Figurer og tabeller for årsrapport NORGAST 2022 - Ventrikkel og øsofagus

NORGAST

13. juni 2023

1 Øsofagusreseksjoner

		Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)							
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp					
Operasjonsgruppe	N	rate $(\%)$	$lekkasje^{\dagger}$	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen	
Øsofagusreseksjoner	97	8.2	3.1	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	

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

 $^{^\}dagger \mathrm{Dette}$ er av alle opererte, ikke alle under risiko.

		Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)								
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp						
Tilgang	N	rate $(\%)$	lekkasje [†]	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen		
Åpen	13	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0		
Laparoskopisk	84	8.3	3.6	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0		
Total	97	8.2	3.1	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0		

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

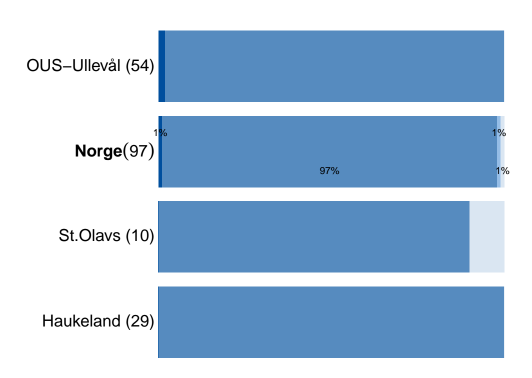
[†]Dette er av alle opererte, ikke alle under risiko.

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

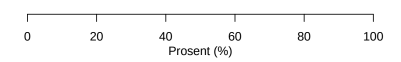
Tilgang i thorax



(N)



UNN-Tromsø (4) N<5



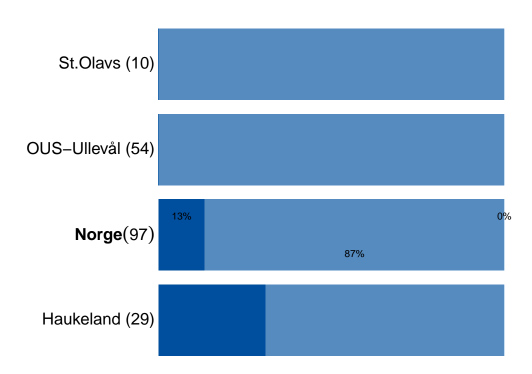
Figur 1: TilgangThorax_osofagus.pdf

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

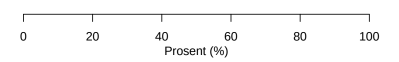
Tilgang i abdomen

ÅpenKonvertertLaparoskopi

(N)



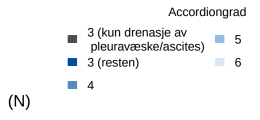
UNN-Tromsø (4) N<5

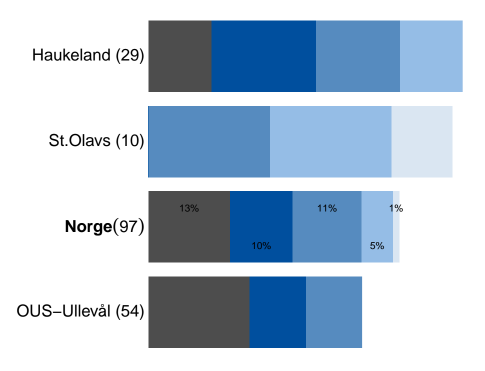


Figur 2: Tilgang_osofagus.pdf

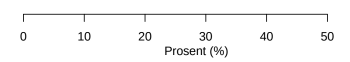
Operasjonsdato: 2022–01–03 til 2022–12–27 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

Komplikasjoner (Accordion score)





UNN-Tromsø (4) N<5



Figur 3: $AccordionGrad_osofagus.pdf$

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

(N, 2020-2022)

Andel med accordion score >= 3 inkl. 95% konf. int.

