

Byggherre Felles G Nyfødtintensiv - NSA		
Dato/tid: 28.11.2023 08:30	Lokasjon: Forskningsparken	
Ansvarlig Elisabeth Sogstad Grannes		Klassifiseringskode
Beskrivelse Møte 3, pulje 1 medvirkning funksjonsprosjektet		Neste møte i serien

Agenda

001	<input type="checkbox"/> <p>Agenda</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Velkommen – presentasjon av deltagere i møte v/fagkoordinator 2. Hensikt og mål med møte v/fagkoordinator 3. Gjennomgang av funksjonsplan med status på innspill fra møte 2 (flyt) v/ARK 4. Tilbakemeldinger fra medvirkningsgruppen v/gruppeleder OUS 5. Oppsummering (punkter til arbeidslogg) v/HSØ PO 6. Veien videre 7. Eventuelt <p>WFL-49321: Møte 03 pulje 1 - G Nyfødtintensiv - NSA</p>																																																																																																																																		
002	<input type="checkbox"/> <p>Deltagere</p> <p>Se vedlagt liste for deltakere i møtet.</p> <p>Gruppe G - Nyfødtintensiv</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Klinikk</th> <th>Navn</th> <th>Yrkesbakgrunn</th> <th>Rolle</th> <th>Tilstede</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>BAR</td><td>Birgitte Ekeberg</td><td>Sykepleier</td><td>Gruppeleder NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Eivor Nesheim</td><td>Lege</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Sissel Margrethe Mathisen</td><td>Sykepleier</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Solfrid Steinnes</td><td>Sykepleier</td><td>Fagperson NSA</td><td>-</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Merete Lilane</td><td>Helsefagarbeider</td><td>Fagperson NSA</td><td>-</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Inger Johanne Tølløfsrød</td><td>Nyfødtisykepleier</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Una Arneberg</td><td>Lege</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>RVI</td><td>Ranveig Sve</td><td>Jordmor</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>BAR</td><td>Siv Fredly</td><td>Lege</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>TIK</td><td>Else Riise</td><td>Medisinsk-teknisk ingeniør</td><td>Fagperson NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>VO</td><td>Stine Marie Brekke</td><td>intensivsykepleier</td><td>Verneombud</td><td>x</td></tr> <tr><td>VO</td><td>Cathrine Pladsen Nakkestad BAR</td><td>Nyfødtisykepleier</td><td>Verneombud</td><td>x</td></tr> <tr><td>NSF</td><td>Vibeke Hesselberg</td><td>Pediatrisk sykepleier</td><td>Tillitsvalgt</td><td>x</td></tr> <tr><td>FAGF</td><td>Laila Bøthun</td><td>Helsefagarbeider</td><td>Tillitsvalgt</td><td>-</td></tr> <tr><td>DNLF</td><td>Sverre Medbø</td><td>Lege</td><td>Tillitsvalgt</td><td>x</td></tr> <tr><td>OSS</td><td>Ylva Sandness</td><td>Hygienesykepleier/leder</td><td>Fagperson smittevern</td><td>-</td></tr> <tr><td>BRUKERREP</td><td>Hege A Nordhus</td><td>Prematurforeningen</td><td>Brukerrepresentant</td><td>x</td></tr> <tr><td>BRUKERREP</td><td>Helene Thon</td><td>FFHB (Foreningen for hjerteske barn)</td><td>Brukerrepresentant</td><td>x</td></tr> <tr><td>NYE OUS</td><td>Trine Braaten</td><td>Jordmor</td><td>Fagkoordinator NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>HSØ PO</td><td>Elisabeth S. Grannes</td><td></td><td>Facilitator NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>HSØ PO</td><td>Morten Tønnessen</td><td></td><td>Referent NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>FG</td><td>Henni Steineger</td><td></td><td>Arkitekt NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>FG</td><td>Pernille Thunem</td><td></td><td>Arkitekt NSA</td><td>-</td></tr> <tr><td>RUT</td><td>Olav Brufvat</td><td></td><td>Utstyrsrådgiver NSA</td><td>x</td></tr> <tr><td>Nye OUS</td><td>Per Oddvar Synnes</td><td></td><td>Prosjektverneombud Nye OUS</td><td>x</td></tr> </tbody> </table>	Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede	BAR	Birgitte Ekeberg	Sykepleier	Gruppeleder NSA	x	BAR	Eivor Nesheim	Lege	Fagperson NSA	x	BAR	Sissel Margrethe Mathisen	Sykepleier	Fagperson NSA	x	BAR	Solfrid Steinnes	Sykepleier	Fagperson NSA	-	BAR	Merete Lilane	Helsefagarbeider	Fagperson NSA	-	BAR	Inger Johanne Tølløfsrød	Nyfødtisykepleier	Fagperson NSA	x	BAR	Una Arneberg	Lege	Fagperson NSA	x	RVI	Ranveig Sve	Jordmor	Fagperson NSA	x	BAR	Siv Fredly	Lege	Fagperson NSA	x	TIK	Else Riise	Medisinsk-teknisk ingeniør	Fagperson NSA	x	VO	Stine Marie Brekke	intensivsykepleier	Verneombud	x	VO	Cathrine Pladsen Nakkestad BAR	Nyfødtisykepleier	Verneombud	x	NSF	Vibeke Hesselberg	Pediatrisk sykepleier	Tillitsvalgt	x	FAGF	Laila Bøthun	Helsefagarbeider	Tillitsvalgt	-	DNLF	Sverre Medbø	Lege	Tillitsvalgt	x	OSS	Ylva Sandness	Hygienesykepleier/leder	Fagperson smittevern	-	BRUKERREP	Hege A Nordhus	Prematurforeningen	Brukerrepresentant	x	BRUKERREP	Helene Thon	FFHB (Foreningen for hjerteske barn)	Brukerrepresentant	x	NYE OUS	Trine Braaten	Jordmor	Fagkoordinator NSA	x	HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Facilitator NSA	x	HSØ PO	Morten Tønnessen		Referent NSA	x	FG	Henni Steineger		Arkitekt NSA	x	FG	Pernille Thunem		Arkitekt NSA	-	RUT	Olav Brufvat		Utstyrsrådgiver NSA	x	Nye OUS	Per Oddvar Synnes		Prosjektverneombud Nye OUS	x
Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede																																																																																																																															
BAR	Birgitte Ekeberg	Sykepleier	Gruppeleder NSA	x																																																																																																																															
BAR	Eivor Nesheim	Lege	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
BAR	Sissel Margrethe Mathisen	Sykepleier	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
BAR	Solfrid Steinnes	Sykepleier	Fagperson NSA	-																																																																																																																															
BAR	Merete Lilane	Helsefagarbeider	Fagperson NSA	-																																																																																																																															
BAR	Inger Johanne Tølløfsrød	Nyfødtisykepleier	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
BAR	Una Arneberg	Lege	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
RVI	Ranveig Sve	Jordmor	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
BAR	Siv Fredly	Lege	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
TIK	Else Riise	Medisinsk-teknisk ingeniør	Fagperson NSA	x																																																																																																																															
VO	Stine Marie Brekke	intensivsykepleier	Verneombud	x																																																																																																																															
VO	Cathrine Pladsen Nakkestad BAR	Nyfødtisykepleier	Verneombud	x																																																																																																																															
NSF	Vibeke Hesselberg	Pediatrisk sykepleier	Tillitsvalgt	x																																																																																																																															
FAGF	Laila Bøthun	Helsefagarbeider	Tillitsvalgt	-																																																																																																																															
DNLF	Sverre Medbø	Lege	Tillitsvalgt	x																																																																																																																															
OSS	Ylva Sandness	Hygienesykepleier/leder	Fagperson smittevern	-																																																																																																																															
BRUKERREP	Hege A Nordhus	Prematurforeningen	Brukerrepresentant	x																																																																																																																															
BRUKERREP	Helene Thon	FFHB (Foreningen for hjerteske barn)	Brukerrepresentant	x																																																																																																																															
NYE OUS	Trine Braaten	Jordmor	Fagkoordinator NSA	x																																																																																																																															
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Facilitator NSA	x																																																																																																																															
HSØ PO	Morten Tønnessen		Referent NSA	x																																																																																																																															
FG	Henni Steineger		Arkitekt NSA	x																																																																																																																															
FG	Pernille Thunem		Arkitekt NSA	-																																																																																																																															
RUT	Olav Brufvat		Utstyrsrådgiver NSA	x																																																																																																																															
Nye OUS	Per Oddvar Synnes		Prosjektverneombud Nye OUS	x																																																																																																																															
003	<input type="checkbox"/> <p>Gjennomgang av funksjonsplan med status på innspill fra møte 2</p> <p>Da det ikke var endringer i planet, ble alle endringer i rom vist i gjennomgang av de enkelte rom.</p>																																																																																																																																		
004	<input type="checkbox"/> <p>Generelt</p> <p>Gruppen melder behov for 6 stk datauttak per familierom (4 fra standardromkatalogen) og 12 stk for intensivrom (12 i standardromkatalogen). Standardrommene er oppdatert for både NRH og NSA i etterkant av medvirkningsmøtet.</p> <p>Til info er det 20 stk. el-uttak i familierom og 28 stk. pr. intensivrom.</p>																																																																																																																																		

