

Byggherre felles

D Endoskopi - NSA



Dato/tid:
24.05.2023 12:30

Lokasjon:
Forskningsparken

Ansvarlig
Elisabeth Sogstad Grannes

Neste møte i serien

Beskrivelse
Møte 1, pulje 1 medvirkning funksjonsprosjektet

Agenda

001



Deltagere

Se vedlagt fil for deltagere i møtet.

[Deltagere medvirkningsmøte 1.pdf](#)

Gruppe D - Endoskopi

Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede
MED	Gry Håvi	Seksjonsleder	Gruppeleder NSA	x
MED	Frøydis Stornes	Lege	Fagperson NSA	x
KVI	Espen Berner	Lege	Fagperson NSA	x
KIT	Åshild Irene Erikstad	Fagperson URO	Fagperson NSA	x
MED	Elisabeth H. Lindblom	Fagsykepleier	Fagperson NSA	-
	Katharina Hodt		Fagperson anesthesi	x
TIK	Åse Schiefloe	IT-rådgiver med MTU-kompetanse	Fagperson NSA	-
VO	Vemund Paulsen KIT	Lege	Verneombud	-
VO	Hege Cleve MED	konsulent	Verneombud	x
NSF	Michelle Abustan-Hansen	Sykepleier	Tillitsvalgt	x
DNLF	Vikas Sarna	Lege	Tillitsvalgt	x
OSS	Eivind Espeland	Sykepleier	Fagperson smittevern	x
BRUKERREP	Rune Berglien		Brugerrepresentant	x
NVE OUS	Trine Karlstad	Sykepleier	Fagkoordinator NSA	x
	Trine Ertzeid			x
HSØ PO	Tina Sønnichsen		Fasilitator NSA	x
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Referent NSA	x
PG	Anne Guri Grimsby		Arkitekt NSA	x
PG	Live Thorsen Næss		Arkitekt NSA	x
RUT	Stine Johannessen		Utstyrsrådgiver NSA	x
RUT	Charanjit Singh Jhutti		Utstyrsrådgiver NSA	x

002



Agenda

- Velkommen – presentasjon av deltakere i møtet v/fagkoordinator
- Status for funksjonsområdet v/fasilitator
- Tilbakemeldinger fra medvirkningsgruppen til romskisser og spørsmål som er oversendt
- Gjennomgang av gruppens kvalitetssikring av romfunksjonsprogram og utstyrsliste (for unike rom og rom med avvik)
- Oppsummering (punkter til arbeidslogg – åpne og lukkede saker)
- Eventuelt

[Møte 01 pulje 1 - D Endoskopi - NSA](#)

003

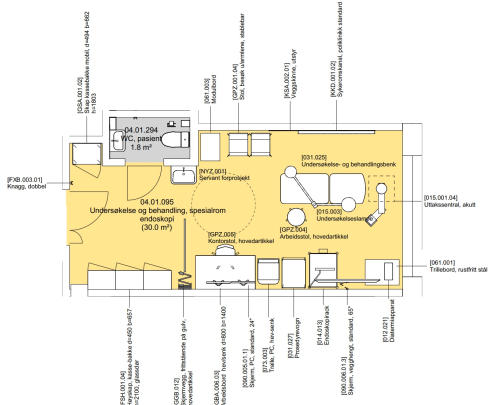


Behov for generelle avklaringer

Følgende rom er i forprosjekt definert tilrettelagt for pasient i anestesi: 04.01.102 ERCP, 04.01.093 endoskopi + 04.01.095 endoskopi, og 04.01.281 isolat, luftmitte, bronkoskopi.

31.05.2023 19:51:36

- Det er behov for et lite varmeskap til sterilt vann (ca. 6 l) i alle skopirom.

	<p>22.05.2023 13:19:56 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p> <p>31.05.2023 19:53:49 Diatermi kan inngå i rack. Undersøkeslampe utgår. Behov for dimmemulighet i tak med soner (se ny aksjon). Høydemåler og vekt utgår. Sug skal inngå i uttakssentral i tillegg til mobilt. Blodtrykksapparat erstattes med lett pasientovervåking (tilsvarende NRH). Behov for 1 stk. prosedyrevogn og 1 stk. modulbord. Mobil PC-tralle utgår. Erstattes med en arbeidsbenk, 600mm dybde (hev/senk) med PC med skuffer under. Behov for 3 stk. høyskap - 1 stk. utgår. Ikke behov for mobilt skap. (rettet etter tilbakemelding 31.05.2023) Skal være 1 stk. slaveskjerm + 1 stk. takhengt skopiskjerm pr. rom. Slaveskjerm skal være ved hodeenden og takhengt skjerm skal henge over benk. (rettet etter tilbakemelding 31.05.2023) Skal være mulighet for å skjerme mot dør. Behov for 1 stk. klappstol og 1 stk. besøksstol ved skrivebord. Behov for hylle, avfallsbøtte og klappstol på bad. RUT rydder opp i PC-typer (med. godkjent). Behov for skopguide (alle gastroendoskopirom). Uttakssentral skal være takhengt. Behov for stol (rund). (Elisabeth Sogstad Grannes)</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>005</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.095 - UB spesialrom endoskopi med anestesi</p> <p>Tilbakemeldinger til RFP: Antall personer normalt i rommet: 5-8 personer. VVS: Gjennomsnittlig 5 personer over 2 timer.</p>  <p>22.05.2023 13:22:19 Er det behov for avtrekk for diatermi?</p> <p>25.05.2023 10:59:25 Nei, gruppen avklarer behov for antall mobile røykavsug, se aksjonspunkt under 'Generelt'. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:22:08 Er det behov for to arbeidsplasser; både arbeidsbord og mobil pctralle?</p> <p>25.05.2023 16:17:54 Behov for 4 PCer totalt (1 mobilt, 2 på skrivebord 1 på arbeidsbenk). (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:21:56 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p> <p>24.05.2023 13:48:45</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>

