

# Figurer og tabeller for årsrapport NoRGast 2022 - Ventrikkel og øsofagus

NoRGast

31. mars 2023

# 1 Øsofagusreseksjoner

Operasjonsgruppe	N	Reoperasjons- rate (%)	Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)					
			Anastomose- lekkasje <sup>†</sup>	Dyp infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen
Øsofagusreseksjoner	87	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0

Tabell 1: Øsofagusreseksjoner. Reoperasjoner 2022. Gjelder **hele landet**.

<sup>†</sup>Dette er av alle opererte, ikke alle under risiko.

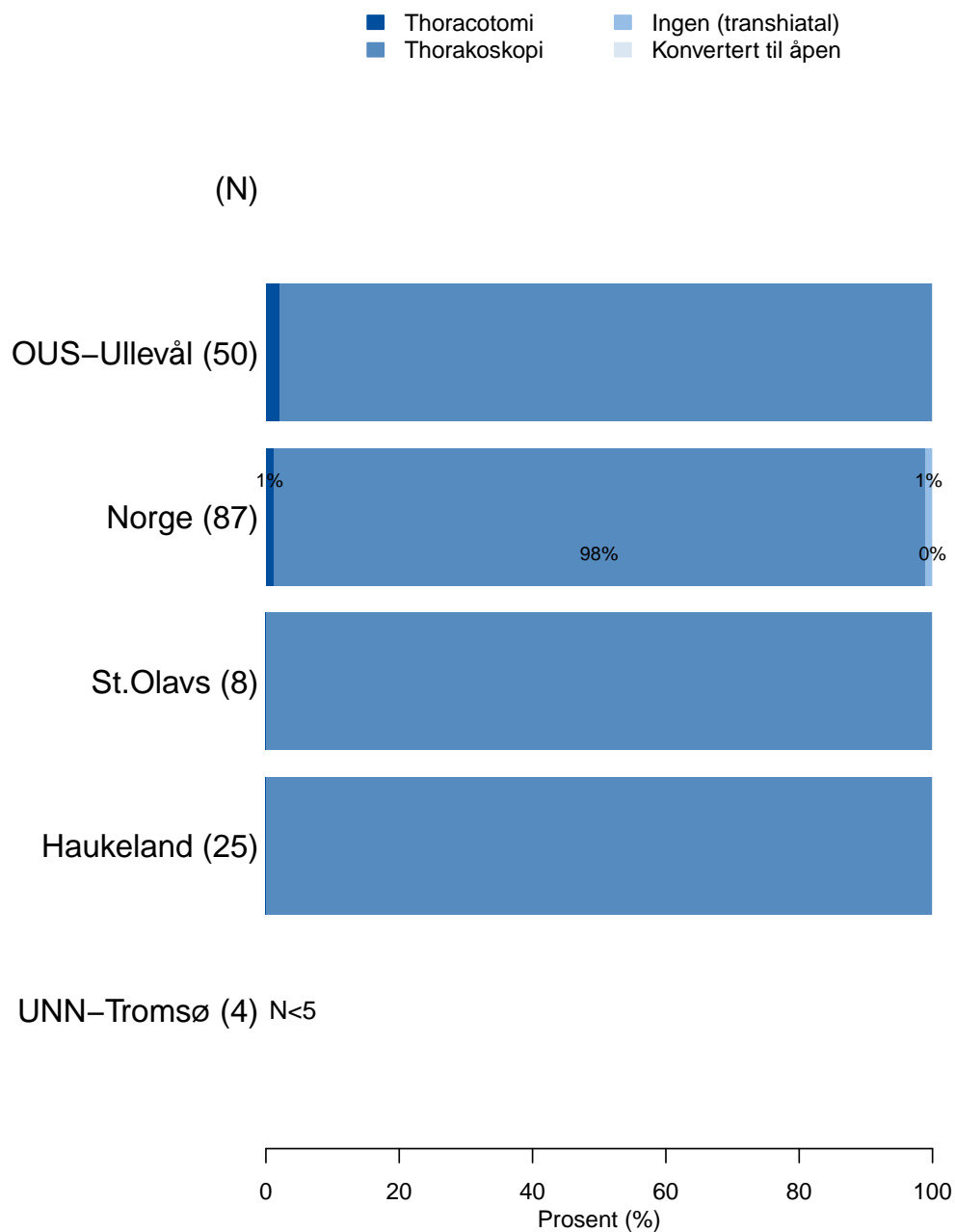
Tilgang	N	Reoperasjons- rate (%)	Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)					
			Anastomose- lekkasje <sup>†</sup>	Dyp infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen
Åpen	12	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0
Laparoskopisk	75	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
Total	87	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0

Tabell 2: Øsofagusreseksjoner. Reoperasjoner 2022 etter Tilgang. Gjelder **hele landet**.

<sup>†</sup>Dette er av alle opererte, ikke alle under risiko.

Operasjonsdato: 2022-01-03 til 2022-12-27  
Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