Gruppen hadde følgende generelle tilbakemeldinger:

- Behov for 4 hanskeholdere i alle rom
- Behov for klokke med sekundviser i alle rom
- Ønskelig at nisjer til lager, rent, lite møbleres med kassebakkeskap med glassdører. Se egen aksjon til ARK.
- Melkevarmere på alle rom
- Behov for fuktere på alle rom (dette er ivarett)

Ønske om kjøleskap til privat mat i pårønderom ble diskutert i forrige møte og svart ut av Nye OUS. Se vedlagt bilde.

Aksjon satt til: Trine Braaten 26.09.2023 ▾

Kjøleskap på pasientrom (til foreldre)

I aktivitet B, standardromprosessen, ble det avklart at det kun er kjøleskap til melk i pasientrom, ikke vanlig kjøleskap til foreldre. Dersom OUS ønsker å endre standardrommene, bør dette være felles for Nye Aker og Nye Rikshospitalet og komme som en programavklaring. [Frist: 10.10.2023](#)

Lukket av Trine Braaten 09.10.2023

Aksjonen lukkes og problemstillingen vurderes senere i prosessen. Å sette inn et kjøleskap for pårørende vil ikke ha byggpåvirkende konsekvenser og miljøet tar stilling til dette senere i prosessen.

05 des 2023 Henriette Steineger frist: 29 des 2023

ARK oppdaterer utstyrslistene etter gruppens generelle tilbakemeldinger.

05 des 2023 Henriette Steineger frist: 29 des 2023

ARK undersøker muligheten for kassebakkeskap med glassdører i korridor.

05 des 2023 Olav Bruflat frist: 29 des 2023

RUT oppdaterer utstyrslistene etter gruppens generelle tilbakemeldinger.

07 des 2023 Trine Braaten frist: 22 des 2023

Bestykning for gassuttak er tidligere avklart i aktivitet B. Pr. nå er det 8 stk. uttak for medisinsk luft og 6 for oksygen i intensivrommet og 6 stk. uttak for medisinsk luft og 6 for oksygen i familierommet. Medvirkningsgruppen vurderer at dette er for lavt i vanlige intensivrom. Nye OUS bes vurdere om dette skal endres i standardrommene SRF.134.01 og SRF 084.00.

28 nov 2023 Trine Braaten frist: 05 des 2023

I møtet meldte gruppen et behov for å øke antall gassuttak på alle pasientrom. Det bes om en angivelse av antall el-uttak, datapunkter, O2 og med luft for alle pasientrom for å vurdere omfang og om det innebærer endringer til det som er prosjektert.

06 des 2023

Intensivplass: 5 O2, 6 luft pr plass, totalt 10 O2 og 12 luft, Familierom: 4 O2 og 5 luft pr plass, totalt 8 O2 og 10 luft pr rom. Det er behov for 15 el pr plass i familierommet, totalt 30. Intensivrom 20 el pr plass, totalt 40 i rommet. Familieovernatting trenger 6 el uttak. IKT pkt 6 pr familierom og 11 pr intensivrom. (Trine Braaten)

28 nov 2023 Trine Braaten frist: 05 des 2023

Nye OUS sørger for at foreslått plassering av kopirom i NSA ivaretar beskrevet behov i medvirkningsgruppen for nyfødtintensiv.