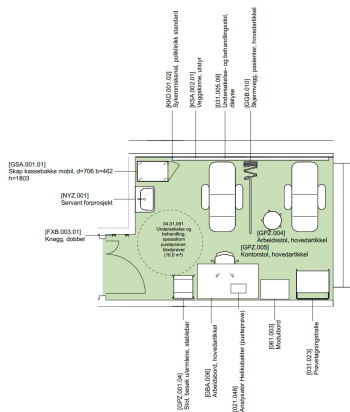
Se kommentarer til rom over (mobil PC-tralle bevares).
 Infusjonspumpe - behov for 4 stk.
 Behov for anesthesiapparat på hjul (til deling på de tre rommene i denne korridoren).
 Behov for mer plass i hodeende av seng for anestesi.
 Behov for å komme til begge ender av seng med uttakssentral.
 Behov for anestesibord.
 Behov for 4 PCer totalt (1 mobilt, 2 på skrivebord 1 på arbeidsbenk)
 Arbeidsbenk legges til høyre for toalett. Skrivebord legges nærmest dør.
 Skal være UL-apparat (1,5x1mx1,6 høyt) + liten arbeidsbenk med mikroskop i den ene rommet på 30kvm.
 Undersøkellesbenk skal kunne trilles ut til observasjonsområdet - bør være samme type.
 Skal være plass til å trille inn seng i rommet. (Elisabeth Sogstad Grannes)

006

04.01.091 - UB spesialrom pusteprobe og blodprøve



[funksjonskrav til rom for massespekter Nye A endoskopi.docx](#)
[oppdatering og beskrivelse av rom 04.01.091 Nye A endoskopi.docx](#)



24.05.2023 20:55:37

Behov for oppdatering av beskrivelsen og funksjonen til rommet.

01.06.2023 10:52:21

Se vedlagte notater som tilbakemelding fra gruppen. (Elisabeth Sogstad Grannes)

24.05.2023 14:11:11

Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?

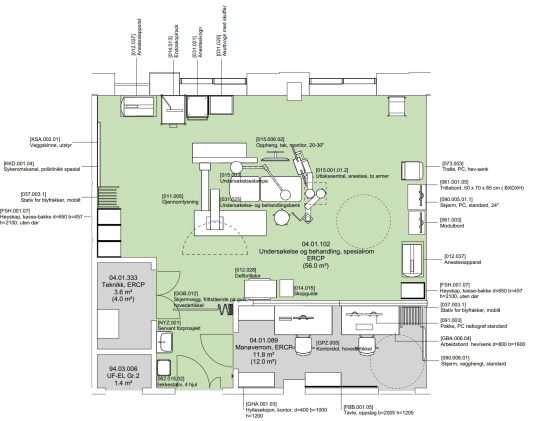
01.06.2023 10:51:19

Behov for:

- GCMS - Gasskromatograf med massespektrometer
- HPLCMS - Væskekromatograf med massespektrometer.
- Arbeidsbenk lang med to Pc og rund krakk på hjul og plass til utstyr
- Behov for kokeplate og mulighet til å steke egg(dette en del av ventrikkeltømmingstest/pust)
- Egen PC (med eget software til kapselendoskopi)
- Kapselendoskopiutstyr
- Kombiskap(kjøøl/frys)
- 2 pas. stoler som vist per i dag med skjerming imellom
- 2 trillebord
- En enkel blodprøvetralle
- mulighet for henge av ytterklær, knagg
- sykeroms kanal tilkobling medisinsk luft og O2
- høyskap x1

Trine Karlstad 01 jun 2023

Trine Karlstad 01 jun 2023

	<p>-flowmeter -rack til manometri og PH sonder, kalibreringsutstyr. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>24.05.2023 14:08:12 Behov for rom til massespekter. Gruppen beskriver funksjonskrav til rommet.</p> <p>01.06.2023 09:47:38 Se vedlagt notat som tilbakemelding fra gruppen. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:23:52 Skal det være et arbeidsbord med hev/senk, eller en lab-/arbeidsbenk i rommet?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>007</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.102 - UB Spesialrom Endoskopi ERCP</p> <p>RFP: Antall personer: 5-8 personer. VVS: 5 personer over 2 timer. RFP bør beskrive at rommet skal benyttes til anestesi. Det er behov for 2 ekstra uttak til medisinsk luft.</p> <p>Det er behov for et toveis høytalersystem mellom manøverrom og ERCP stue.</p>  <p>24.05.2023 20:57:42 Gruppen melder behov for 3 arbeidsstasjoner i manøverrommet med 4 PC'er totalt. 2 arbeidsstasjoner på ett arbeidsbord og en PC på eget bord til radiograf.</p> <p>24.05.2023 14:50:56 Er det behov for kjøleskap til anestesimedikamenter i rommet?</p> <p>24.05.2023 14:41:30 Ønske om mulighet for å overføre lyd og bilde til annet rom i bygget (AV-pakke) i alle skopirom.</p> <p>24.05.2023 14:39:26 Behov for omklodningszone for pasient.</p> <p>22.05.2023 13:27:21 Pasienten skal kunne tilbys anestesi i forbindelse med undersøkelse. Er det behov for anesthesiapparat som står permanent i rommet?</p> <p>24.05.2023 14:38:22 Behov for 1 anesthesiapparat + bord. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:27:08 Skal det være fastmontert eller mobilt gjennomlysingsutstyr/C-bue?</p> <p>24.05.2023 14:21:25 Behov for takhengt C-bue. Må kunne snus vekk i fotenden i</p>	<p>Live Thorsen Næss 06 sep 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Live Thorsen Næss 06 sep 2023</p> <p>Live Thorsen Næss 06 sep 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>