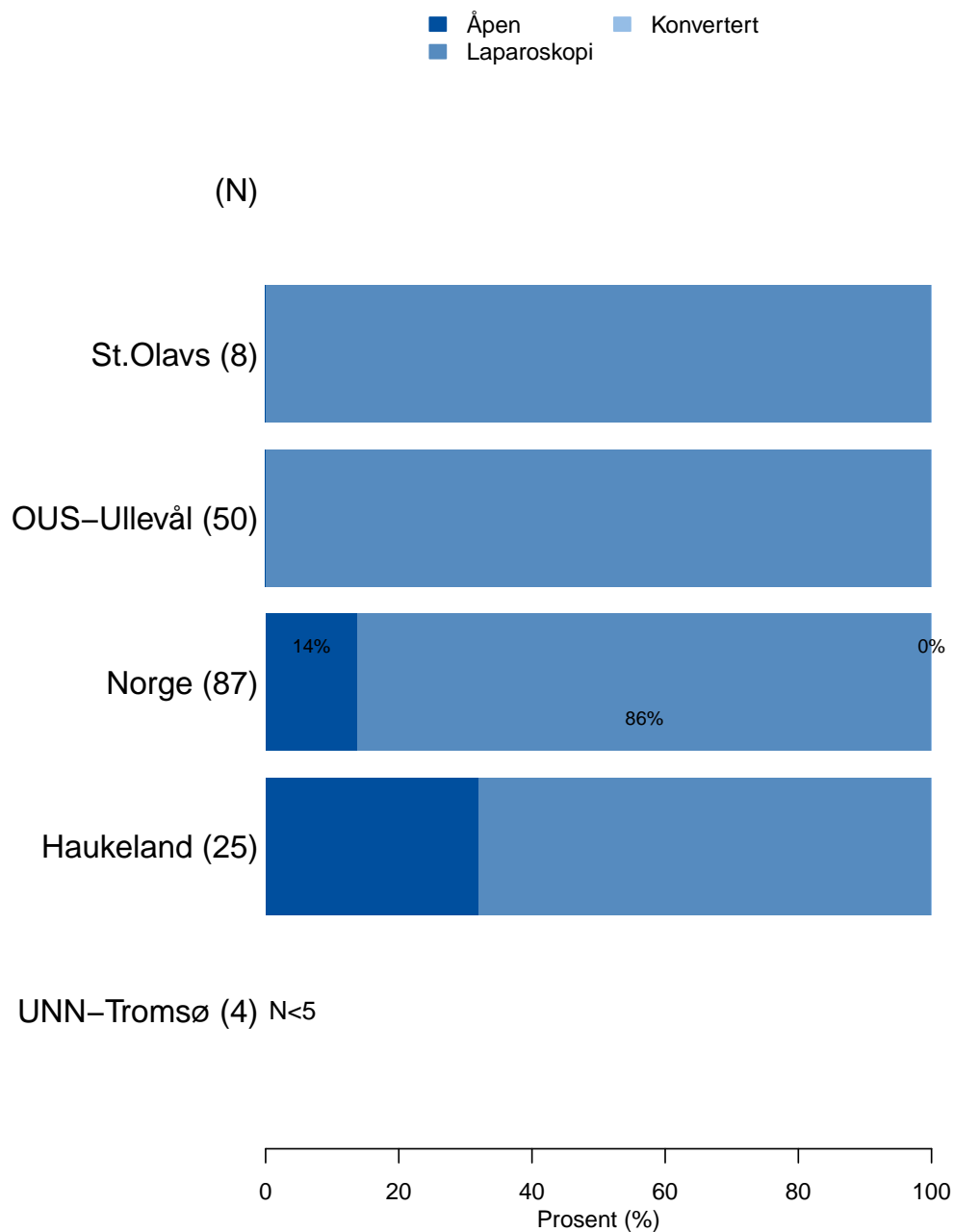
## Tilgang i thorax



Figur 1: TilgangThorax\_osofagus.pdf

Operasjonsdato: 2022-01-03 til 2022-12-27  
Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