06 des 2023

Det foregår et arbeid med å plassere kopirom i ulike områder i bygget. I tillegg vil det være behov for sikkerprint på enkelte funksjonsområder. Problemstillingen løftes av Nye OUS til HSØ for videre diskusjon da det er flere medvirkningsgrupper som beskriver

samme behov. (Trine Braaten)

28 nov 2023 Trine Braaten frist: 05 des 2023

Utstyr i alle lager må presiseres (hyller, skap, MTU). OUS gir tilbakemelding på hvilke lagerrom som skal ha skap, hvor mange skap rommet skal ha og dybde på skapene.

06 des 2023

Standard dybde på skap. Hyller over gulvstående utstyr, skap til forbruksmateriell. Se vedlagt notat (Trine Braaten)

29 nov 2023 Trine Braaten frist: 05 des 2023

Gruppen gir innspill til hvilket utstyr (hvor mange enheter) som har behov for å stå koblet til stikkontakt i alle lager for at antall strømuttak dimensjoneres riktig.

06 des 2023

Se vedlagt skisse for utstyr på de ulike lager. Stikkontakter beregnes ut fra antall utstyr som skal være lagret i de ulike lagrene. (Trine Braaten)

29 nov 2023

Alle intensivrom er programmert med respirator med CPAP-funksjon. I møtet ble det foreslått å legge inn enklere respiratorer i noen rom og å legge inn kun CPAP i andre rom. Prosjektet anbefaler ikke å gjøre dette på nåværende tidspunkt. Endringer til utstyr i standardrom som er besluttet på tvers av Aker og Rikshospitalet bør beholdes og eventuelt detaljeres ved utstyrsanskaffelse.

005



05.01.048 Stabiliseringsrom

Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.

I tillegg ble følgende punkter nevnt i medvirkningsmøtet:

- Behov for to fastmonterte pcer med en skjerm hver + to mobile pc med en skjerm hver. 4 pcer totalt
- Flowmeter O2 kan utgå da gassblander ivaretar behovet
- Vask flyttes til motsatt side - ikke ved siden av asfyksibord (kan bli for trangt med utstyr rundt bordet)
- Ønsker et lite varmeskap i stedet for et stort (til tøy). Skapet kan feks stå på en vegghengt hylle
- Uttak O2 og med luft; 12 + 16 totalt i rommet - dette legges i uttakssentral
- I sykeromskanal er det nok med et uttak for O2 og et for med luft. Det skal legges til sykeromskanal.

28 nov 2023 Trine Braaten frist: 05 des 2023

Ønske om egen blodgass-maskin i stabiliseringsrommet avklares med KLM.

06 des 2023

Det vil ikke være behov for blodgassmaskin på stabiliseringsrommet (Trine Braaten)

006



05.01.049 Opphold, pårørende inkl lek barn

Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.

Følgende punkter ble tatt opp i møtet:

- Rommet har mange elementer og det virker trangt
- Ønsker tydeligere soneinndeling av rommet
- TV må flyttes - nå er det plassert under sofa
- Det er behov for å oppbevare yttertøy til pårørende og besøkende - helst utenfor oppholdsrommet
- Trenger hylle for leker

05 des 2023 Henriette Steiniger frist: 29 des 2023

ARK vurderer hvordan det kan skapes flere mindre oppholdssoner i rommet.

	<p><u>28 nov 2023</u> Trine Braaten frist: 05 des 2023</p> <p>Behov for oppbevaring av yttertøy og sko til foreldre og besøkende beskrives. 06 des 2023 <i>Det er behov for å oppbevare yttertøy og sko helt ved inngangen til avdelingen. Verdisaker forventes at skal oppbevares på pasientens rom eller pårørende rom (Trine Braaten)</i></p>
007 <input type="checkbox"/>	<p>05.01.051 Melkekjøkken, urent</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet fordi representant fra melkekjøkkenet var fraværende.</p> <p><u>28 nov 2023</u> Trine Braaten frist: 06 des 2023</p> <p>Rommet gjennomgås og svares opp i etterkant av medvirkningsmøtet. 06 des 2023 <i>Dybde arbeidsbenk 85 cm, automatisk døråpner, hyller over benk. Dør til stillerom ønskes inn fra korridor, viktig at stillerommet er godt isolert av hensyn til støy fra urent rom (Trine Braaten)</i></p>
008 <input type="checkbox"/>	<p>05.01.104 Melkekjøkken, rent</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet fordi representant fra melkekjøkkenet var fraværende.</p> <p><u>28 nov 2023</u> Trine Braaten frist: 06 des 2023</p> <p>Rommet gjennomgås og svares opp i etterkant av medvirkningsmøtet. 06 des 2023 <i>Dybde arbeidsbenk 85 cm, skuffeseksjoner under alle benkeplater, må ha plass til ett trillebord. Hvis mulig ønskes det overskap også på vegg mot urent rom. Pleksiglassskille mellom håndvask og pc plass, arbeidsstol og oppheng for forklær og hansker på vegg. Behov for 1 kjøle- og 2 frysenskap, 180 cm høye i tillegg til gjennomgående skap. Vannkoker til bruk for å tilberede morsmelkserstatning. Vekt på benk, plasseres ved vinduet. Automatisk døråpner. (Trine Braaten)</i></p>
009 <input type="checkbox"/>	<p>05.01.057 Lager, utstyr</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Behov for 2 stk Neopuff. - El uttak under hylle, og el uttak ved hver hylle. - Behov for mange skap/ kasse-bakke. - Totalt behov for 8 stk. CPAP på hjul i begge lager, utstyr (05.01.057 og 05.01.060) <p><u>28 nov 2023</u> Trine Braaten frist: 05 des 2023</p> <p>Hvor mange CPAP og respiratorer skal oppbevares på lager i tillegg til det som er programmert i pasientrommene? (Se utsendt RFP og utstyrliste for SRF.084.00, SRF.134.01 og SRF.062.08) 06 des 2023 <i>Det er behov for 5 CPAP og 1 respirator på lager. (Trine Braaten)</i></p>
010 <input type="checkbox"/>	<p>05.01.060 Lager, utstyr</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ECCO-maskin i tillegg - Behov for mange el.uttak. Se egen aksjon under 'Generelt'. - Sykeromskanal bør ligge nærmere døren

