Figurer og tabeller for årsrapport NORGAST 2023 - Ventrikkel og øsofagus

NORGAST

12. april 2024

1 Øsofagusreseksjoner

			Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)								
Tilgang	N	Reoperasjons- rate (%)	Anastomose- lekkasje [†]	Dyp infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annot	Ingon			
	11	rate (70)	iekkasje	meksjon	ыфания	Sarruptur	Annet	Ingen			
Åpen	22	13.6	4.5	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0			
Laparoskopisk	73	8.2	5.5	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0			
Konvertert	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
Total	96	9.4	5.2	0.0	0.0	2.1	2.1	0.0			

Tabell 1: Øsofagusreseksjoner. Reoperasjoner 2023 etter Tilgang. Gjelder \mathbf{hele} landet.

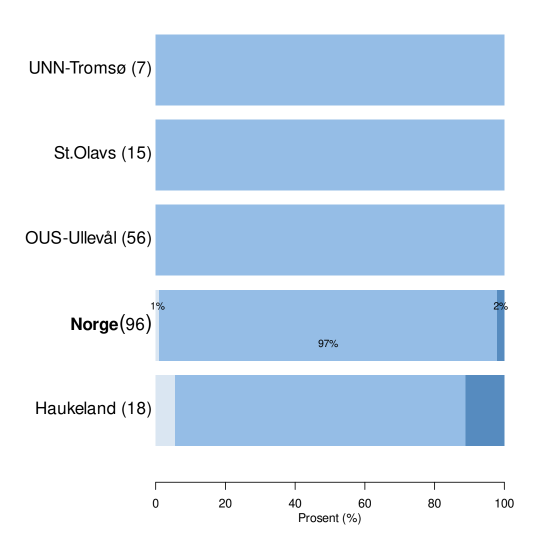
 $^{^\}dagger \mathrm{Dette}$ er av alle opererte, ikke alle under risiko.

Operasjonsdato: 2023-01-02 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

Tilgang i thorax

Thoracotomi Ingen (transhiatal)
Thorakoskopi Konvertert til åpen

(N)



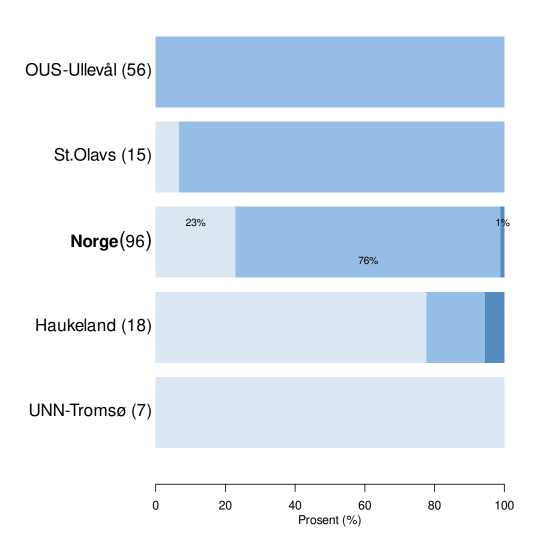
Figur 1: TilgangThorax_osofagus.pdf

Operasjonsdato: 2023-01-02 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

Tilgang i abdomen

Åpen■ Konvertert■ Laparoskopi

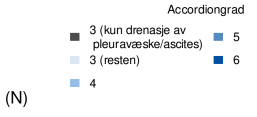
(N)

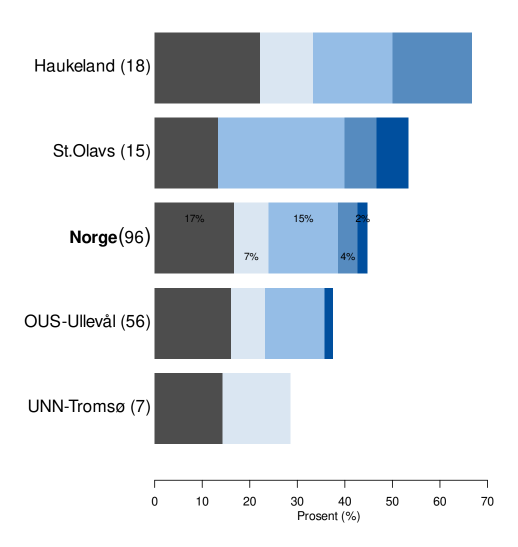


Figur 2: Tilgang_osofagus.pdf

Operasjonsdato: 2023-01-02 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

Komplikasjoner (Accordion score)



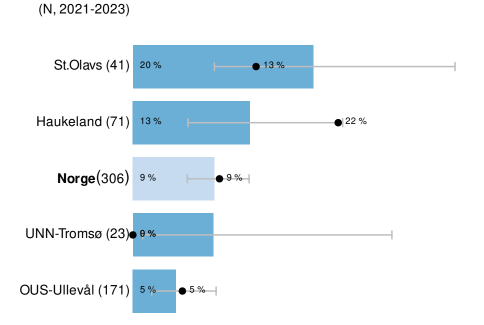


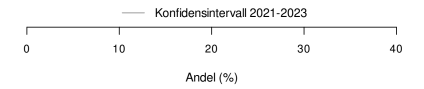
 $Figur \ 3: \ Accordion Grad_os of agus.pdf$