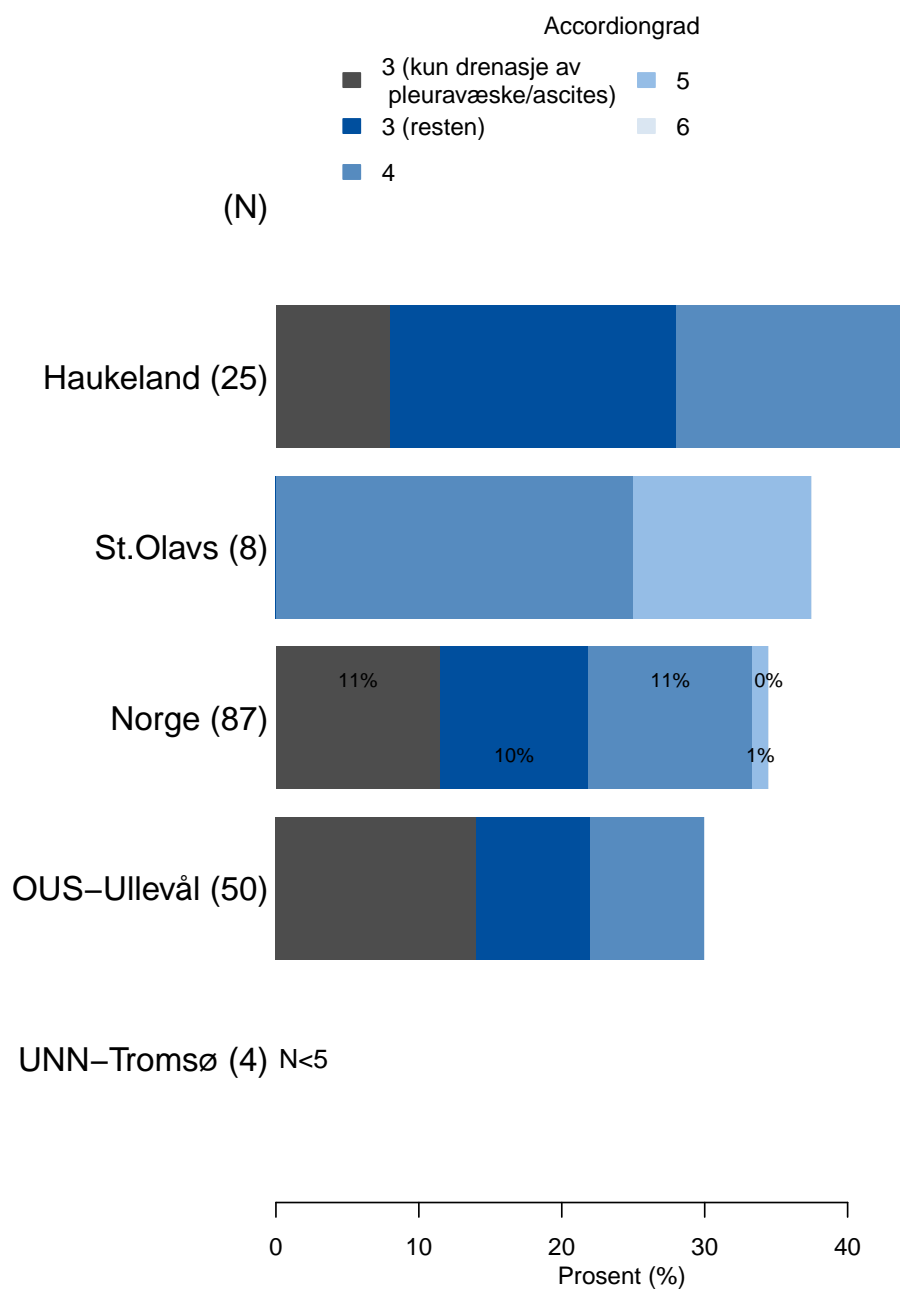
## Tilgang i abdomen



Figur 2: Tilgang\_osofagus.pdf

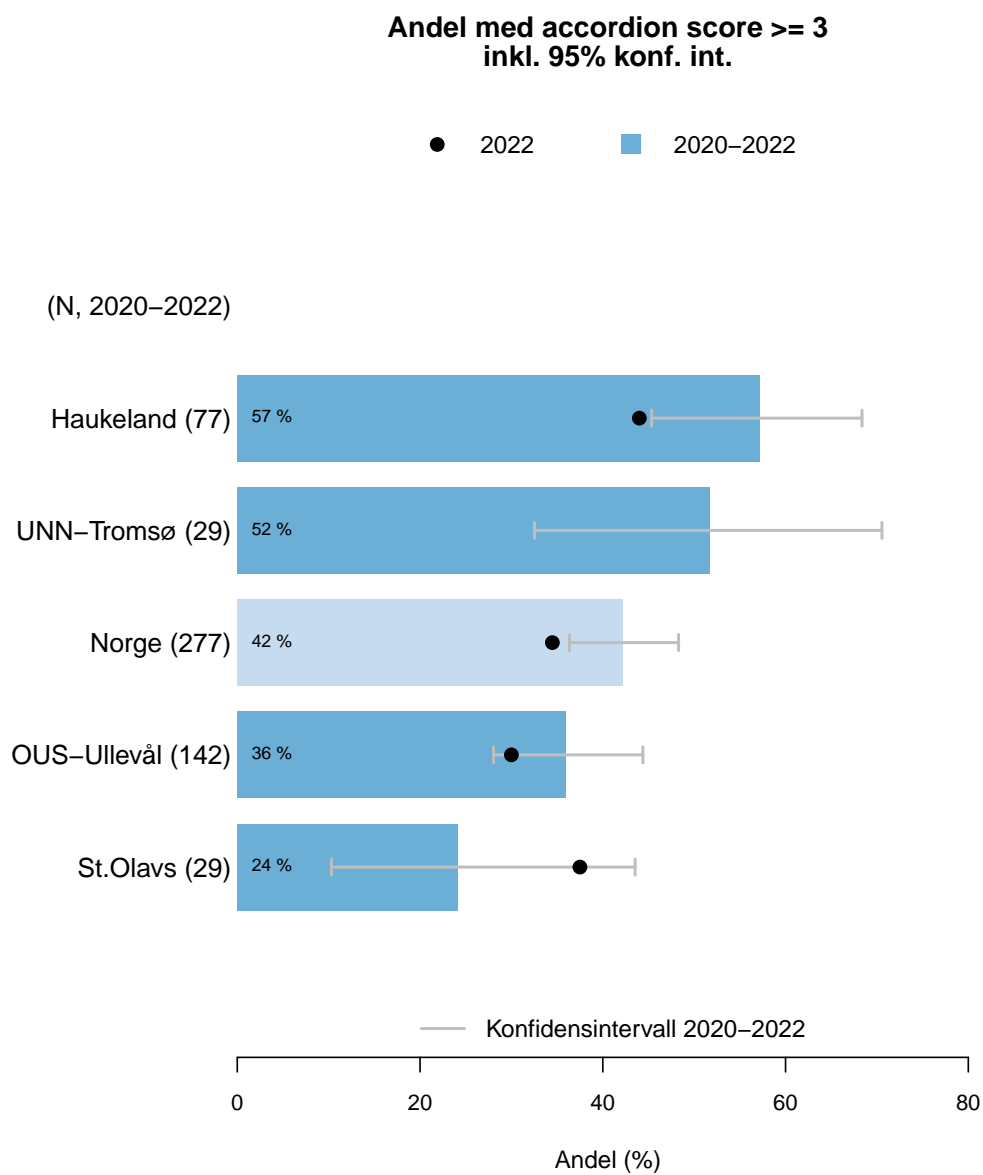
Operasjonsdato: 2022-01-03 til 2022-12-27  
Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

## Komplikasjoner (Accordion score)



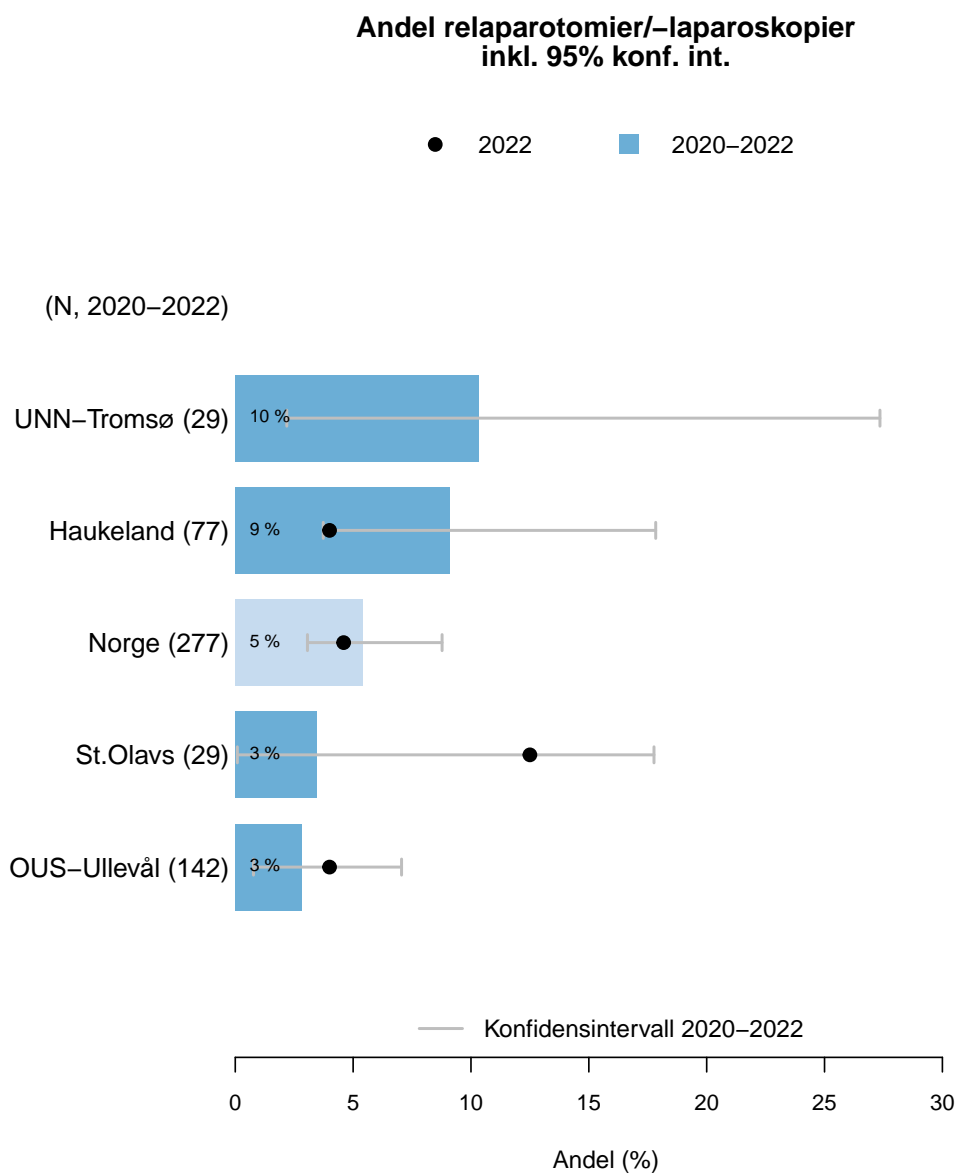
Figur 3: AccordionGrad\_osofagus.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-06 til 2022-12-27  
 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner



Figur 4: AccordionGrad\_osofagus\_aar.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-06 til 2022-12-27  
 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

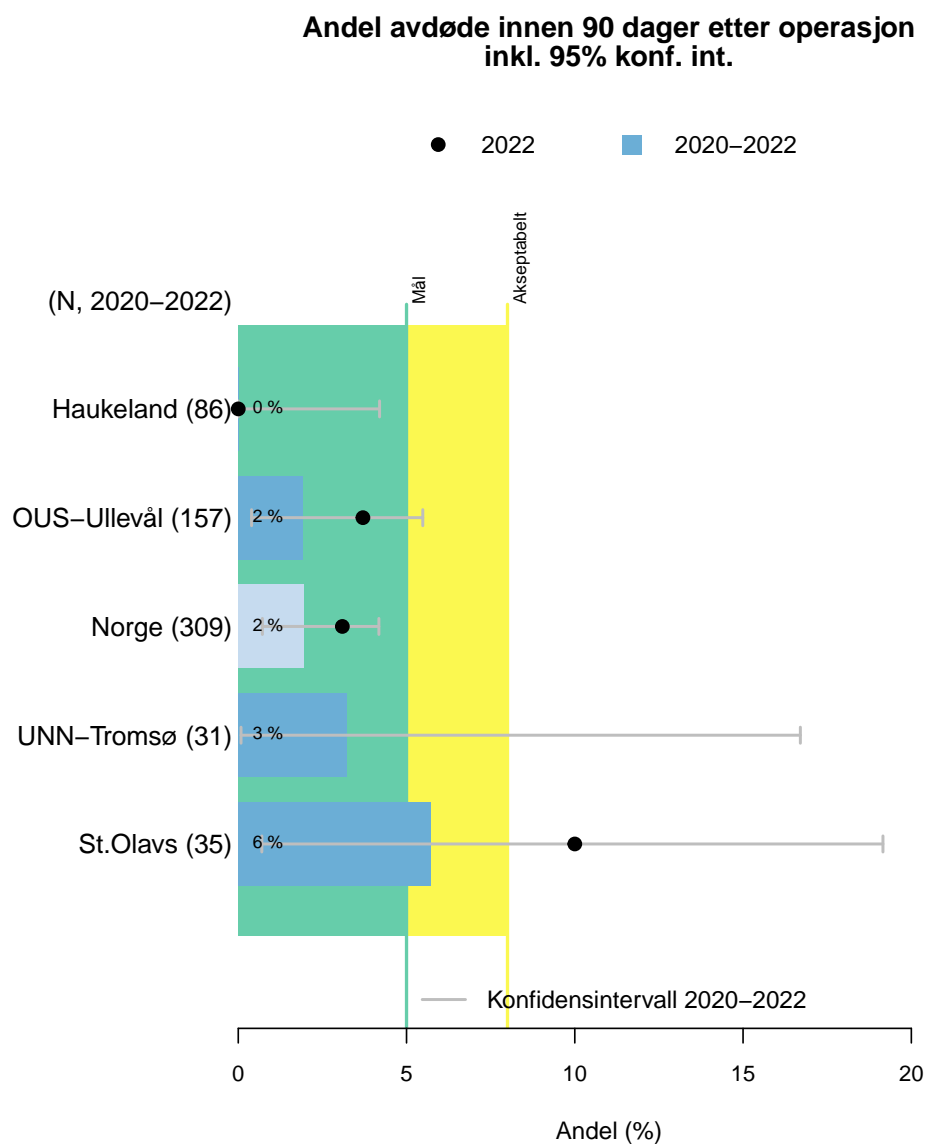


Figur 5: ReLapNarkose\_osofagus\_aar.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-06 til 2022-12-27

Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

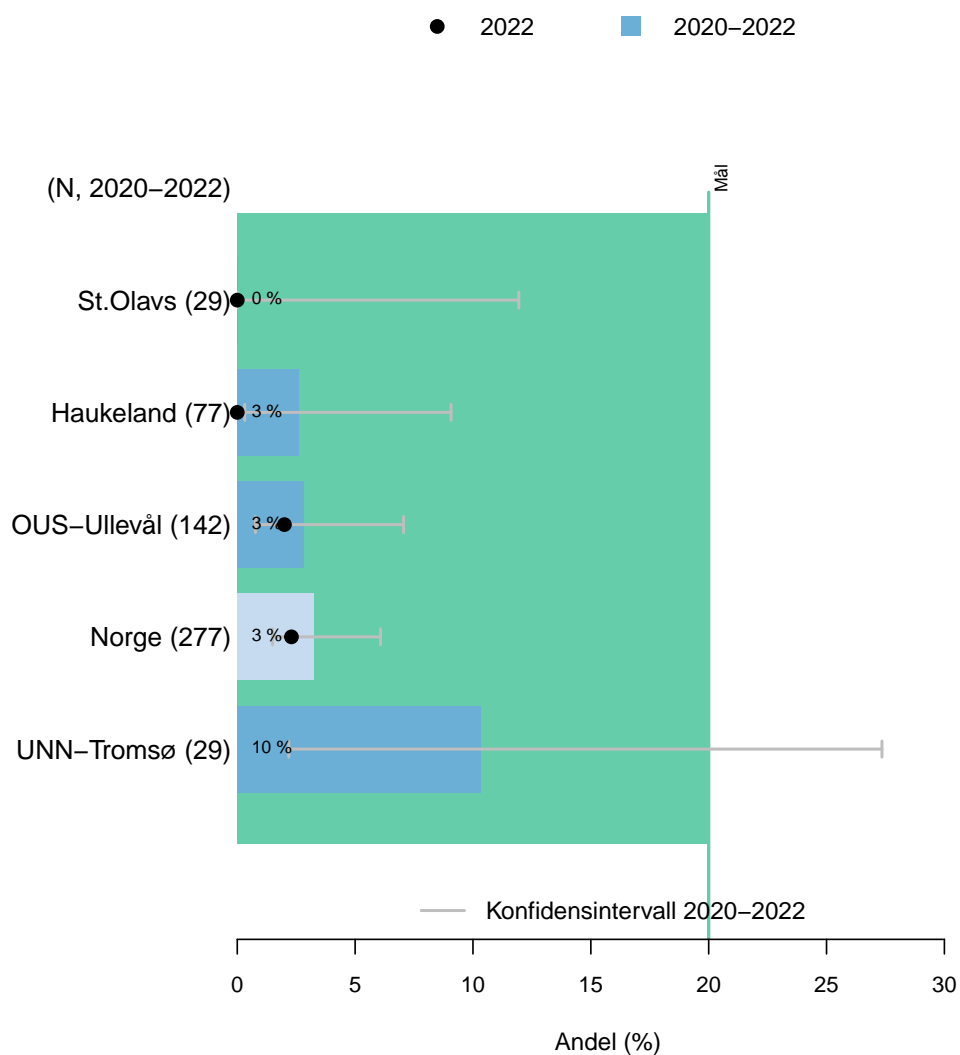


Figur 6: mortalitet90\_osofagus\_aar.pdf



Operasjonsdato: 2020-01-06 til 2022-12-27  
 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

**Anastomoselekkasje eller dyp infeksjon, eller endoskopisk  
 intervensjon for lekkasje v/ øsofaguskirurgi  
 inkl. 95% konf. int.**



Figur 7: Anastomoselekk\_osofagus\_aar.pdf

## 2 Ventrikkelseksjoner

Operasjonsgruppe	<i>N</i>	Reoperasjons- rate (%)	Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)					
			Anastomose- lekkasje <sup>†</sup>	Dyp infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen
Ventrikkelseksjoner	135	6.7	0.0	0.0	1.5	3.7	1.5	0.0

Tabell 3: Ventrikkelseksjoner. Reoperasjoner 2022. Gjelder **hele landet**.

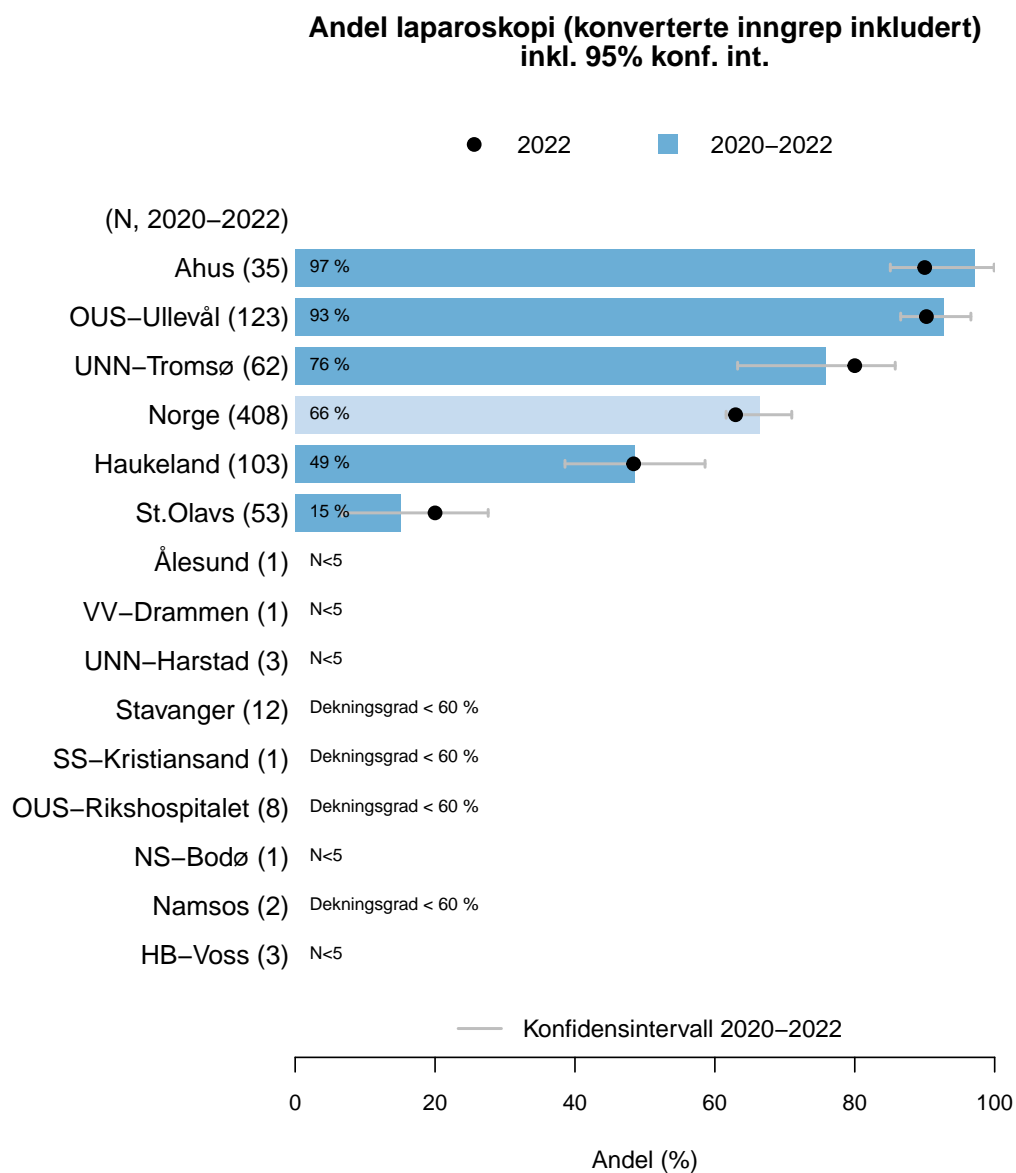
<sup>†</sup>Dette er av alle opererte, ikke alle under risiko.

Tilgang	<i>N</i>	Reoperasjons- rate (%)	Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)					
			Anastomose- lekkasje <sup>†</sup>	Dyp infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen
Åpen	50	10.0	0.0	0.0	2.0	6.0	2.0	0.0
Laparoskopisk	78	2.6	0.0	0.0	1.3	1.3	0.0	0.0
Konvertert	7	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	14.3	0.0
Total	135	6.7	0.0	0.0	1.5	3.7	1.5	0.0

Tabell 4: Ventrikkelseksjoner. Reoperasjoner 2022 etter Tilgang. Gjelder **hele landet**.

