

## Hændelser perioperativt

Cpr:

Forsøgspersonnr.:

Operation:

Dato:

Anæstesilæge(r):

Sæt cirkel om det rigtige svar.

På grund af FOCUS  
(kun for FOCUS gruppen)

Formel ekkokardiografi bestilt (før kirurgi)	Ja	Nej	Ja	Nej
Formel ekkokardiografi udført (før kirurgi)	Ja	Nej	Ja	Nej
Kirurgi aflyst	Ja	Nej	Ja	Nej
Kirurgi udsat	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, hvor mange timer?				
Kirurgi ændringer (fx fra laparoskopi til laparotomi)	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, beskriv ændringer i kirurgi				
Volumeninfusion før anæstesiindledning <sup>1</sup> (Givet på anæstesiologs ordination fra anæstesitilsyn til anæstesiindledning)	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, angiv infunderet volumen (mL)				
Ophold på intensiv/observationsafsnit præoperativt (til præoperativ optimering)	Ja	Nej	Ja	Nej
Indlæggelse på intensiv afdeling postoperativt	Ja	Nej	Ja	Nej
Højere PEEP opretholdt intraoperativt?	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, angiv PEEP niveau (cm H <sub>2</sub> O)				
Pleuradrænage (pre-, per- eller postoperativt)	Ja	Nej	Ja	Nej
Ændring af anæstesi type ift. plan fra tilsyn A) Fra general til andentype ELLER B) Fra neuro-axial to anden type	Ja	Nej	Ja	Nej
Anæstesitype anvendt	Generel		Regional	
	Neuro-axial		Sedation/Lokal	
Akut indledning anvendt	Ja	Nej	Ja	Nej
Ændringer i farmaka til anæstesi-induktion	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, beskriv ændringer				
Ændringer i farmaka til anæstesi-vedligehold	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, beskriv ændringer				
Ændring i monitorering	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, angiv ændring i monitoreringsniveau	Step-down		Step-up	
Hvis Ja, beskriv ændring				

1: Væskevolumen angives kummuleret for alle typer væsker (inkl. blodprodukter) for væske givet efter det anæstesiologiske tilsyn og frem til anæstesiindledning på anæstesiologens ordination. Dvs. på afdelingen + på opvågning/intensiv + på OP-stuen.

## Årsag til ændringer – Kun FOCUS gruppen

Resulterede FOCUS i ændringer i den anæstesiologisk behandling?	Ja	Nej
---	----	-----

Hvis Ja, angiv hvilke fund, der var årsag til ændringer i den anæstesiologiske behandling (sæt gerne flere kryds)

Venstre ventrikel: systolisk funktion	
Venstre ventrikel: diastolisk funktion	
Venstre ventrikel: størrelsen	
Patologi af aortaklappen	
Patologi af mitralklappen	
Højre ventrikel: systolisk funktion	
Højre ventrikel: diastolisk funktion	
Højre ventrikel: tegn til trykbelastning	
Perikardieeksudat	
Pleuraeksudat	
Volumenstatus	
Anden patologi	
FOCUS bekræftede mangel på patologi	

## Vasoaktive farmaka præ- og intraoperativt\*

			På grund af FOCUS eller farmaka-valg ændret pga. FOCUS (kun for FOCUS gruppen)	
Vasoaktive farmaka anvendt præ- og intraoperativt? (af de nedenstående)	Ja	Nej	Ja	Nej
Hvis Ja, angiv antal total (kummulerede) antal milligram for hvert anvendt farmakum.				
Adrenalin				mg
Noradrenalin				mg
Efedrin				mg
Dobutamin				mg
Phenylephrin/Metaoxedrin				mg
Dopamin				mg
Andre vasoaktive farmaka (navn + kummuleret dosis)				mg

\* Vasoaktive farmaka givet i perioden under eventuelt ophold på opvågning/intensiv præoperativt + intraoperativt frem til afslutning af anæstesi.

## Væskeindgift, -udgift og balance intraoperativt\*

Væskeindgift Total indgift samlet for alle væsketyper inkl. krystalloider, kolloider og blodprodukter	mL
Væsketab Total udgift samlet inkl. blødnig, perspiratio insensibilis <sup>1</sup> , urin, sved osv.	mL
Væskebalance ved anæstesiens afslutning (+/-)	mL

\* Væskeindgift og -udgift fra anæstesi-start til anæstesi-afslutning.

1: Udregnes som 2-3 ml/kg/time eller efter bedste skøn.