Operasjonsdato: 2021-01-04 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

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



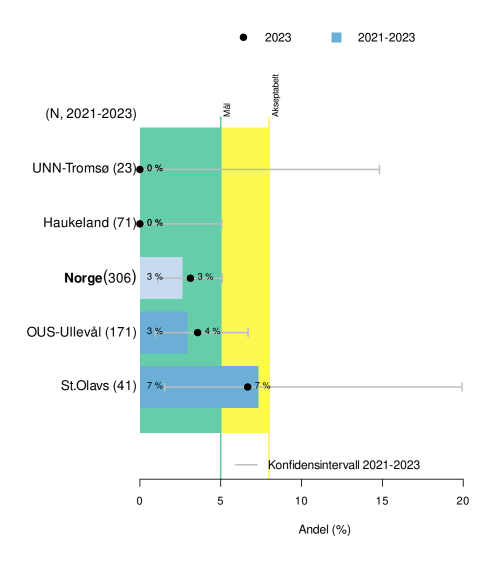




Figur 4: ReLapNarkose_osofagus_aar.pdf

Operasjonsdato: 2021-01-04 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

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

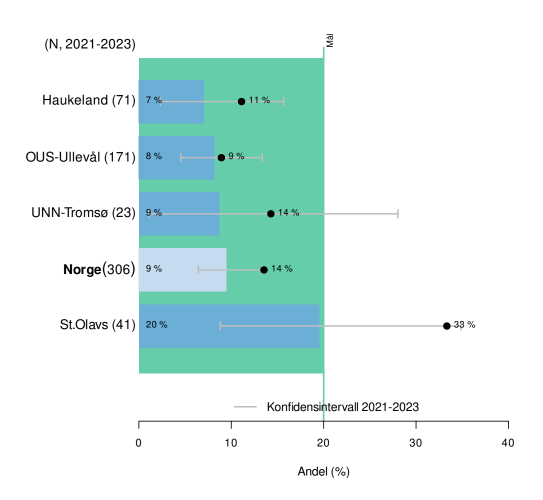


Figur 5: mortalitet90_osofagus_aar.pdf

Operasjonsdato: 2021-01-04 til 2023-12-11 Operasjonsgruppe(r): Øsofagusreseksjoner

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





Figur 6: Anastomoselekk_osofagus_aar.pdf

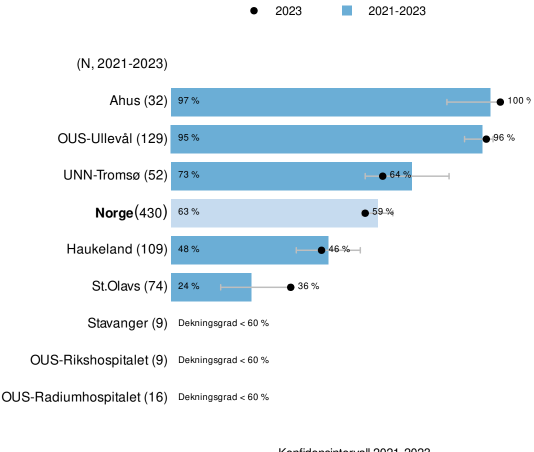
${\bf 2}\quad {\bf Ventrikkelreseksjoner}$

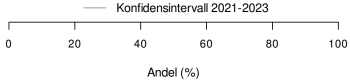
		Reoperasjonsrate for ulike årsaker (%)									
		Reoperasjons-	Anastomose-	Dyp							
Tilgang	N	rate $(\%)$	lekkasje [†]	infeksjon	Blødning	Sårruptur	Annet	Ingen			
Åpen	64	15.6	6.2	0.0	1.6	3.1	4.7	0.0			
Laparoskopisk	81	2.5	1.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0			
Konvertert	11	18.2	9.1	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0			
Total	156	9.0	3.8	0.0	0.6	1.9	2.6	0.0			

Tabell 2: Ventrikkelreseksjoner. Reoperasjoner 2023 etter Tilgang. Gjelder hele landet.

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

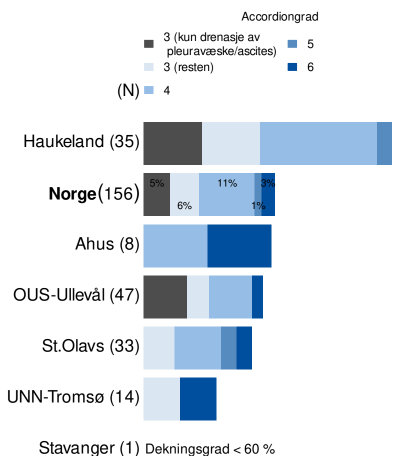
Andel laparoskopi (konverterte inngrep inkludert) inkl. 95% konf. int.





