Figurer og tabeller for årsrapport NoRGast 2022 - Ventrikkel og øsofagus

NoRGast

26. april 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	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		

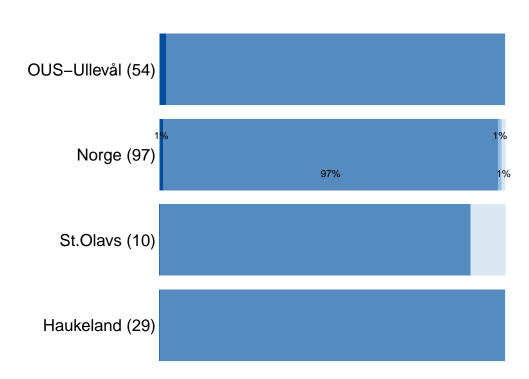
Tabell 2: Øsofagusreseksjoner. Reoperasjoner 2022 etter Tilgang. Gjelder hele landet.

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

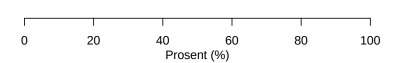
Tilgang i thorax



(N)



UNN-Tromsø (4) N<5

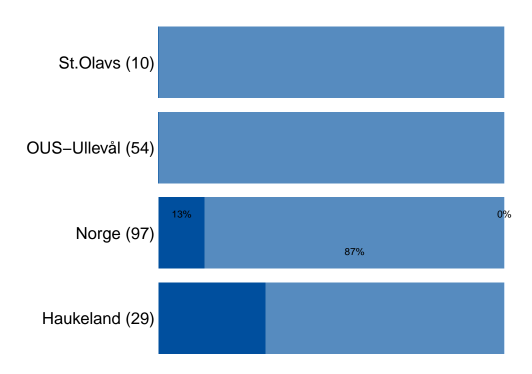


Figur 1: TilgangThorax_osofagus.pdf

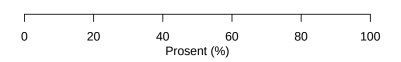
Tilgang i abdomen

ÅpenKonvertertLaparoskopi

(N)

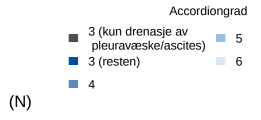


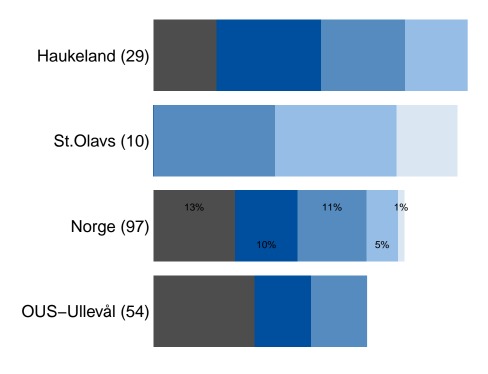
UNN-Tromsø (4) N<5



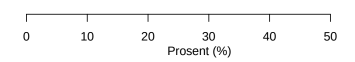
Figur 2: Tilgang_osofagus.pdf

Komplikasjoner (Accordion score)