20222020–2022

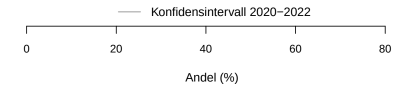
Haukeland (86) 62 %

UNN-Tromsø (31) 52 %

Norge(309) 48 %

OUS-Ullevål (157) 42 %

St.Olavs (35) 37 %

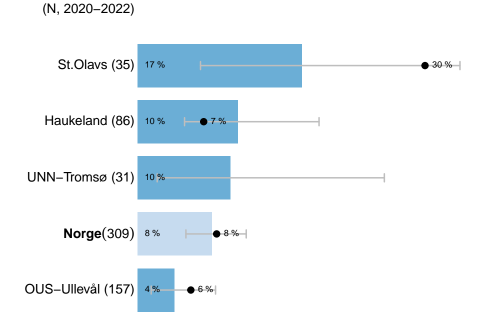


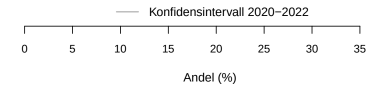
Figur 4: AccordionGrad_osofagus_aar.pdf

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

Andel relaparotomier/-laparoskopier inkl. 95% konf. int.



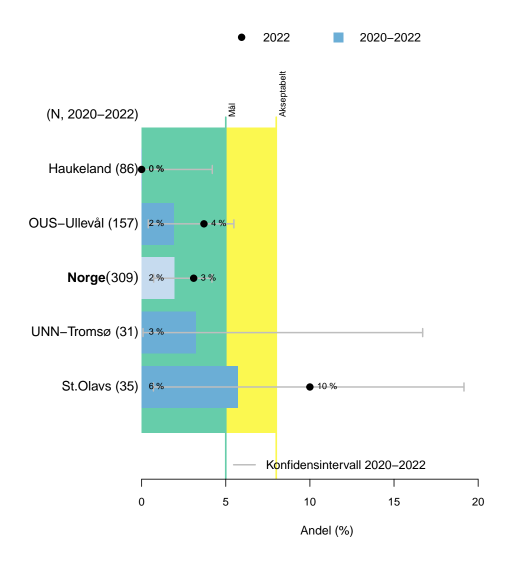




Figur 5: ReLapNarkose_osofagus_aar.pdf

Operasjonsdato: 2020–01–06 til 2022–12–27 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner Ikke–ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

Andel avdøde innen 90 dager etter operasjon inkl. 95% konf. int.

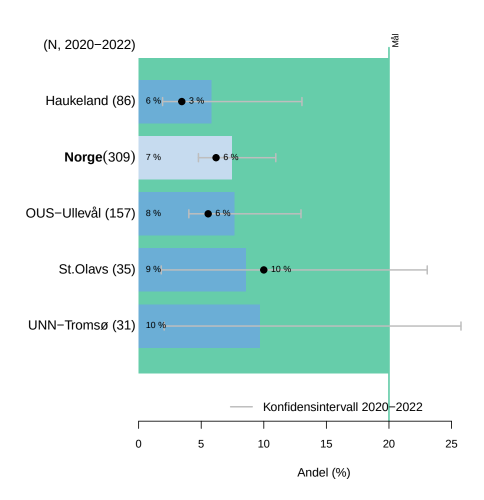


Figur 6: mortalitet90_osofagus_aar.pdf

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

${\bf 2}\quad {\bf Ventrikkelreseksjoner}$

	Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)							
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp				
Operasjonsgruppe	N	rate $(\%)$	$lekkasje^{\dagger}$	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen
Ventrikkelreseksjoner	148	11.5	0.7	1.4	2.0	4.1	2.7	0.7

Tabell 3: Ventrikkelreseksjoner. Reoperasjoner 2022. Gjelder ${\bf hele\ landet}.$