Figur 7: Tilgang_ventrikkel_aar.pdf

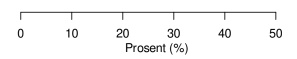
Komplikasjoner (Accordion score



Clavarigo: (1) Bolumigograd (00 /

OUS-Rikshospitalet (2) Dekningsgrad < 60 %

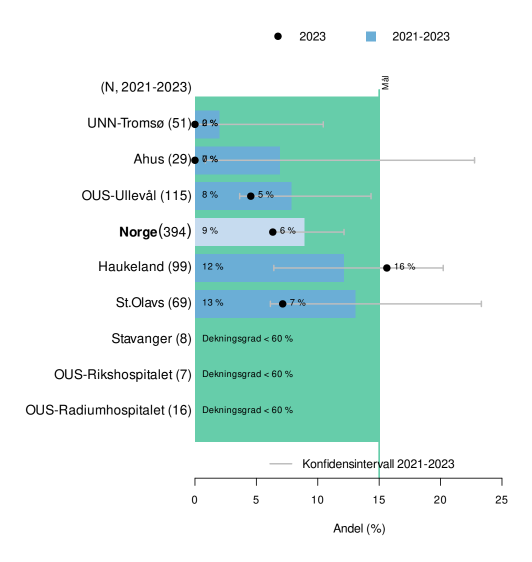
OUS-Radiumhospitalet (16) Dekningsgrad < 60 %



 $Figur~8:~AccordionGrad_ventrikkel.pdf$

Hastegrad (hybrid): Elektiv

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

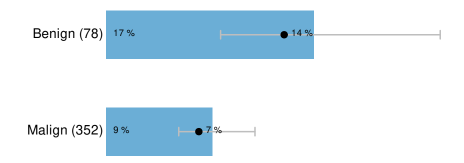


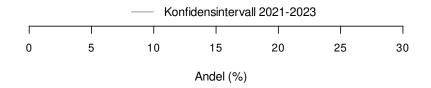
Figur 9: ReLapNarkose_ventrikkel_aar.pdf

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



(N, 2021-2023)



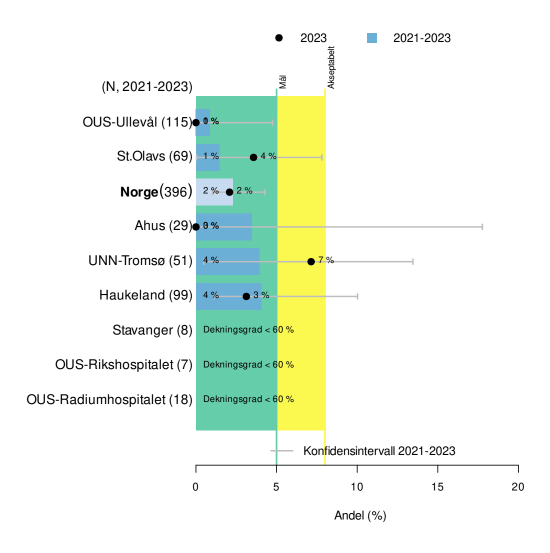


 $Figur~10:~ReLapNarkose_ventrikkel_gruppertmalign_nasjonal.pdf$

Hastegrad (hybrid): Elektiv

Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

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



Figur 11: mortalitet90_ventrikkel_aar.pdf

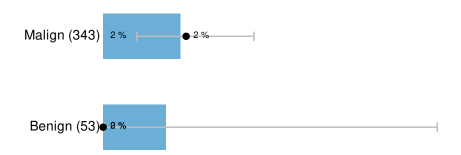
Hastegrad (hybrid): Elektiv

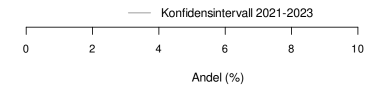
Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

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



(N, 2021-2023)





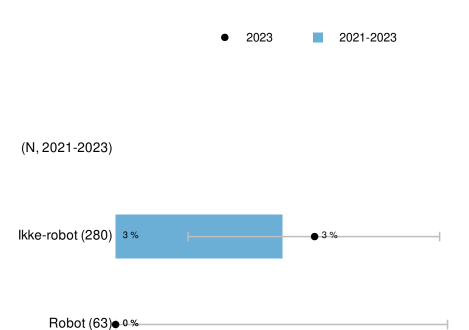
 $Figur~12:~mortalitet 90_ventrikkel_gruppertmalign_nasjonal.pdf$

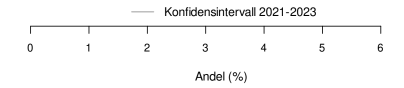
Hastegrad (hybrid): Elektiv

Diagnose: Malign

Ikke-ferdigstilte oppfølginger inkludert: Ja

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





 $Figur~13:~mortalitet 90_ventrikkel_gruppertrobot_nasjonal.pdf$