Behov for takhengt C-bue. Ma kunne snus vekk fotstøtten i sengen slik at den ikke er i veien for anestesipersonell. Benk skal være en del av C-buen (ikke egen benk i tillegg). (Elisabeth Sogstad Grannes)

22.05.2023 13:26:55

Er det behov for et arbeidsbord og stol i selve behandlingsrommet i tillegg til mobil PC- tralle, når man har arbeidsbord i manøverrom i tillegg?

24.05.2023 20:59:52

Ikke behov for arbeidsbord, men 1 arbeidsbenk med PC og skuffer under mot manøverrom + en mobil PC-tralle. 3 runde arbeidsstoler totalt. (Elisabeth Sogstad Grannes)

22.05.2023 13:26:42

Her er det planlagt for mange hylleseksjoner i manøverrommet. Arkitekt foreslår å redusere fra 4 stk til 2 stk. Gruppen undersøker lagringsbehov.

31.05.2023 12:41:30

Ja, 2 stk hylleseksjoner kan tas ut. (Trine Karlstad)

22.05.2023 13:26:21

Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?

31.05.2023 20:08:03

Undersøkelsslampe utgår.

Monitor skal være 50-60". To ekstra skjermer på hjul (stor+ liten).

Behov for 4 infusjonspumper.

Akuttvogn kan utgå. Bag skal henge på rom.

Behov for varmeskap til sterilt vann. Medisiner til prosedyrer forutsettes lagret i legemiddelnisjer.

Det er behov for 2 ekstra uttak til medisinsk luft.

Behov for prosedyrevogn.

Behov for 2 stk. stativ til blyfrakker.

Ønske om mulighet for å overføre lyd og bilde til annet rom i bygget (AV-pakke).

Behov for 6 høyskap. 1 av høyskapene må kunne brukes til oppbevaring av ekstra stort utstyr. (Elisabeth Sogstad Grannes)

Trine Karlstad 01 jun 2023

Trine Karlstad 01 jun 2023

Trine Karlstad 01 jun 2023

008

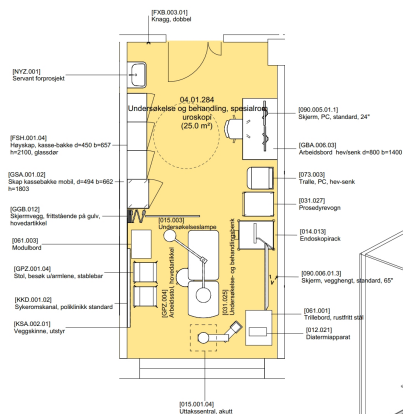


04.01.284 - UB Spesialrom uroskopi (04.01.282, 04.01.283, 04.01.285, 04.01.286, 04.01.287)

Behov for toalett til alle UB-rom.

Behov for ett HC-WC med flowmeter og do-stol. Dette kan ligge på korridor.

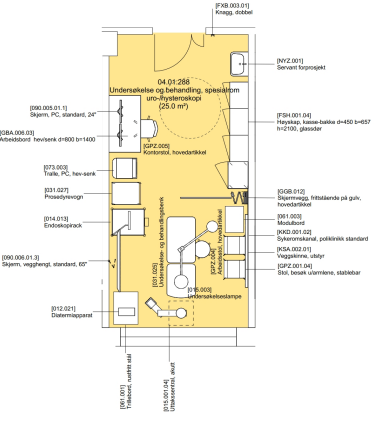
Drøftes videre i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.

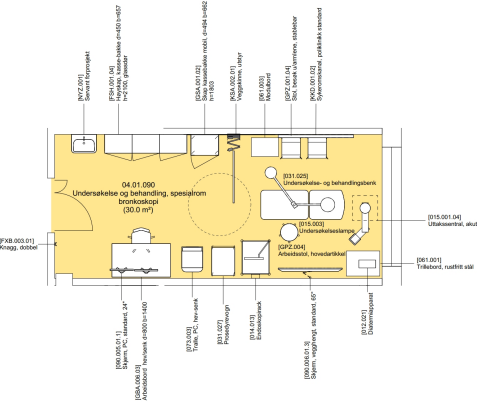
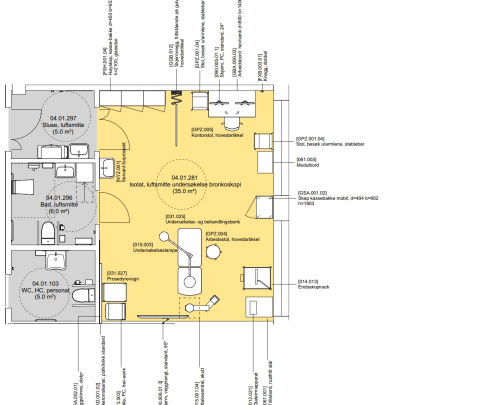