<p>011</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>05.01.103 Lager, transportkuvøse</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det er meldt inn behov for lagring av gasskolber i dette rommet. Prosjektet har laget en samlet oversikt over hvor det er foreslått å prosjektere for oppbevaring av gasskolber. Listen skal vurderes av OUS før nøyaktig plassering av skap for oppbevaring av gassflasker kan avklares i eget særmøte - Behov for sykeromskanal for testing av utstyr - Ønskelig å plassere NO-maskin i dette rommet <p><u>06 des 2023</u></p> <p>Prosjektet v/RIV sørger for at rommet prosjekteres med samme ventilasjon som i pasientrom slik at NO-gass ikke virker sjenerende ved testing av apparatet. (Dette ivaretas gjennom klimatabeller og er ikke synlig i dRofus.)</p>
<p>012</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>13.08.009 Vaskerom, kuvøser, urent</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kjemikalieskap kan utgå - Behov for 2 stk. dekontaminator vask. 1 stk dekontaminator, spyl kan utgå - Behov for 1 stk. trillebord i hvert rom <p><u>05 des 2023</u> Henriette Steineger frist: 29 des 2023</p> <p>Flytte vegg i rom mot 014 slik at rom 009 blir noe større.</p>
<p>013</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>13.08.014 Vaskerom, kuvøse (rent)</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 stk. modulbord legges inn i stedet for skuffeseksjon - Arbeidsbenk kan utgå - Ønskelig med skuffer under tørkeskap <p><u>28 nov 2023</u> Trine Braaten frist: 05 des 2023</p> <p>Hvor stort skal tørkeskapet være (hva skal tørkes i skapet)?</p> <p>06 des 2023</p> <p><i>Tørkeskap skal stå på benk, stor modell (Trine Braaten)</i></p>
<p>014</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>13.08.016, Lager, kuvøser og baljesenger</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ikke behov for gassuttak, men tilstrekkelig el-uttak (se egen aksjon under 'Generelt')
<p>015</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>13.08.005, Lager, kuvøser</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Behov for el uttak - 25 stk - jevnt fordelt på vegg nord og sør - Hyller over 2 meter en side og en side med 1,5 m høyde, og dybde 40 cm. - Kuvøse skal ikke stå oppvarmet.

<p>016</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>06.01.025, Behandling, asfyksi, føde</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det er 3 plasser i rommet- alt av utstyr i rommet skal følge prinsippet om 3 plasser - Fjerne respirator og CPAP - 3 bagger programmeres - Behov 8 med luft per plass og 6 O2 per plass - Et rack per plass - med 4 pumper - totalt 12 pumper - Et videolaryngoskop - 2 akuttbord - 2 modulbord - 3 fuktere - 3 Neobeat - 3 kapnografer
<p>017</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>08.01.026, Behandling, asfyksi, operasjon</p> <p>Se gruppens tilbakemeldinger i innsendt liste under punktet 'Tilbakemeldinger'.</p> <p>Følgende punkter ble tatt opp i møtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det er 3 plasser i rommet- alt av utstyr i rommet skal følge prinsippet om 3 plasser - Fjerne respirator og CPAP - 3 bagger programmeres - Behov 8 med luft per plass og 6 O2 per plass - Et rack per plass - med 4 pumper - totalt 12 pumper - Et videolaryngoskop - 2 akuttbord - 2 modulbord - 3 fuktere - 3 Neobeat - 3 kapnografer <p>Rommet er mindre enn asfyksirommet i føden og noe utstyr må lagres i nærheten. Utstyret som ikke får plass i rommet lagres i 08.01.070 Lager, utstyr (i operasjon).</p>
<p>018</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Tilbakemeldinger fra OUS</p> <p>Her lastes gruppens tilbakemeldinger på RFP og utstyrslistene opp.</p> <p>sporsmal-og-utstyrsliste-gruppe-g---nyfodtintensiv-nye-aker (002).xlsx 2023 12 07 Lager oversikt nye aker.docx</p> <p>06 des 2023 Trine Braaten frist: 06 des 2023</p> <p>Last opp tilbakemeldinger 06 des 2023 Se vedlegg. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p>
<p>Eksterne deltagere (avhuket = tilstede)</p> <p><input type="checkbox"/> ,</p>	

Gruppe G - Nyfødteintensiv

Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede
BAR	Birgitte Ekeberg	Sykepleier	Gruppeleder NSA	X
BAR	Eivor Nesheim	Lege	Fagperson NSA	X
BAR	Sissel Margrethe Mathisen	Sykepleier	Fagperson NSA	X
BAR	Solfrid Steinnes	Sykepleier	Fagperson NSA	-
BAR	Merete Liane	Helsefagarbeider	Fagperson NSA	-
	Inger Johanne Tølløfsrød	Nyfødtsykepleier	Fagperson NSA	X
BAR	Una Arneberg	Lege	Fagperson NSA	X
KVI	Ranveig Sve	Jordmor	Fagperson NSA	X
BAR	Siv Fredly	Lege	Fagperson NSA	X
TIK	Else Riise	Medisinsk-teknisk ingeniør	Fagperson NSA	X
VO	Stine Marie Brekke	intensivsykepleier	Verneombud	X
VO	Cathrine Pladsen Nakkestad BAR	Nyfødtsykepleier	Verneombud	X
NSF	Vibeke Hesselberg	Pediatrik sykepleier	Tillitsvalgt	X
FAGF	Laila Bøthun	Helsefagarbeider	Tillitsvalgt	-
DNLF	Sverre Medbø	Lege	Tillitsvalgt	X
OSS	Ylva Sandness	Hygienesykepleier/leder	Fagperson smittevern	-
BRUKERREP	Hege A Nordhus	Prematurforeningen	Brukerrepresentant	X
BRUKERREP	Helene Thon	FFHB (Foreningen for hjertesyke barn)	Brukerrepresentant	X
NYE OUS	Trine Braaten	Jordmor	Fagkoordinator NSA	X
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Fasilitator NSA	X
HSØ PO	Morten Tønnessen		Referent NSA	X
PG	Henni Steineger		Arkitekt NSA	X
PG	Pernille Thunem		Arkitekt NSA	-
RUT	Olav Bruflat		Utstyrsrådgiver NSA	X
Nye OUS	Per Oddvar Synnes		Prosjektverneombud Nye OUS	X

kjøleskap.png (004 - Generelt)
Aksjon satt til: Trine Braaten 26.09.2023 ▼

Kjøleskap på pasientrom (til foreldre)