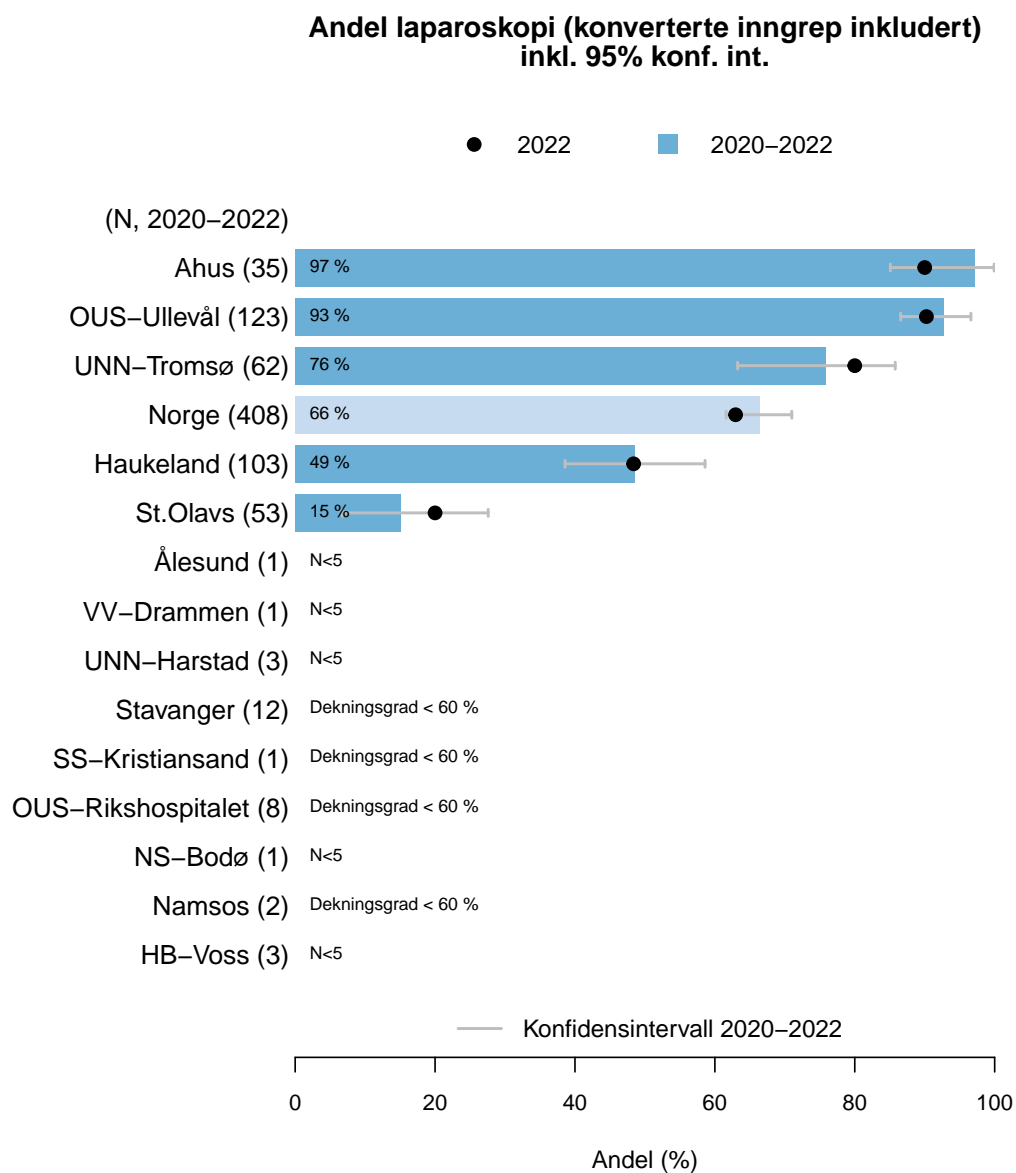
<sup>†</sup>Dette er av alle opererte, ikke alle under risiko.

Operasjonsdato: 2020-01-02 til 2022-12-29  
Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner



Figur 8: Tilgang\_ventrikkelseksjoner\_v1.pdf

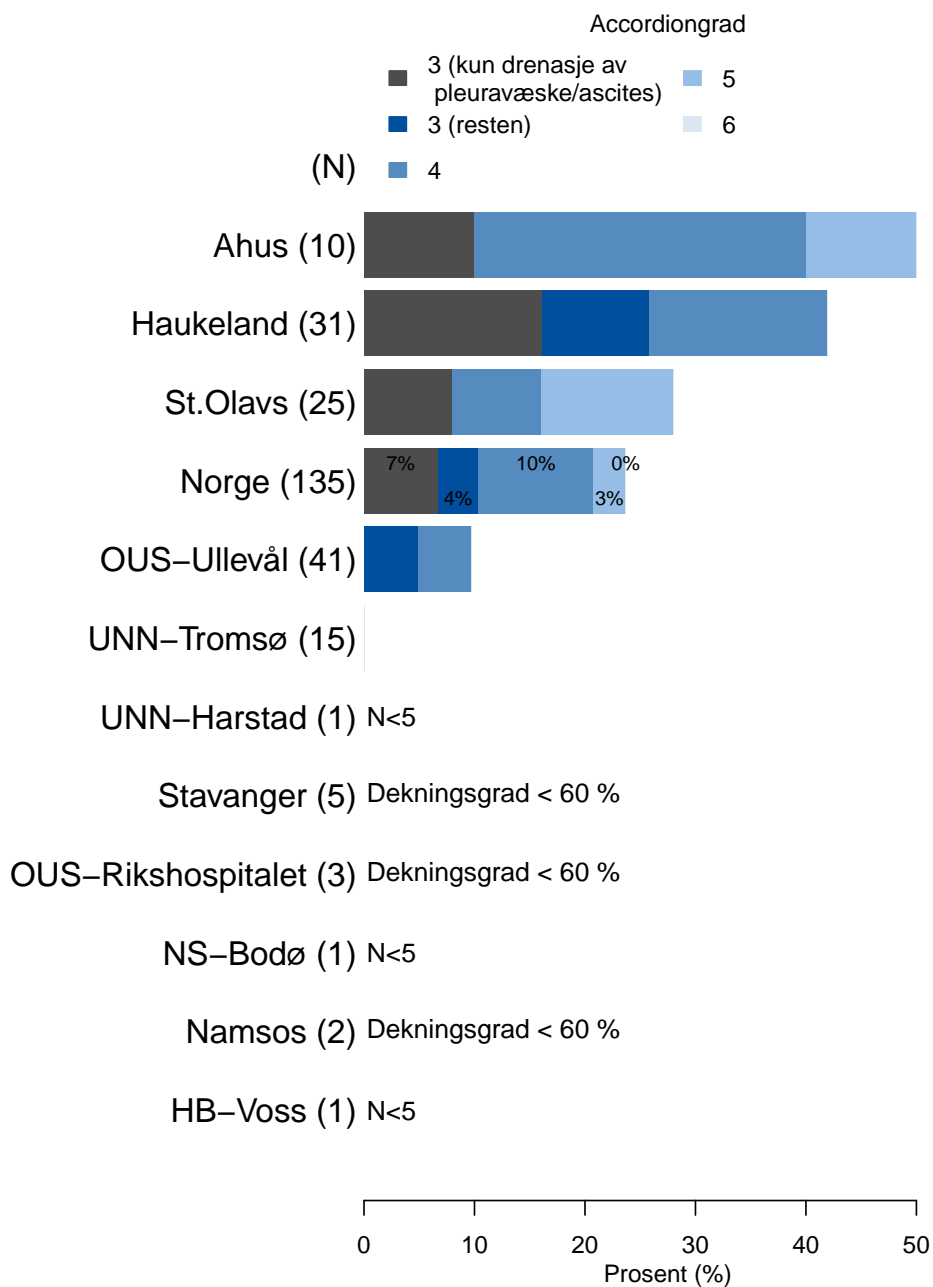
Operasjonsdato: 2020-01-02 til 2022-12-29  
 Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner