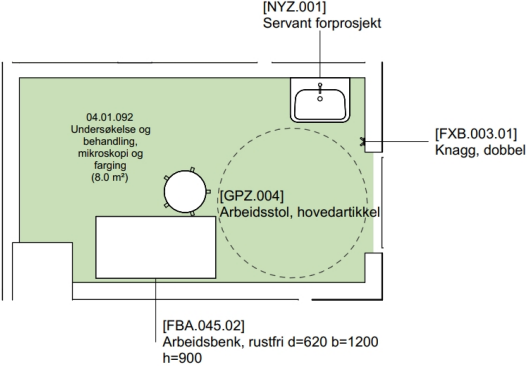
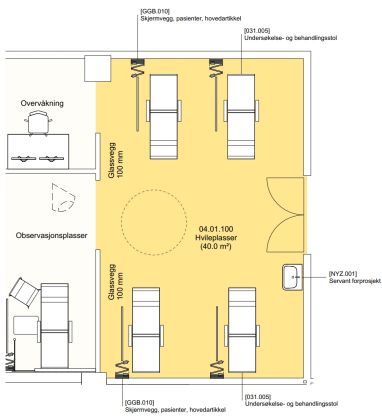
24.05.2023 15:15:29

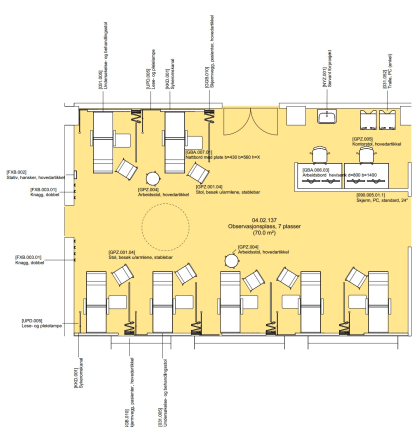
Behov for sone for omklodning for pasient - enten på toalett, dersom toalett til hvert rom, eller i undersøkelssrommet.

Live Thorsen Næss 06 sep 2023

	<p>22.05.2023 13:29:57 Er det behov for avtrekk for diatermi?</p> <p>25.05.2023 16:21:06 Nei. (Gruppen avklarer hvor mange mobile røykavsug det er behov for til deling på hele skopienheten.) (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:29:46 Er det behov for to arbeidsplasser; både arbeidsbord og mobil pctralle?</p> <p>24.05.2023 21:28:54 Behov for 2 stk. arbeidsbord med PC. (Mobil PC-tralle erstattes med arbeidsbord.) (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:29:33 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen til uroskopiundersøkelser?</p> <p>25.05.2023 10:56:11 Behov for mer plass rundt sengen for forflytting fra bære og rullestol til undersøkelsesbenk. Utstyr må flyttes slik at det er bedre plass rundt sengen. Behov for oppbevaring av benholdere. Fortrinnsvis undersøkelsesbenk som kan ivareta gynleie. Behov for en stor takhengt skjerm og en slaveskjerm. Slaveskjerm kan være på rack. Besøksstoler flyttes nærmere dør. Ønskelig med mulighet for å åpne vindu for å lufte ut lukt. Behov for 2 mobile diatermiapparater til fordeling mellom alle URO-rom. (Elisabeth Sogstad Grannes)</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>009</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.288 - UB Spesialrom uro-/Hystereoskopi</p> <p>Rommet ble kun kort diskutert i møtet. Drøftes videre i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10. Utstyr må flyttes slik at det er bedre plass rundt sengen. Behov for UL-apparat.</p>  <p>22.05.2023 13:42:34 Er det behov for avtrekk for diatermi?</p> <p>31.05.2023 14:04:58 Nei. (Gruppen avklarer hvor mange mobile røykavsug det er behov for til deling på hele skopienheten.) (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:42:13 Er det behov for to arbeidsplasser; både arbeidsbord og mobil pctralle?</p> <p>31.05.2023 14:05:38 Behov for 2 stk. arbeidsbord med PC. (Mobil PC-tralle erstattes med arbeidsbord.) (Elisabeth Sogstad Grannes)</p> <p>22.05.2023 13:34:15</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>

	<p>Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen til uro-/hysteroskopi?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>010</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.090 - UB spesialrom Bronkoskopi</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet. Drøftes i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.</p>  <p>22.05.2023 13:45:08 Er det prosesser som avgir lukt/forurensning?</p> <p>22.05.2023 13:44:43 Foregår det prosedyrer med behov for diatermi?</p> <p>22.05.2023 13:44:30 Skal det være undersøkelsesbenk eller seng?</p> <p>22.05.2023 13:44:19 Er det behov for to arbeidsplasser; både arbeidsbord og mobil pc?</p> <p>22.05.2023 13:44:01 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i bronkoskopirommet?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>011</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.281 Isolat luftsmitte undersøkelse Bronkoskopi</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet. Drøftes i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.</p>  <p>22.05.2023 13:48:45 Er det behov for avtrekk for diatermi?</p> <p>22.05.2023 13:48:27 Er det behov for dusj på tilhørende bad luftsmitte 04.01.296, eller er et handicap-toalett med tilhørende vask tilstrekkelig?</p> <p>22.05.2023 13:48:14</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>