I aktivitet B, standardromprosessen, ble det avklart at det kun er kjøleskap til melk i pasientrom, ikke vanlig kjøleskap til foreldre. Dersom OUS ønsker å endre standardrommene, bør dette være felles for Nye Aker og Nye Rikshospitalet og komme som en programavklaring. **Frist: 10.10.2023**

Lukket av Trine Braaten 09.10.2023

Aksjonen lukkes og problemstillingen vurderes senere i prosessen. Å sette inn et kjøleskap for pårørende vil ikke ha byggpåvirkende konsekvenser og miljøet tar stilling til dette senere i prosessen.

Aker

Lager1 (nr05.01.103):

Lager1 (nr05.01.103):

- Transportkuvøse – 210 x70cm=2.2 m² H 160cm
- Gasskolber, små og store i gassskap ? m²
- NO-gass-kolber i gassskap? Se tidligere oversendte lister ? m²
- NO-maskin, 0,3 m²
- Shuttle? Blir det plass til denne også? 100x90cm=0.9 m² + kuvøse 120x80cm=1 m², ville være supert!
Vegghylle 30cm dyp montert 170cm høyt på en langvegg

Lager 2, avlangt (nr 05.01.060) (respirasjonslager):

- 1 Respiratorer 0,5 m²
- 5 CPAP/highflow, 0,4 m² = ca 2 m²
- 5 Highflow/ O₂ grime på hjul: 40x40cm = ca1,5 m²
10 stk doble el.stikk ca 80cm høyt på vegg
- 2 stk Lukkede skap med glassdør evt. uten dør? 40cmX60 til respirator- og CPAP utstyr (kobling og bruk)
- Stativ m trådsuffer til sterilt vann b 60 cm Åpent skap med sterilt vann
- To gass- to luft + 2 stikk uttak nærme inngangen (til kobling og kalibrering av respirator og Cpap)
- Hylle på veggen, 40cm dyp, 170 cm høyt langs hele langveggen til oppbevaring av eks. transportsug
rad med 10 stk el-stikk over hylle til sprøytepumper

Lager 3, (nr 05.01.054) sterillager:

-Kun lukkede skap m glassdør evt. uten dører, kassabakke i hele rommet

Lager 4 (nr 05.01.057):

- 6 stk Tekniske varmesenger, i strøm
- 2 stk Kuvøser i strøm
- Blærescanner
- EKG
- Bilibed/overlys
- Annet type teknisk utstyr
 - o Billiscanner
 - o Blodsukkerapparat
 - o Hørselsapparat
 - o Oftalmoskop
 - Transcutanmålere
 - Capnograf?

- Uten skap? Men hyller på vegg over annet utstyr som står på gulvet en vegg med 5 stk 40cm dype hyller langs hele veggen, el stikk 10stk over hylle ca 150 høyde.
- Andre vegger frie med el.stikk i 80cm høyde 20 stk

- 13.08.005 (Kjeller)
- Rene kuvøser og senger, 2 barnevogner, 2 bilstoler, julepynt, annet sesongutstyr
- 2 Vegghyller 40cm dyp, 160 cm og 180 cm høyt på veggen langs to langvegger
- Trenger kun 4 el-stikk

- 13.08.016 (Barsel)
- Åpent til baljer og senger
- 2 Vegghyller 40cm dyp, montert på 150 cm og 180 cm høyde langs 2 vegger

- Lager utstyr lite 05.01.53 og 05.01.52 gjøres om til kassabakkeskap med glassdører til gang

- Lager tøy lite 05.01.56 til pasientsengetøy/prematurutstyr
- Lager tøy lite 05.01.55 til foreldresengetøy
- Lager tøy lite 05.01.101 til pasientsengetøy/prematurutstyr?

- OBS mangler plastrull på ren side vaskerom kuvøse slik som på RH nye OUS, flott om dere kan se på tegningene sammen.

- +Kopimaskiner med sikkerprint i korridor? Eget sted, helst et kopirom

05.01.048 Stabiliseringsrom

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
---	--------------------------	----------------------------------	----------------------------

1 RUT: Notat fra medvirkning: "Gass til transportkuvøse motsatt side av behandlingsplasser".

2 Bør det legges til en sykeromskanal til forsyning av gass og strøm til transportkuvøse?

RIE

3

4

5

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.034	Resuscitator, nyfødt	2	RUT	Neopuff? Hva menes?
021.031	Analysator blodsukker	2	RUT	
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	4	RUT	2 uttak ned må gå langt nok ned og høyt nok opp
062.001	Avfallsbøtte	2	HF	
016.014.01	Sug, ejektor	2	RUT	
014.011.01	Laryngoskop, med lader	2	RUT	
013.125	Asfyksibord	2	RUT	
031.020	Akuttvogn med skuffer	2	RUT	
062.015	Sekkestativ	2	RUT	
061.003	Modulbord	2	RUT	
091.008	Pakke, PC – Vegghengt	2	IKT	totalt 4 PC
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	2	IKT	
090.035	Veggoppheng PC	2	IKT	
090.003	Tastatur	2	IKT	
090.004	Datamus	2	IKT	
090.005.01	Skjerm, PC, standard	2	IKT	
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	2	ARK	vindu i døren
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	2	RUT	
016.001.02	Flowmeter O2, 0-15 liter	2	RUT	Flowmeter O2, 0-15 liter utgår? Administrering av pustegass krever luft/o2 gassblander. Det er allerede 016.002 gassblander med 2 flowmeter i rommet.
FBA.058.03	Arbeidsbenk på bein eller knekter, d=600 b=1600	1	ARK	
042.004	Varmeskap, kombinasjon væske og tekstiler	1	RUT	
015.001.05	Uttakssentral, veggfestet	2	RUT	Antall uttak pr seng 6 oksygen 6 luft

blodgass - pna

datauttak

video laryngoscop

datauttak 6 pr familierom 11 pr intensivrom Nyfødt intensiv Aker og RH

stikkontakter 15 stk pr familierom, noe økt antall på intensiv, foreldredel ikke inkludert Nyfødt intensiv Aker og RH

Printere til utskrift av overvåkningsdata, utskrift "vanlig" behov for flere pr seksjon

sekretær og skrankefunksjon, skal vi ha det på Aker?