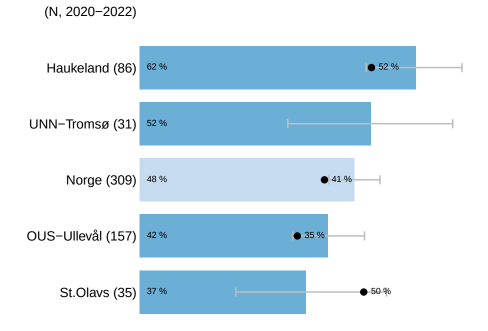
UNN-Tromsø (4) N<5

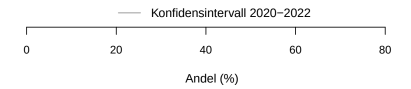


Figur 3: $AccordionGrad_osofagus.pdf$

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

20222020–2022

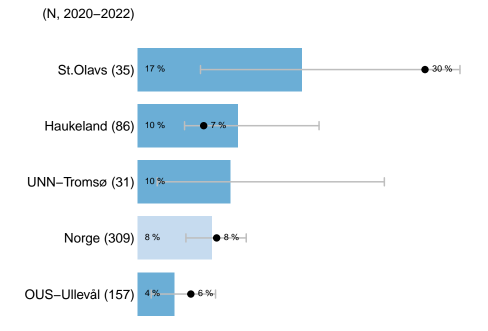


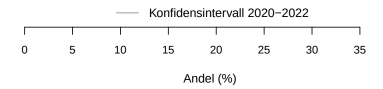


 $Figur\ 4:\ AccordionGrad_osofagus_aar.pdf$

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

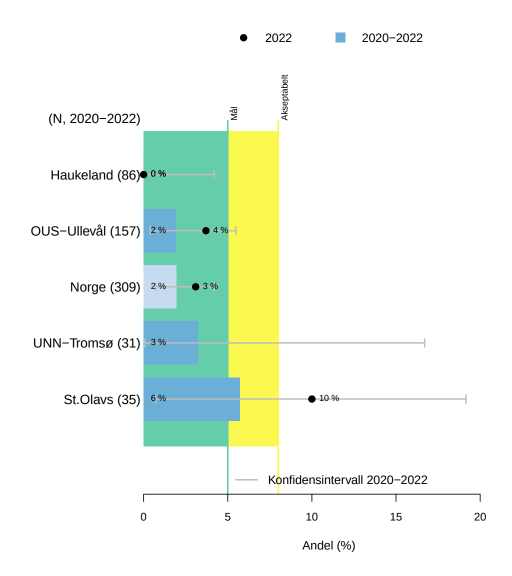






Figur 5: ReLapNarkose_osofagus_aar.pdf

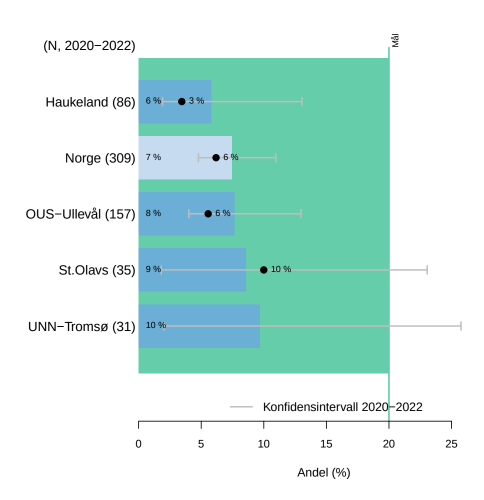
Andel avdøde innen 90 dager etter operasjon inkl. 95% konf. int.



Figur 6: mortalitet90_osofagus_aar.pdf

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 [†]	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 ${\bf hele\ landet}.$

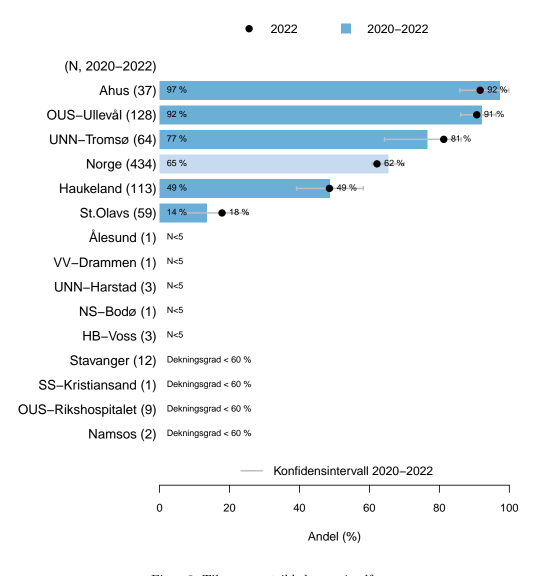
 $^{^\}dagger \mathrm{Dette}$ er av alle opererte, ikke alle under risiko.

		Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)							
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp					
Tilgang	N	rate (%)	lekkasje [†]	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen	
Åpen	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: Ventrikkelreseksjoner. Reoperasjoner 2022 etter Tilgang. Gjelder hele landet.

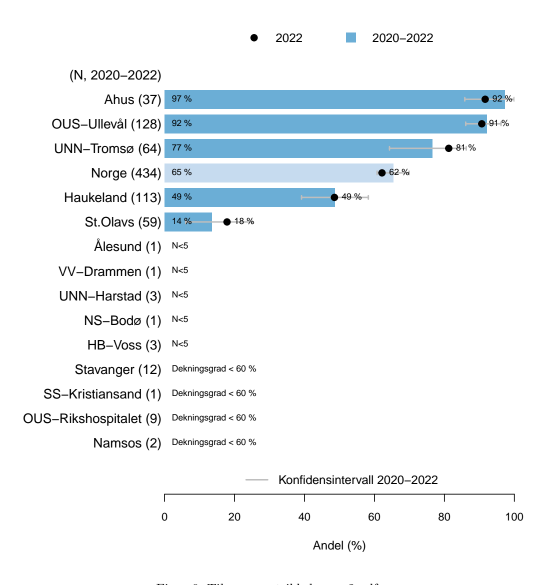
 $^{^\}dagger \mathrm{Dette}$ er av alle opererte, ikke alle under risiko.