	<p>Er det behov for to arbeidsplasser; både arbeidsbord og mobil pc-tralle?</p> <p>22.05.2023 13:47:56</p> <p>Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>012</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.092 - UB Mikroskopi og farging</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet. Drøftes i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.</p>  <p>22.05.2023 13:52:03</p> <p>Er det behov for en eller flere PC-skjermer?</p> <p>22.05.2023 13:51:27</p> <p>Er det behov for sentrifuge eller avtrekkskap?</p> <p>22.05.2023 13:51:14</p> <p>Hvor mange jobber samtidig i rommet, og i hvor lang tid?</p> <p>22.05.2023 13:50:58</p> <p>Skal det være et arbeidsbord med hev/senk, eller en lab-/arbeidsbenk i rommet?</p> <p>22.05.2023 13:50:41</p> <p>Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p> <p>22.05.2023 13:50:26</p> <p>Behov for oppdatering av beskrivelsen/funksjonen til rommet.</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>013</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.01.100 - Hvileplasser</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet. Drøftes i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.</p>  <p>22.05.2023 14:05:37</p>	

	<p>Er det behov for sykeromskanaler i rommet?</p> <p>22.05.2023 14:05:25 Er det behov for veggskinner i rommet?</p> <p>22.05.2023 14:05:12 Er det behov for annet utstyr her? (Rommet må ses i sammenheng med naborom, der det er to arbeidsplasser som overvåker begge rom.)</p> <p>22.05.2023 13:53:59 Er det behov for hvilestoler eller senger i dette rommet? Hvis begge deler - hvor mange av hver?</p> <p>22.05.2023 13:53:44 Kan det være behov for en åpen plass til pasient som kommer hit i seng?</p> <p>22.05.2023 13:53:28 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>014</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>04.02.137 - Observasjonsplass, 7 plasser</p> <p>Rommet ble ikke diskutert i møtet. Drøftes i arbeidsmøte 21.06.2023 kl. 8-10.</p>  <p>22.05.2023 14:08:29 Er det behov for hvilestoler eller senger i dette rommet? Hvis begge deler - hvor mange av hver?</p> <p>22.05.2023 14:08:15 Er det behov for veggskinner i rommet?</p> <p>22.05.2023 14:08:05 Er det behov for sykeromskanal?</p> <p>22.05.2023 14:07:52 Kan det være behov for åpen plass til pasient som kommer hit i seng?</p> <p>22.05.2023 14:07:35 Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p>	<p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p> <p>Trine Karlstad 01 jun 2023</p>
<p>015</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Eventuelt</p>	
<p>016</p>	<p>Tilbakemelding fra OUS</p>	



31.05.2023 14:08:57

OUS laster opp eventuelle tilbakemeldinger.

31.05.2023 14:17:38

Trine Karlstad 01 jun
2023

Behov for generelle avklaringer

I de 4 undersøkelsesrommene Endoskopi med anestesi er det behov for 2 ekstra uttak til medisinsk luft i tillegg.

Det er behov for et lite varmeskap til sterilt vann (ca. 6 l) i alle skopirom.

Runde stoler som er satt inn i flere av skopirommene må være med hjul.

04.01.280 Spesialrom Endoskopi

Rettelse

- det er behov for 3 stykk høyskap.

Slaveskjerm

skal være ved hodeenden og takhengt skjerm skal henge over benk.

04.01.102

Spesialrom Endoskopi ERCP

I funksjonsbeskrivelse bør det stå at rommet skal benyttes til anestesi. Det er behov for 2 ekstra uttak til medisinsk luft. Det er behov for lite varmeskap til sterilt vann. Det er behov for å øke til 6 høyskap. Skopguide skal ikke utgå.

Manøverrom:

Det er behov for 3 arbeidsstasjoner med 4 PC'er totalt. 2 arbeidsstasjoner på ett arbeidsbord og en PC på eget bord til radiograf. Det er behov for et toveis høytalersystem mellom manøverrom og ERCP stue. (Trine Karlstad)