Varmeskap er dette plassert i ulike deler av seksjonen

Hanskeholdere 3 stk alle rom Aker og RH

Forkleholder alle rom Aker og RH

klokke i alle rom

overvåkningsanlegg må legges til rette for trådløs overvåkning for sykepleiere, telefon med overvåkningsmulighet

05.01.049 Opphold, pårørende inkl lek barn

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
---	--------------------------	----------------------------------	----------------------------

- | | | | |
|---|---|--|--|
| 1 | Er inntegnet forslag til møbler for lek ok? | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering	1	HF	
GBA.005.02	Bord, spisebord d=700 b=1200 h=700	1	IARK	
063.001.06	Kaffemaskin, med vanntilkobling	1	HF	
NYZ.001.02	Servant Hovedartikkel, størrelse, form, materiale med blandebatter	1	RIV	
UMZ.012	IPTV-skjerm, 55"	1	IKT	
FSI.015.01	Tekjøkken, 4 x 600-moduler, lavt kjøleskap	1	ARK	
FSI.002.02	Skuffeseksjon, kjøkken, tre skuffer, d=600 b=600 h=900	1	ARK	
FSI.003.01	Underskap kjøkken b=600 for innbygging, oppvaskmaskin	1	ARK	
FSI.003.04	Underskap kjøkken for innbygging, b=600, vaskeskap	1	ARK	
FSI.005.01	Overskap kjøkken for innbygging, microbølgeovn	1	ARK	
FBB.002.02	Bakplate tekjøkken, b=2400	1	ARK	
FSI.003.02	Underskap kjøkken b=600 for innbygging, kjøleskap	1	ARK	
GMA.002	Mikrobølgeovn hovedartikkel	1	ARK	
FXB.003.01	Knagg, dobbel	2	ARK	
GOZ.008.01	Sofa, 2-seter	2	IARK	
GPZ.001.04	Stol, besøk u/armlene, stablebar	4	IARK	
GBA.005.03	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	2	IARK	
GMZ.001	Servisepakke hovedartikkel	1	RKJ	
FBC.002.05	Benkeplate med kum d=620 b=2400	1	ARK	
FSI.004.01	Overskap, kjøkken, d=350 b=600 h=700	2	ARK	
GFA.001.01	Kjøleskap, husholdning, ca. 85 cm	1	ARK	
GMZ.100	Oppvaskmaskin	1	ARK	
FBA.077	Veggfeste AV-skjerm, < 35 Kg	1	IKT	

Søsken? Lekekrok? Hyller, små stole bord?
 Stekeovn?
 Verdisaker for besøkende, vesker etc
 Yttertøty for besøkende
 yttertøy for foreldre

05.01.051 Melkekjøkken, urent

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1	Hva er mest hensiktsmessig av underskap eller skuffer under benk med kum?		
2	Det er tidligere kommentert et ønske om oppstillingsplass for trillebord under benk ved vindu. Skal et antall trillebord legges til rom?		
3			
4			
5			

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
062.001	Avfallsbøtte	1	HF	
022.018	Laboratorievekt	1	RUT	
054.052.08	Innsats til vaskedekontaminator, flasker /smokker	2	RUT	
FSI.001	Underskap, kjøkken, hovedartikkel	1	ARK	
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	
FBA.041	Benkeplate, hovedartikkel	1	ARK	
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	2	RUT	
FHA.002.02	Hylle, rustfri, tre i høyden, d=400 b=1200	2	ARK	
FBC.010	Arbeidsbenk på ben med dobbel kum hovedartikkel	1	ARK	

Anne må få mulighet til å gi en uttalelse

automatisk døråpner

05.01.051 Melkekjøkken, rent

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1		Det er tidligere kommentert et ønske om oppstillingsplass for trillebord under benk ved vindu. Skal et antall trillebord legges til rom?	
2		Er plassering av PC på vegg hensiktsmessig eller skal den plasseres lenger inn i rom?	
3			
4			
5			

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
062.001	Avfallsbøtte	1	HF	
041.002.03	Fryseskap, morsmelk	2	RUT	
GFA.007	Kjøleskap, morsmelk	1	RUT	
022.018	Laboratorievekt	1	RUT	
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	
FBC.003.04	Arbeidsbenk på ben med kum d=650 b=1200 h=900	1	ARK	
FBA.041	Benkeplate, hovedartikkel	1	ARK	
091.008	Pakke, PC – Vegghengt	1	IKT	
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	IKT	
090.035	Veggoppheng PC	1	IKT	
090.003	Tastatur	1	IKT	
090.004	Datamus	1	IKT	
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	IKT	
041.002.06	Fryseskap, morsmelk gjennomstikk	1	RUT	
GFA.007.01	Kjøleskap, morsmelk gjennomstikk	1	RUT	
FSI.002.02	Skuffeseksjon, kjøkken, tre skuffer, d=600 b=600 h=	2	ARK	
FSI.004.01	Overskap, kjøkken, d=350 b=600 h=700	3	ARK	

automatisk døråpner

Anne må få mulighet til å medvirke

05.01.057 Lager, utstyr

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr

Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)

Innspill fra medvirkningsgruppen

Tilbakemelding fra Nye OUS

- 1 Er det tilstrekkelig med gassuttak i rommet?
- 2
- 3
- 4
- 5

RIV

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO		2 RUT	
013.003.01.2	Ventilator, CPAP, nyfødt		2 RUT	
016.015	Brystpumpe		6 RUT	Dobbelt sykehuspumpe. Batteridrevet.
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel		3 ARK	
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør		4 ARK	
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom		1 RIE	
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr		1 ARK	
	neopuff			

05.01.060 Lager, utstyr

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr		Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1	Er det tilstrekkelig med gassuttak i rommet?	RIE/RIV	ok	
2				
3				
4				

