

Gäller för: Verksamhet Thorax och kardiologi

Giltig från: 2025-05-07

Innehållsansvar: Maya Landenhed Smith, (maysm1), Överläkare

Giltig till: 2027-05-06

Godkänd av: Kristofer Skoglund, (krisk3), Verksamhetschef

Revideringar i denna version.

Ändringar är rödmarkerade.

Arbetsbeskrivning**DAG 0**

CIRKULATION	♥	MAP >60 (eller tillräckligt MAP för stabil urinproduktion)
	♥	Maxgräns på systoliskt blodtryck
	♥	Hjärtfrekvens, ramordineras
	♥	CVT < 15 mmHg, ramordineras individuellt
	♥	Blödning < 100 ml/h ("mjölka" drän regelbundet)
	♥	SvO2 > 60 % (dras ur CVK, minst en gång per arbetspass)
	♥	Hb > 70 g/l
	♥	Observera: ST-förändringar, rytmrubbningar
	♥	Undvik shivering (O2 krävande). Åtgärda!
	♥	Temp 36,0-38,5 (Warmtouch, vätskevärmare v.b.)
	♥	Perifert status
	♥	P-Kalium 4,0-5,0 mmol/l
	♥	Volymersättning enl. Rutin Riktlinjer och rutiner för blod och blodprodukter på Thorax
RESPIRATION	♥	SpO2 >93%, pO2 > 8kPa, pCO2 < 7 kPa
	♥	Syrgasbehov ej överstigande 10 l på mask.
	♥	Andningsfrekvens 8-25/min
	♥	Observera ev. luftläckage från pleuradrän, Rutin Röntgenrutiner på TIMA
	♥	Patienten bör kunna djupandas, hosta upp slem.
NUTRITION	♥	Munstatus (nyttillkomna skador)
	♥	Eftersträva per oral tillförsel av näring
	♥	Undvik illamående
	♥	P-Glukos 4,2-6,3 mmol/l, Rutin Novorapidinfusion
ELIMINATION	♥	Diures ramordineras efter önskad balans (ml/h)
	♥	Observera kreatinin
HUD	♥	Observera Op-förband
	♥	Hudkostym, inga nyttillkomna förändringar
	♥	Linda av tagben 6 timmar efter op-slut
AKTIVITET	♥	Observera neurologi, patienten ska röra på alla fyra extremiteter
	♥	Mobilisera till sittande eller stående
	♥	PEP
SMÄRTA	♥	VAS ≤ 3 Smärtlindring T.Oxycontin 5 mg ges operationsdagens kväll om patient är vaken och parametrar tillåter.

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

<G:\SU.Omr6.ThxKir.12.PM\THX\Barium\Rutiner\ACB och klaff postop.doc>

DAG 1

- ♥ 12-avl EKG
 - ♥ Mobilisera innan drändragning
 - ♥ Drän ut om möjligt **innan** röntgen. Ej röntgen om kvarvarande drän ???
- [Rutin Drändragning efter hjärkiurgi](#)
- ♥ Fortsatt timdiures samt dokumentation på TIVA-kurvan
 - ♥ Röntgen pulm på indikation
- [Rutin Röntgenrutiner på TIMA](#)
- ♥ Stäng av insulininfusionen på icke-diabetiker
 - ♥ Justera insulininfusionen efter avdelnings kriterier på diabetiker.
- [Rutin Novorapidinfusion](#)
- ♥ Kaliuminfusion avslutas. Övergå till peroral behandling.
 - ♥ KAD ut Dag 2 om möjligt
 - ♥ Sätt upp kortsiktiga och långsiktiga mål på rondan ex hemgångsplanering.
 - ♥ Mobilisera! till exempel kan patienten ta första promenaden i samband med förflyttning till avdelningen

Syfte

Rutinen syftar till att ge en enhetlig vård samt dokumentation baserad på kunskap, erfarenhet och forskningsresultat. Att systematisera och effektivisera omvårdnadsarbetet och säkerställa patientens vård och omhändertagande på ett optimalt sätt, samt att förebygga risker och tidigt identifiera brister. Samt underlätta introduktionen av nya medarbetare.

Ansvar

Medicinskt ansvarig sektionschef på enheten är tillsammans med vårdenhetschefen på enheten ansvarig för att rutinen är känd och följs.

Uppföljning, utvärdering och revision

Avvikelse från rutinen ska dokumenteras i patientjournalen och inträffade negativa händelser ska rapporteras i avvikelssystemet Med Control Pro där aktuell linjechef ansvarar för utredning, åtgärd och uppföljning.

Utvärdering och revidering av rutindokumentet ska ske senast två år efter godkännande. Ansvar för revidering har avd 12-25 rutinansvarig tillsammans med vårdenhetschefen.

Dokumentation

Styrande dokument arkiveras i Barium. Redovisande dokument ska hanteras enligt sjukhusets gällande rutiner för arkivering av allmänna handlingar.

Granskare/arbetsgrupp

Andreas Westerlind, Vårdenhetsöverläkare Thorax
Susanne Henningsson, Sektionsledare Thorax avd. 12-25
Emelie Johansson, Tima ssk 12-25

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Verksamhet Thorax och kardiologi

Innehållsansvar: Maya Landenhed Smith, (maysm1),
Överläkare

Godkänd av: Kristofer Skoglund, (krisk3), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9777-819499373-269

Version: 8.0

Giltig från: 2025-05-07

Giltig till: 2027-05-06