Figur 9: Tilgang\_ventrikkel\_aar\_v2.pdf

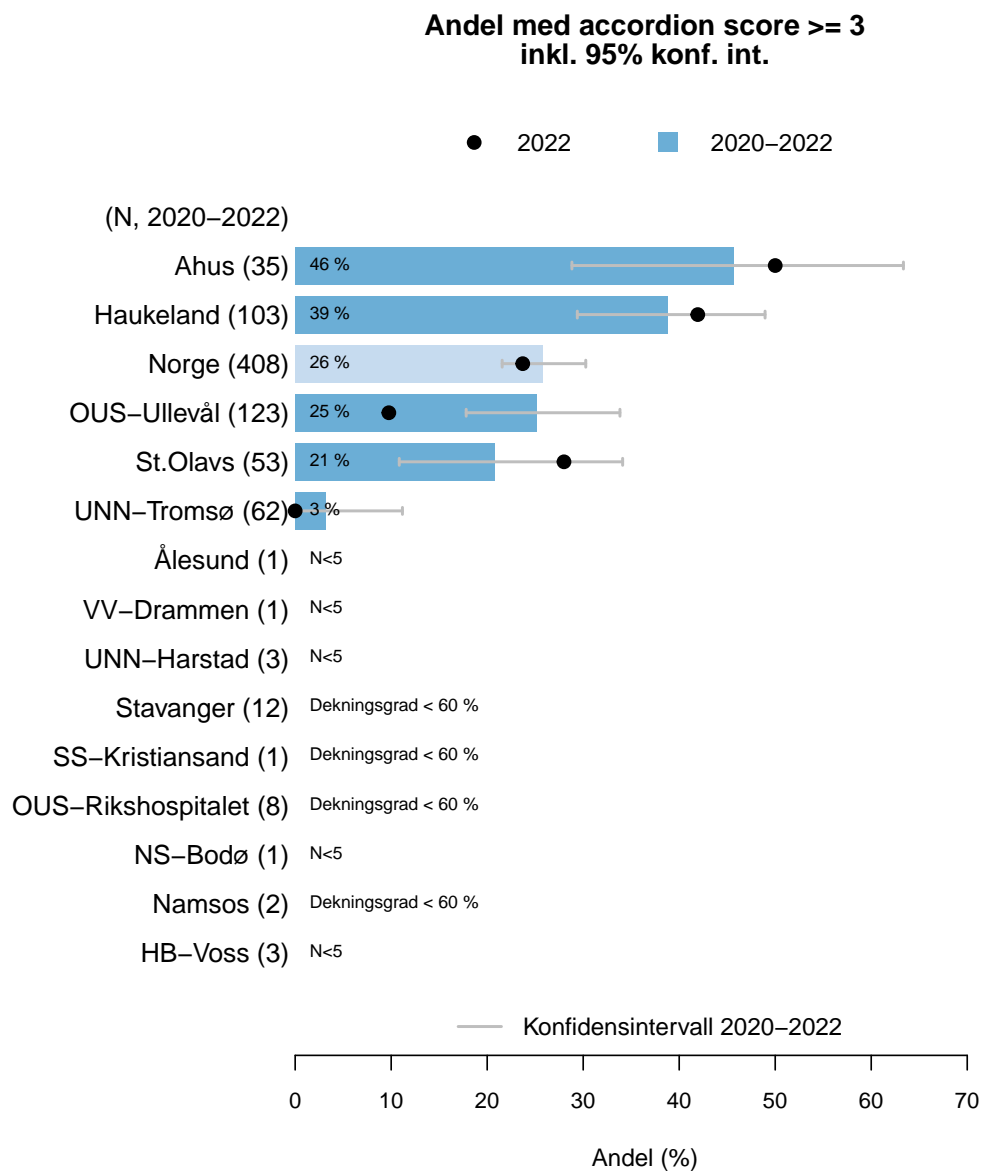
Operasjonsdato: 2022-01-03 til 2022-12-29  
Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner

## Komplikasjoner (Accordion score)



Figur 10: AccordionGrad\_ventrikkel.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-02 til 2022-12-29  
Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner