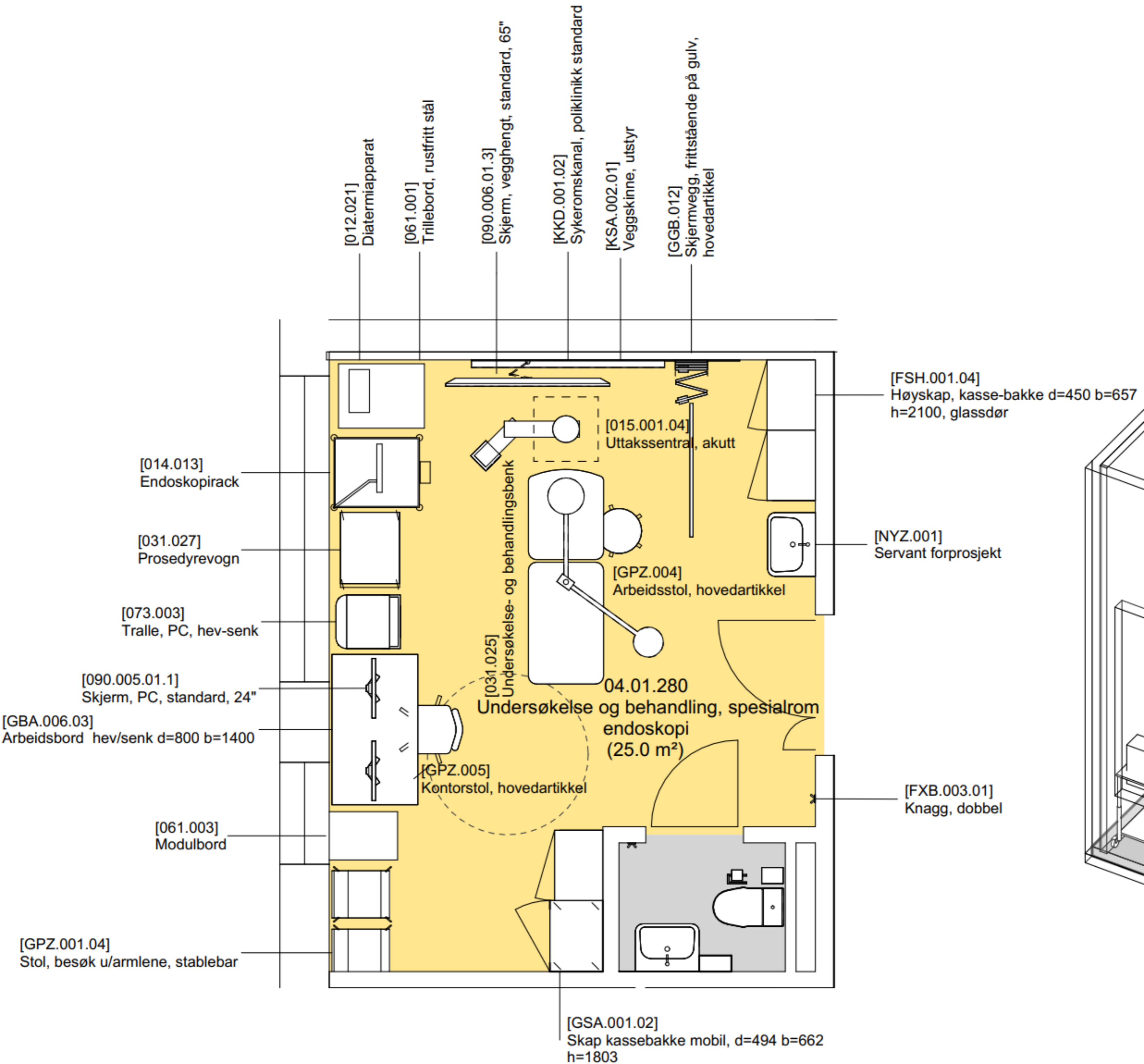
Gruppe D - Endoskopi

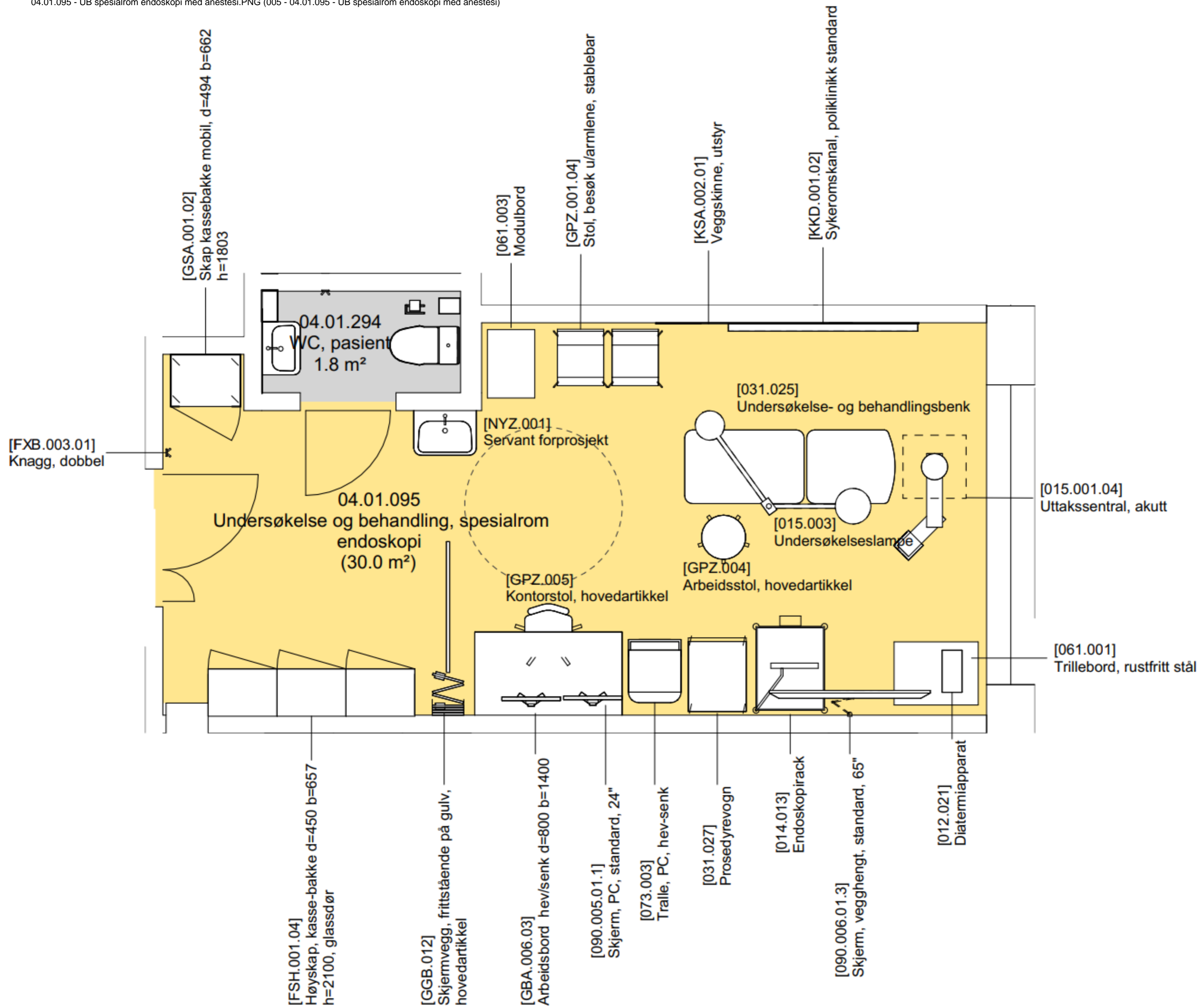
Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede
MED	Gry Håvi	Seksjonsleder	Gruppeleder NSA	x
MED	Frøydis Stornes	Lege	Fagperson NSA	x
KVI	Espen Berner	Lege	Fagperson NSA	x
KIT	Åshild Irene Erikstad	Fagperson URO	Fagperson NSA	x
MED	Elisabeth H. Lindblom	Fagsykepleier	Fagperson NSA	-
	Katharina Hodt		Fagperson anesthesi	x
TIK	Åse Schiefloe	IT-rådgiver med MTU-kompetanse	Fagperson NSA	-
VO	Vemund Paulsen KIT	Lege	Verneombud	-
VO	Hege Cleve MED	konsulent	Verneombud	x
NSF	Michelle Abustan-Hansen	Sykepleier	Tillitsvalgt	x
DNLF	Vikas Sarna	Lege	Tillitsvalgt	x
OSS	Eivind Espeland	Sykepleier	Fagperson smittevern	x
BRUKERREP	Rune Berglien		Brukerrepresentant	x
NYE OUS	Trine Karlstad	Sykepleier	Fagkoordinator NSA	x
	Trine Ertzeid			x
HSØ PO	Tina Sønnichsen		Fasilitator NSA	x
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Referent NSA	x
PG	Anne Guri Grimsby		Arkitekt NSA	x
PG	Live Thorsen Næss		Arkitekt NSA	x
RUT	Stine Johannessen		Utstyrsrådgiver NSA	x
RUT	Charanjit Singh Jhutti		Utstyrsrådgiver NSA	x

