

Transplantationsexpeditionen tel. 0400 459 060 (24h/dygn) fax. 020 601 4977

Ringt/tagit kontakt kl. _____

Namn: _____ **Ålder:** _____ **Vikt:** _____ kg **Längd:** _____ cm

Diagnos: _____ **Blodgrupp taget:**

Journalanteckningar

- Neurologisk undersökning
- Andningstest
- DT-angiografi eller DSA vid behov
- HJÄRNDÖD:** kl. _____
- Samtal med anhöriga
- Den avlidnas ståndpunkt: ja/nej
- Uppgiften gavs av: _____
- Dg G93.90

Behandlingsutrustning

- Intubation
- Artärkanyl
- CVK
- Perifer venkanyl x 2
- NMS
- Urinkateter
- Temperatursensor
- Värmetäcke/rymdlakan
- Ögonkompresser
(Med NaCl kompresser, byte med 2 h mellanrum)
- Identifikationsarmband
(båda armarna)
+ identifikationskort på en tå
- Beställt 2 enh röda blodkroppar
för uttagsoperation

Laboratorieprover

- Donationssjukhuset
- FRK
- Covid-19
- aB-Het-Ion(4h/mellanrum)

Undersökningar

- Thorax (sen. 12 h) klo _____
- EKG
- Helkropp DT
- Syrsättningstest ≤ 75 år
- Rekrytering av lungor
- UL av hjärtat
för styrning av den hemodyna-
miska behandlingen

- Vid begäran
- Bronkoskopi
- Koronarangiografi
- UL av hjärtat

Efter hjärndöden

- Meronem 1g i.v.
(x3/dygn)
- Solu-Medrol 1g i.v.
(x1/dygn)
- Simvastatin 80 mg NMS
(x1/dygn)

Målsättning

EKG Inga rytmstörningar
Puls 60–120/min

MAP > 65 mmHg
RRsyst < 180 mmHg
→ korrigera hypovolemi
Balanserad elektrolytvätska
NaCl 0,45 %
Albumin 4 % - 5 %

Cirkulationsstödjande läkemedel
→ undvik onödiga hemodyna-
miska stödläkemedel

Vasopressin 0,5–1 IE bolus och
0,1–2 IE/h infusion
Noradrenalin 0,05–0,3 µg/kg/min

CVP ≤ 10

Hb > 90 g/l

Mål för ventilation

PaO₂ > 13 kPa
PaCO₂ 4,5–5,5 kPa
SpO₂ > 95 %
Tidal volym 6(-8) ml/kg
PEEP 8–10 cmH₂O
Ppeak < 30 cmH₂O
Pplateau < 25 cmH₂O

Central temperatur 35–37°C

Normoglykemi 6–10 mmol/l

Diures (> 0,5 ml/kg/h, < 2,5 ml/kg/h)
Minirin (0,2–0,8 µg)
Beakta vätske- och elektrolyt
förlusterna

Trombosprofylax

Aspirationsprofylax
Sänggavel i högläge 30°
Cufftryck 25 H₂Ocm
NMS öppet i säcken

Uttagsoperationen

Förflyttningstid och operationssal: _____

Med: Brodprodukter
Uttagsprotokoll

Obduktion: ja / nej medicinsk /rättmedicinsk

Meddelande till polisen: ja / nej

Information till anhöriga: _____

Den avlidnas ägodelar och värdeföremål: _____

Transport och visning och av den avlidna: _____