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	10	RUT	plasseres ut på rommene total 8 pr plass intensivplassene, 2 pumper på familierom, en av disse blir for ernæring
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO	3	RUT	
013.003.01.2	Ventilator, CPAP, nyfødt	3	RUT	cpap stå på alle intensivrom, lager 3 stk
016.015	Brystpumpe	12	RUT	plasseres ut på alle rom, totalt 24 stk, øvrige på lager
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	3	ARK	
FSH.001.01	Høyskap, kasse-bakke d=650 b=457 h=2100, tett dør	4	ARK	vindu i dør
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	RIE	
KSA.002.01	Veggskinne, utstyr	1	ARK	lengde?

neopuff

melkevarmere på hver pasientplass

stikkontakter

Ernæringspumper 2 stk som kan brukes til barn som trenger større mengder mat

Hvor skal detteutstyret lagres

Hørselestest apparat

billiscanner

transportsug, mobilt for internttransport

x3 på alle pasientrom

forstøverapparat

transcutan måler

fukter tilknyttet alle pasientplasser

Ekg maskin

UL apparat mobilt

mobilt rtg

EEG apparat mobilt

står dette på alle pasientplasser?

05.01.103 Lager, transportkuvøse

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
---	-----------------------------	----------------------------------	----------------------------

1	RUT: Skal det være sykeromskanal i rommet?	RIV	JA
2			
3			
4			
5			

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.025.02.2	Kuvøse, transport, ekstern	1	RUT	
FHA.002.03	Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=900	3	ARK	

fult utstyrt reisekuvøse med, transportsug, respirator med fukter, overvåkning, sprøytepumper min 4 stk, sikkerhetsmadrass i kuvøse

sele for transport av syke nyfødte på mor/far kengoofix

lager for gass, mulig å få dette opp fra gulv

se tidligere innsendt liste

hva med store reservegassflasker, trykkvakt?

Behov for hjelp til innredning av rommet

13.08.009 Vaskerom, kuvøser, urent

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1 Det er beskrevet et behov for dybde på benk til 900mm. Kan den være 850mm?		JA	
2 Skal benk være hev/senk?		JA	
3 RUT: kan artikkel UZB.004 erstattes med engangs øyedyser i tilhørende veggboкс?			
4 RUT: er artikkel FAC.011 kjemikalieskap nødvendig når 054.052.04 Dekontaminator har låsbart skap for kjemikalier? JA, mange andre kjemikalier			
5 Er dekontaminator spyl nødvendig? Bør det endres til to dekontaminator vask?		JA	må vurderes ses i sammenheng med skyllerom

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
FHA.002.05	Hylle, rustfri, tre i høyden, variable dybde, b=900		2 ARK	
062.001.08	Avfallsmodul for kildesortering		1 HF	
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X		1 RIV	
UZB.004	Nøddusj med øyespyler		1 RIV	
FAC.011	Kjemikalieskap		1 RIV	
FBC.002.12	Benkeplate, rustfri med kum, hev/senk d=650 b=2000		1 ARK	
NYZ.010	Utslagsvask, Hovedartikkel - X		1 RIV	?
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående		1 RUT	
054.052.04	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske		1 RUT	

håndsprit
 automatisk døråpner

Gjennomgående vaskemaskin og tørketrommel

trillebord i stål hev/senk

13.08.014 Vaskerom, kuvøse (rent)

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
---	--------------------------	----------------------------------	----------------------------

- | | | | |
|---|--|----|--|
| | Det er beskrevet et behov for dybde på benk til 900mm. | | |
| 1 | Kan den være 850mm? | ok | |
| 2 | Skal benk være hev/senk? | JA | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
039.023	Rullestativ, veggmontert til plastovertrekk/rull	1	RUT	
FBC.002.13	Benkeplate, rustfri med kum, hev/senk d=650 b=1600	1	ARK	ikke behov for kum med kran, tilstrekkelig med benk
FSA.013.01	Overskap, generell d=350 b=600 h=700	2	ARK	
FSA.012.05	Skuffeseksjon, fast, 3 skuffer, d=600 b=450 h= 600, uten sokk	2	ARK	
042.002	Tørkeskap	1	RUT	
FBA.045.01	Arbeidsbenk, rustfri d=620 b=900 h=900	1	ARK	
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	
091.008	Pakke, PC – Vegghengt	1	IKT	
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	1	IKT	
090.035	Veggoppheng PC	1	IKT	
090.003	Tastatur	1	IKT	
090.004	Datamus	1	IKT	
090.005.01	Skjerm, PC, standard	1	IKT	
090.029	Strekkodeleser	1	IKT	
HCZ.001.03	AGV vogn, tøy	1	RUT	til nyfødt tøy, utdyp dette? Hvordan skal det fungere? Tegnet inn?

13.08.016, Lager, kuvøser og baljesenger

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
---	--------------------------	----------------------------------	----------------------------

1	Er det behov for gassuttak i rommet?		
---	--------------------------------------	--	--

2			
---	--	--	--

3			
---	--	--	--

4			
---	--	--	--

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.025.01	Kuvøse, intensiv	3	RUT	
031.007.08	Sykehusseng, spedbarn	2	RUT	
031.007.07	Varmeseng, nyfødt	2	RUT	
013.025.03	Kuvøse, åpen	2	RUT	

13.08.005, Lager, kuvøser

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr

Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)

Innspill fra medvirkningsgruppen

Tilbakemelding fra Nye OUS

1

2

3

4

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
KKD.001.01	Sykeromskanal, sengerom	1	RIE	
013.025.01	Kuvøse, intensiv		1 RUT	
013.025.03	Kuvøse, åpen		13 RUT	
031.007.07	Varmeseng, nyfødt		8 RUT	
031.007.08	Sykehusseng, spebarn		3 RUT	
031.014.02.1	Intensivseng, spedbarn, tvilling		1 RUT	
				behov for stikkontakter 25 stk

Fortsatt behov for lager til kuvøser og senger, men hyller over, gjerne to hyllehøyder - dype hyller, min 40 cm mulig lagring av pappesker