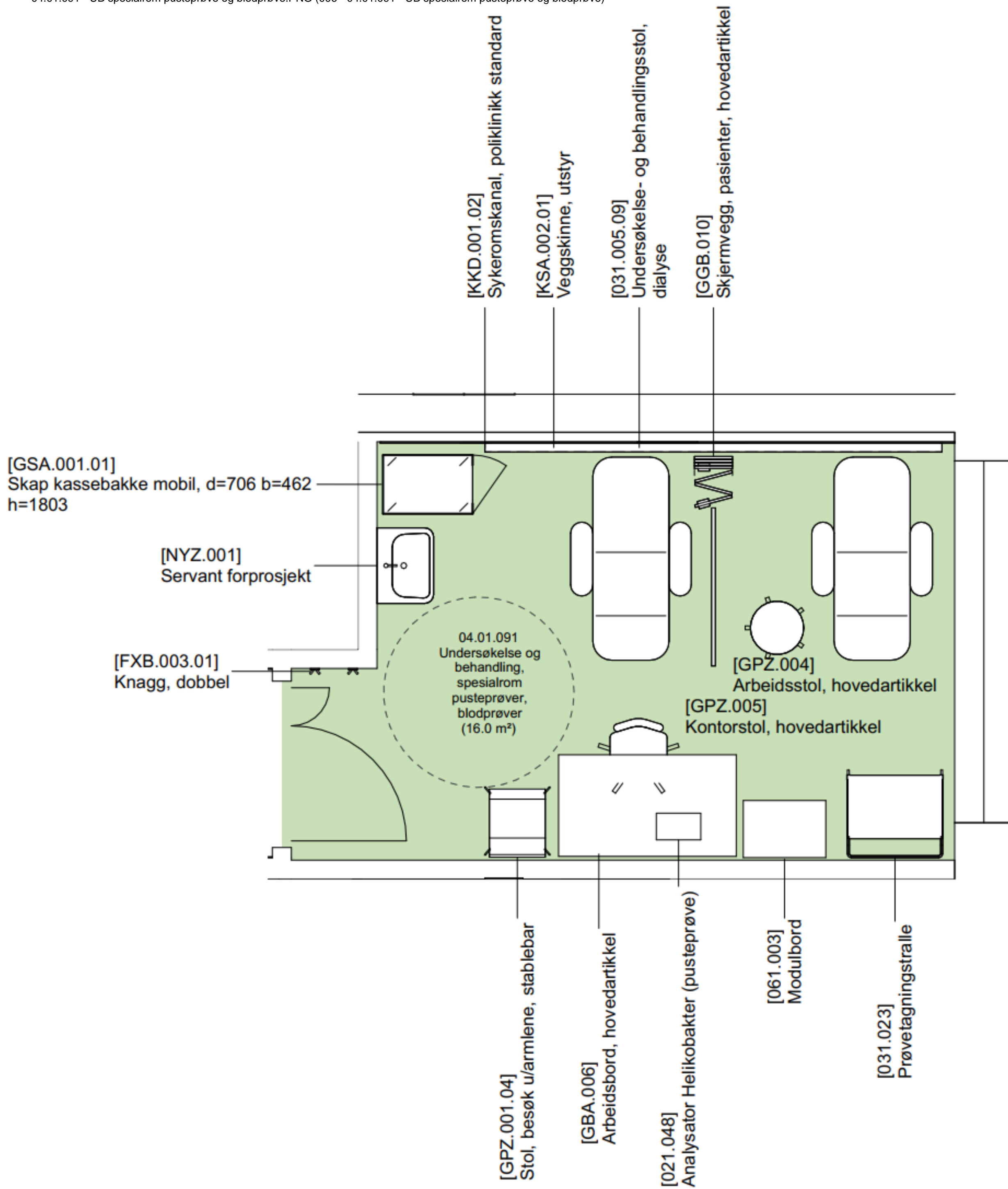
Gruppe D - Endoskopi

Deltagere medvirkningsmøte .PNG (001 - Deltagere)

Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede
MED	Gry Håvi	Seksjonsleder	Gruppeleder NSA	x
MED	Frøydis Stornes	Lege	Fagperson NSA	x
KVI	Espen Berner	Lege	Fagperson NSA	x
KIT	Åshild Irene Erikstad	Fagperson URO	Fagperson NSA	x
MED	Elisabeth H. Lindblom	Fagsykepleier	Fagperson NSA	-
	Katharina Hodt		Fagperson anestesi	x
TIK	Åse Schiefloe	IT-rådgiver med MTU-kompetanse	Fagperson NSA	-
VO	Vemund Paulsen KIT	Lege	Verneombud	-
VO	Hege Cleve MED	konsulent	Verneombud	x
NSF	Michelle Abustan-Hansen	Sykepleier	Tillitsvalgt	x
DNLF	Vikas Sarna	Lege	Tillitsvalgt	x
OSS	Eivind Espeland	Sykepleier	Fagperson smittevern	x
BRUKERREP	Rune Berglien		Brukerrepresentant	x
NYE OUS	Trine Karlstad	Sykepleier	Fagkoordinator NSA	x
	Trine Ertzeid			x
HSØ PO	Tina Sønnichsen		Fasilitator NSA	x
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Referent NSA	x
PG	Anne Guri Grimsby		Arkitekt NSA	x
PG	Live Thorsen Næss		Arkitekt NSA	x
RUT	Stine Johannessen		Utstyrsrådgiver NSA	x
RUT	Charanjit Singh Jhutti		Utstyrsrådgiver NSA	x







Romspekifikasjon og utstyr til apparatur som brukes til pusteprøver(bør ligge i nærheten av rom 04.01.091)

Utstyr:

GCMS - Gasskromatograf med massespektrometer

HPLCMS - Væskekromatograf med massespektrometer

- Størrelse skal romme et apparat som er ca 1,5 m(bredde) x 2 m(Lenge) x 2 m(H) og et litt mindre 50x50 cm(gasskromatograf)
- Bør stå i et rom hvor personell ikke oppholder seg fast, da det støyer kraftig av vakuumpumpene
- Rommet må være av en slik art at temperatur ikke endrer seg raskt, f.eks. hvis sol skulle brått skinne på vinduet
- Bør alltid stå på et solid bord som har hjul med lås for å enkelt å kunne gjøre tilkoblinger og service
- Det bør være egnet plass for gassflasker da de fleste HPLCMS og GSMS systemet har flere gassflaskes tilknyttet, disse bør plasseres slik at det blir relativt enkelt å kunne bytte
- Et instrument tilsvarende det som står på Gastrolab i dag er følsomt hvis en f.eks. slår bort bordet så kan det medføre at instrumentet må stilles inn på nytt og kalibreres, bør derfor ikke plasseres slik at det er lett å gå på border
- Rommet bør generelt være godt ventilert og/eller ha fan coil(s) som effektivt kan holde temperaturen (spesielt hvis det er flere instrumenter i samme rom pga varmeutvikling)
- *Noen GSMS avgir mye varme og det kan da være behov for å montere «skorstein» som ventilerer varmen bort (dette gjelder ikke for ABCA systemet som står på Gastrolab i dag)*
- *Noen HPLC systemer har behov for flere kjemikalier/løsemidler, i slike tilfeller bør det være en mulighet å sette opp avtrekkshette over instrumentet som kan tilknyttes egnet ventilasjon dette gjelder ikke for systemet som står på Gastrolab i dag)*
- *For HPLCSMS systemer så er det vanlig å tilknyttet N2 generator da det går med mye N2. Det finnes forskjellige varianter av N2 generatorer noen som står ved siden av instrumentet og noen ganger tilknyttes de til en sentralisert N2 generator (tilsvarende det er gjort for Farmakologi i 5.etg. og N2 generatoren står i kjelleren) dette gjelder ikke for systemet som står på Gastrolab i dag)*

Ang rom 04.01.091

Funksjon til rommet:

Pusteprobe (test - ikke invasiv) av ulike typer og lengde (fra 20 min- 4 timer)

Kapselendoskopi, varighet 30 min x 1 per dag

Samtale med pasient

håndvask personalet

enkelte blodprøver

Utstyr:

Arbeidsbenk lang med to Pc og rund krakk på hjul og plass til utstyr

Behov for kokeplate og mulighet til å steke egg(dette en del av ventrikkeltømmingstest/pust)

Egen PC (med eget software til kapselendoskopi)

Kapselendoskopiutstyr

Kombiskap(kjøl/frys)

2 pas. stoler som vist per i dag med skjerming imellom

2 trillebord

En enkel blodprøvetralle

mulighet for henge av ytterklær, knagg

sykeroms kanal tilkobling medisinsk luft og O2

høyskap x1

flowmeter

rack til manometri og PH sonder, kalibreringsutstyr.

Blodprøver kan evt gjøres i annet rom, men utstyret bør plasseres et sted

Det vil i tillegg lagt til utstyr for manometri og PH måling. Dette undersøkelser av pasienter som kan flyttes om det finnes et annet eget rom på sikt. Men foreløpig planlagt inn her.