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



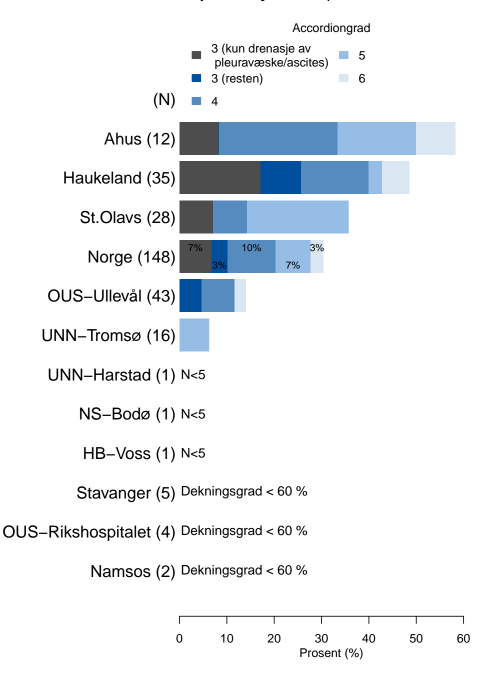
Figur 8: Tilgang_ventrikkel_aar_v1.pdf

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



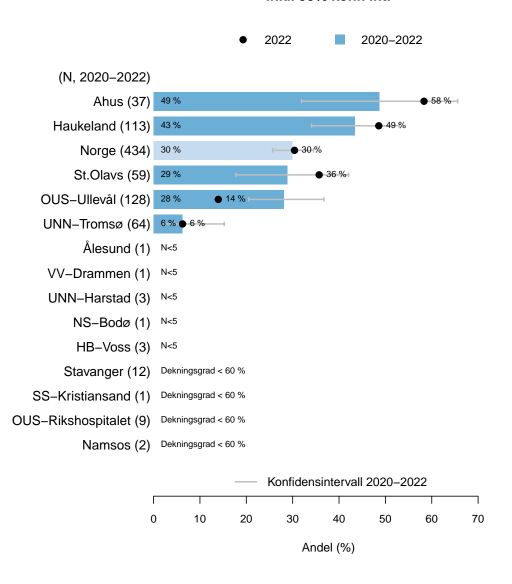
Figur 9: Tilgang_ventrikkel_aar_v2.pdf

Komplikasjoner (Accordion score)



Figur 10: AccordionGrad_ventrikkel.pdf

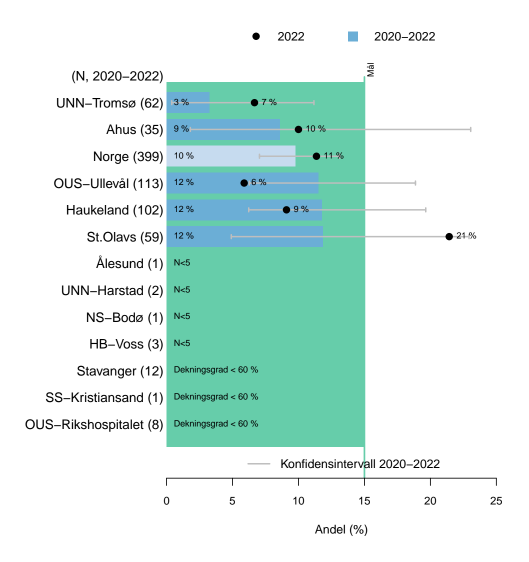
Andel med accordion score >= 3 inkl. 95% konf. int.



Figur 11: AccordionGrad_ventrikkel_aar.pdf

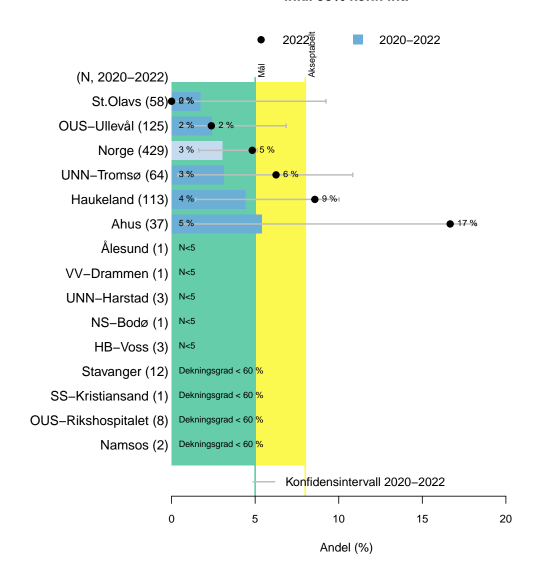
Hastegrad (hybrid): Elektiv

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



Figur 12: ReLapNarkose_ventrikkel_aar.pdf

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



Figur 13: mortalitet90_ventrikkel_aar.pdf