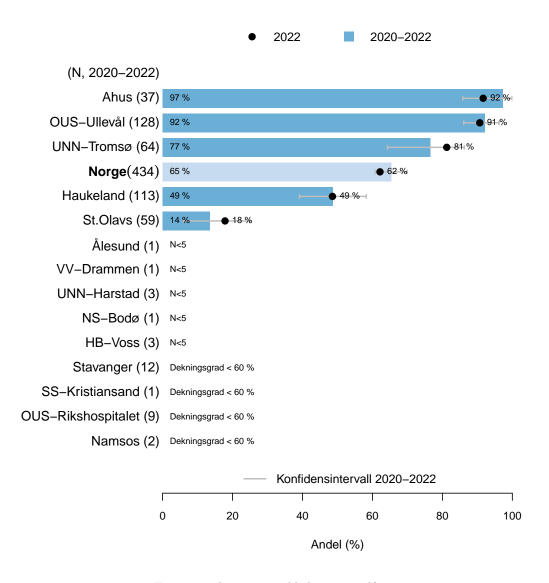
 $^{^{\}dagger} \mbox{Dette er av}$ alle opererte, ikke alle under risiko.

		Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)							
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp					
Tilgang	N	rate (%)	lekkasje [†]	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen	
Åpen	56	17.9	1.8	3.6	1.8	7.1	3.6	0.0	
Laparoskopisk	84	6.0	0.0	0.0	2.4	1.2	1.2	1.2	
Konvertert	8	25.0	0.0	0.0	0.0	12.5	12.5	0.0	
Total	148	11.5	0.7	1.4	2.0	4.1	2.7	0.7	

Tabell 4: Ventrikkelreseksjoner. Reoperasjoner 2022 etter Tilgang. Gjelder hele landet.

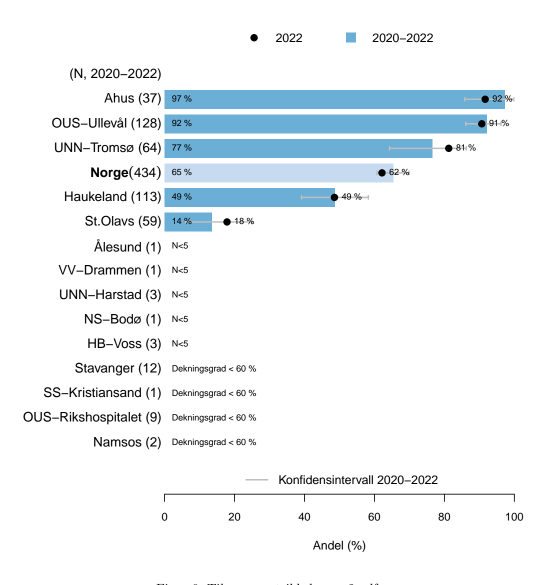
 $^{^\}dagger \mathrm{Dette}$ er av alle opererte, ikke alle under risiko.

Andel laparoskopi (konverterte inngrep inkludert) inkl. 95% konf. int.



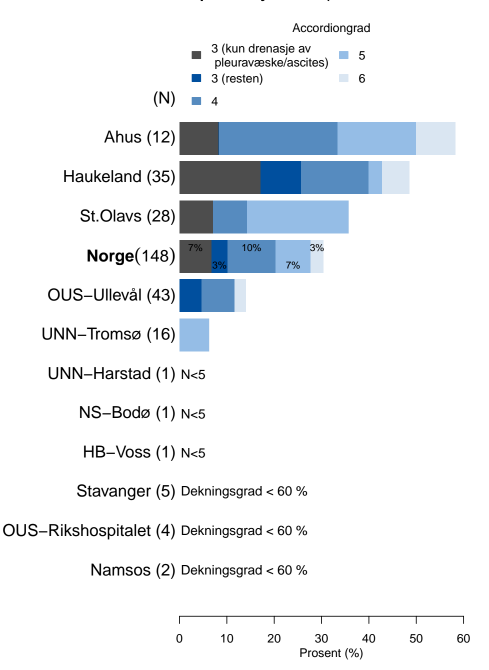
Figur 8: Tilgang_ventrikkel_aar_v1.pdf

Andel laparoskopi (konverterte inngrep inkludert) inkl. 95% konf. int.