06.01.025, Behandling, asfyksi, føde

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.073.01	Audiometer, screening	1	RUT	skal dette være på asfyksirommet?
013.125	Asfyksibord	3	RUT	
014.011.01	Laryngoskop, med lader	3	RUT	video? Hva menes? Behov for 3? Lader eller blader, engangs?
016.004.01	Oftalmo-otoskop, med veggtransformator	3	RUT	veggtransformator, hva er det?
016.014.01	Sug, ejetor	2	RUT	3 stk 1 pr pasientplass
031.020	Akuttvogn med skuffer	2	RUT	1 pr pasientplass, totalt 3
061.003	Modulbord	2	RUT	hva er dette? Trenger vi dette?
091.008	Pakke, PC – Vegghengt	2	IKT	til alle pasientplasser 3 stk
NYZ.001	Servant hovedartikkel - X	1	RIV	
016.001.02	Flowmeter O2, 0-15 liter	3	RUT	utgå?
013.034	Resuscitator, nyfødt	2	RUT	en del av asfyksibordet
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	3	RUT	
021.031	Analysator blodsukker	3	RUT	
062.001	Avfallsbøtte	2	HF	behov for 4 stk?
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	2	IKT	
090.035	Veggoppheng PC	2	IKT	
090.003	Tastatur	2	IKT	
090.004	Datamus	2	IKT	
090.005.01	Skjerm, PC, standard	2	IKT	
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	3	RUT	
015.001.05	Uttakssentral, veggfestet	3	RUT	
GBA.006.02	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	1	IARK	
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	2	ARK	vegghengt 3 str
062.015	Sekkestativ	1	RUT	
062.015.04	Sekkestativ, lukket	1	RUT	
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	4	RUT	fordeles pr pasientplass
012.031	Infusjonsrack	4	RUT	
014.011.02	Laryngoskop, video	1	RUT	
013.003.01.2	Ventilator, CPAP, nyfødt	2	RUT	
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO	2	RUT	
031.027	Prosedyrevogn	1	RUT	modulvogn og akuttvogn, behov for alt?
UMZ.001	Klokke til ur-anlegg	1	IKT	
GFA.005.01	Kjøleskap, medisin, ca. 85 cm	1	RUT	
012.017.01	Fukter, respirasjonsluft	4	RUT	7 fuktere totalt?
042.001.01	Varmeskap, bordmodell	2	RUT	

skjerm med pasientinformasjon som alle får de opplysningene de trenger
forklestativ
neobeat
kapnograf

1 pr pasientplass

08.01.026, Behandling, asfyksi, operasjon

Avklaringer for bygg- og installasjonspåvirkende utstyr	Ansvar (RUT/RIV/RIE/ARK)	Innspill fra medvirkningsgruppen	Tilbakemelding fra Nye OUS
1		Er programmert utstyr tilstrekkelig til å dekke den tredje plassen? Kan noe av utstyret monteres direkte på det tredje asfyksibordet som oppbevares på lager? Eksempel pasientovervåking. Resuscitator, sprøytepumper, gassblander med flowmeter	
2		Arbeidsbenk tilpasses etter plass. Det skal være utstyr plassert under benk. Ønskes den i tillegg å være hev/senk da?	
3		Dybde på benk tilstrekkelig for funksjon (800mm)?	
4		Resuscitator nyfødt integreres i 013.125 asfyksibord. Bør legges til som underartikkel til asfyksibordet?	
5		Fødegruppen har meldt behov for et tredje modulbord med utstyr til vaginal fødsel (tenger, kopper til vakum) for jordmor. Skal dette legges inn?	
6		Kan ventilator CPAP fjernes fra rommet? Nye modeller av 013.002.02 Respirator, neonatal tilbyr etablert metode "fluid flip" nCPAP med akkurat samme grensesnitt og forbruksmateriell som nCPAP ventilatoren.	
7		Flowmeter O2, 0-15 liter utgår? Administrering av pustegass krever luft/o2 gassblander. Det er allerede 016.002 gassblander med 2 flowmeter i rommet.	

Artikkelnr	Navn	Antall	Ansvar	Kommentar til antall og/eller type utstyr
013.034	Resuscitator, nyfødt	2	RUT	
015.001.05	Uttakssentral, veggfestet	3	RUT	
016.002	Gassblander O2/medisinsk luft	3	RUT	
062.001	Avfallsbøtte	2	HF	
016.014.01	Sug, ejektor	2	RUT	
GBA.006.02	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	1	IARK	
013.125	Asfyksibord	2	RUT	
031.020	Akuttvogn med skuffer	2	RUT	
091.008	Pakke, PC – Vegghengt	2	IKT	
090.001.01.2	PC, stasjonær liten/tynnklient	2	IKT	
090.035	Veggoppheng PC	2	IKT	
090.003	Tastatur	2	IKT	
090.004	Datamus	2	IKT	
090.005.01	Skjerm, PC, standard	2	IKT	
013.073.01	Audiometer, screening	1	RUT	
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	2	ARK	
061.003	Modulbord	2	RUT	
062.015	Sekkestativ	1	RUT	
062.015.04	Sekkestativ, lukket	1	RUT	
012.029.03	Infusjonspumpe, sprøyte	4	RUT	
014.011.02	Laryngoskop, video	1	RUT	
013.003.01.2	Ventilator, CPAP, nyfødt	2	RUT	
013.002.02	Respirator, neonatal med HFO	2	RUT	
031.027	Prosedevogn	1	RUT	
UMZ.001	Klokke til ur-anlegg	1	IKT	
014.011.01	Laryngoskop, med lader	2	RUT	
016.004.01	Oftalmo-otoskop, med veggtransformator	2	RUT	
GFA.005.01	Kjøleskap, medisin, ca. 85 cm	1	RUT	
012.031	Infusjonsrack	4	RUT	
012.017.01	Fukter, respirasjonsluft	4	RUT	
017.001.03	Pasientovervåking, nivå 3 - avansert	2	RUT	
016.001.02	Flowmeter O2, 0-15 liter	3	RUT	
021.031	Analysator blodsukker	2	RUT	
NYZ.001.03	Servant ergonomisk hovedartikkel - X	1	RIV	
013.125	Asfyksibord	1	RUT	
042.001.01.1	Varmeskap, bordmodell, ca. 25 liter	2	RUT	

dette må være likt med føden for at det skal være lett å finne frem