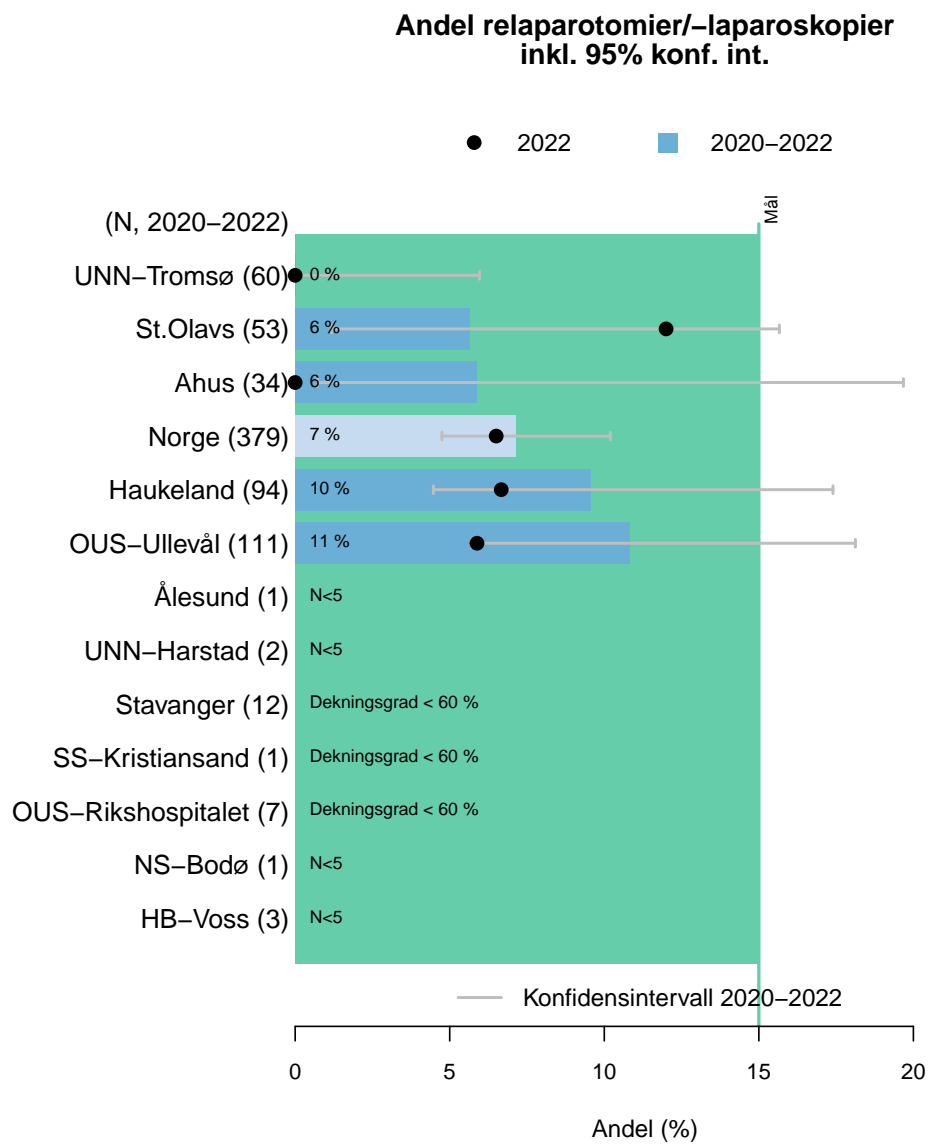


Figur 11: AccordionGrad\_ventrikkelseksjoner.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-02 til 2022-12-29

Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner

Hastegrad (hybrid): Elektiv

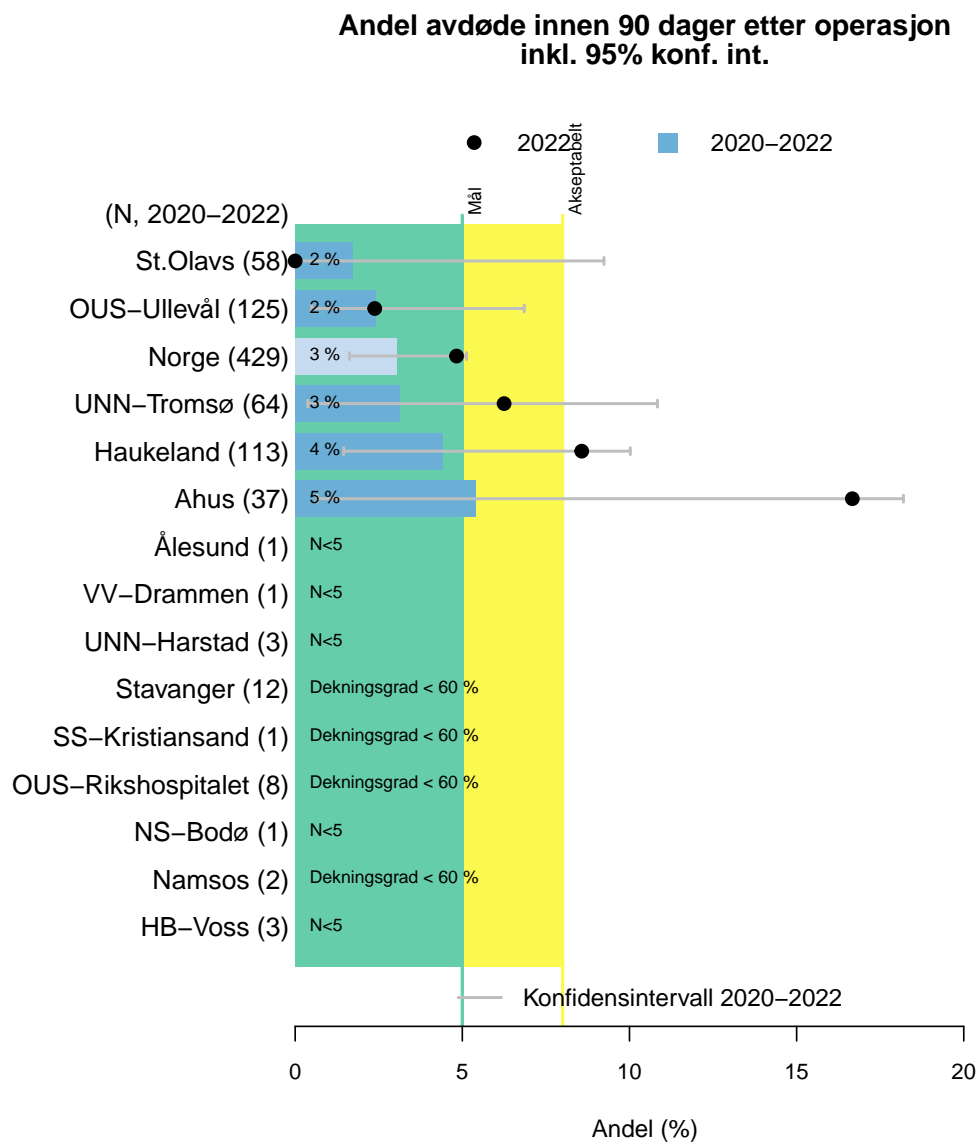


Figur 12: ReLapNarkose\_ventrikkell\_aar.pdf

Operasjonsdato: 2020-01-02 til 2022-12-29

Operasjonsgruppe(r): Ventrikkelseksjoner

Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja



Figur 13: mortalitet90\_ventrikkel\_aar.pdf