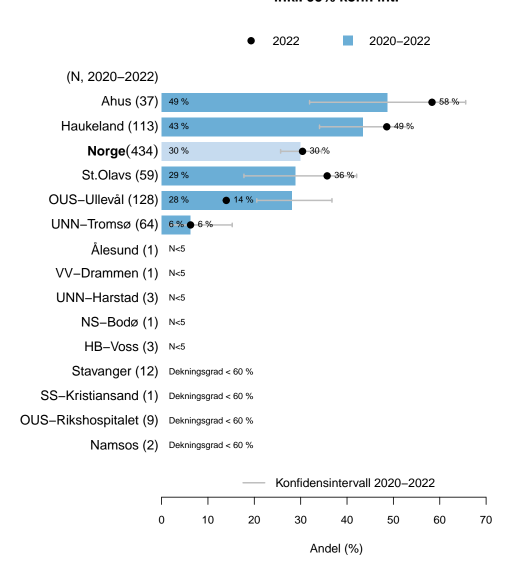
Figur 9: Tilgang_ventrikkel_aar_v2.pdf

Komplikasjoner (Accordion score)



 $Figur~10: AccordionGrad_ventrikkel.pdf$

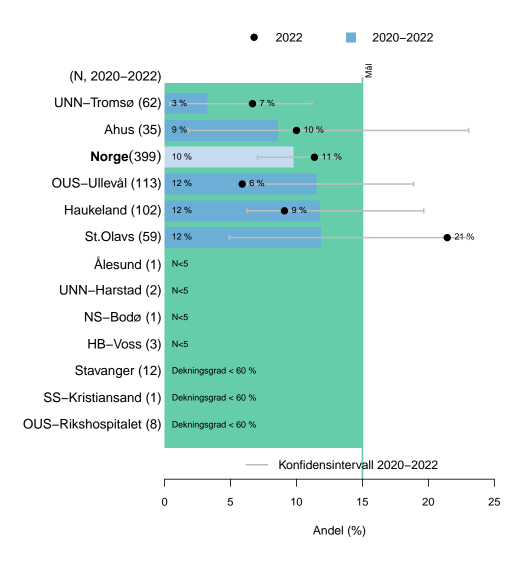
Andel med accordion score >= 3 inkl. 95% konf. int.



Figur 11: AccordionGrad_ventrikkel_aar.pdf

Hastegrad (hybrid): Elektiv

Andel relaparotomier/-laparoskopier inkl. 95% konf. int.

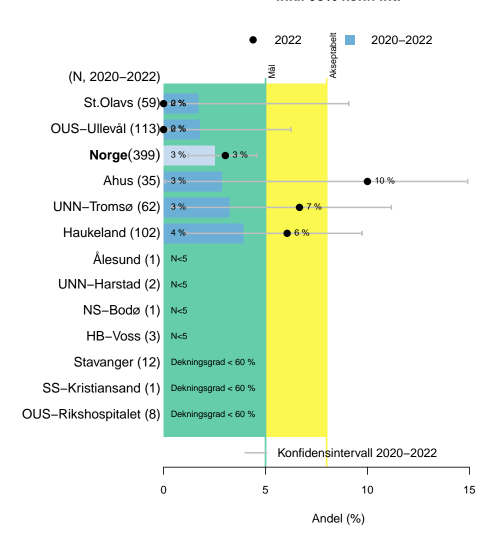


Figur 12: ReLapNarkose_ventrikkel_aar.pdf

Hastegrad (hybrid): Elektiv

Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

Andel avdøde innen 90 dager etter operasjon inkl. 95% konf. int.



Figur 13: mortalitet90_ventrikkel_aar.pdf