelte patient under indlæggelsen og hænger på fodenden af sengen, når den ikke er i brug. Når patienten udskrives, sendes staseslangen med sengen ned til sengeredningen, hvor den bliver rengjort. Denne arbejdsgang vil også blive implementeret på SUH Køge. Når dato for implementering kendes, vil forandringskataloget blive opdateret, og der vil ligeledes blive sendt en orientering rundt til alle afdelinger på SUH Køge.

- Hvor det i dag er kutyme at rengøre sugelas i instrumentvaskemaskine, vil rengøring og desinficering af sugelas fremadrettet skulle forgå på patientstuen i forbindelse med slutrengøring. Her skal først bruges grøn rengøringsklud og efterfølgende blå spritklud. De grå studser (vinkel connector), som normalt genbruges efter vasket i instrumentvaskemaskine, skal kasseres sammen med sugeslangen, da de ikke kan rengøres tilstrækkeligt. Vinkel connectorer bestilles i Oracle og har følgende leverandør varenummer 6057618 og interne varenummer 12828.

Forandringskataloget vil løbende blive opdateret, når der findes flere løsninger i forhold til at imødekomme den reducerede vaskekapacitet.

Microovn:

Mange sengeafsnit gør brug af en mikroovn til opvarmning af bagbath og varmepuder. Mikroovnen er ofte placeret i de eksisterende skyllerum. Ved indflytning i fløj R vil mikroovnen blive placeret på en hylde på bagvæggen til de midlertidige køkkener.

Skyllerum på ambulatorietagerne 0. og 1.

På 0. og 1. etage, hvor ambulatorierne er placeret, er det ud over en logistikkerne også et skyllerum, hvor der står en instrumentvaskemaskine.

Opmærksomhedspunkter

De fysiske rammer ændrer måden, som arbejdsgange og samarbejde tilrettelægges på. Det kan derfor være en god ide i forberedelsesarbejdet at besvare spørgsmål:

- Hvad skal gennemstiksskabene indeholde for at kunne udføre de enkelte procedurer på patientstuen eller i det tilhørende badeværelse på sengeetagerne? (fx. Monovetterør, spidsglas, bægre, spatler, afføringsprøve, podesæt, sakse, skiftesæt, nåle og vatkugler til blodsuktermåling, sterile plastre, værnemidler, engangsbækkener, -kobler og -bægre m.m.)
- Hvilket flergangsudstyr kan med fordel erstattes af engangsudstyr
- Skal nye arbejdsgange beskrives?
- Er der noget, der kræver nye/opdaterede D4 vejledninger?
- Er der noget, der kræver opmærksomhed ift. arbejdsmiljø?