

Vid frågor kontakta transplantationskoordinator, 020 – 224 224

<p>Uppmärksamma möjlig donator (Kap 4)</p>	<p>Patient med nytillkommen hjärnskada som vårdas i respirator vid ankomst till IVA eller under vårdtiden på IVA där patientens hjärnfunktion inte är metaboliskt eller farmakologiskt påverkad och både 1–2 nedan är uppfyllda</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. RLS > 6 eller GCS < 5 2. Nytillkommet bortfall av minst en kranialnervsreflex 	<p>Kommentar, signatur</p>
<p>Misstänkt inklämning – potentiell donator</p>	<p>Tidig kontakt med transplantationskoordinator, för första bedömning om medicinskt lämplig donator behövs uppgifter kring aktuell status, tidigare sjukdomar mm</p>	
<p>Diagnostik av total hjärninfarkt x2 (Kap 5)</p> <p>Behov av cerebral angiografi?</p>	<p>Klinisk neurologisk undersökning enl. "Protokoll för bestämmande av människans död"</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Optimera ventilation inför apnétest, så att pCO₂ blir nära 5,3 kPa vid start <input type="checkbox"/> pCO₂ ska stiga med minst 2.7 kPa under apnétest <input type="checkbox"/> Rekrytera efter apnétest <input type="checkbox"/> Ja, Angiografi – x2 <input type="checkbox"/> nej <input type="checkbox"/> "Protokoll för bestämmande av människans död" komplett ifylld och signatur 	
<p>Donationsregistret (Kap 9)</p>	<p>Kontakta transplantationskoordinator för sökning i donationsregistret</p>	
<p>Medicinskt omhändertagande Optimera organfunktion (Kap 7)</p>	<p>Enligt SFAI's riktlinje – Vård och behandling av organdonator på intensivvårdsavdelning</p> <p>Behandlingsmål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • HR 50 - 110 slag/min • SaO₂ > 95 % • MAP 65 - 100 mmHg • Diures 1 - 2 ml/kg/tim • Hb: ≥ 80 g/l • Normalt pH, PaO₂ 10–13 kPa, PCO₂ 4,8–5,8 kPa • B-glucos 5-10 mmol/l, S/P-Na 135-150 mmol/l, normalvärde S/P-K och S/P-Ca • Temp 35.5-38°C 	
<p>Medicinsk utredning (Kap 6)</p>	<p>Använd formulär - Donatorkarakterisering efter journalgranskning och närståendesamtal</p>	
<p>Utredning av donationsvilja (Kap 8 + 9)</p> <p>(Kap 10)</p>	<p>Närståendesamtal - ge tid att ta in och förstå Utred om det finns donationsvilja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Känd vilja <input type="checkbox"/> Tolka den avlidnes vilja <input type="checkbox"/> Okänd vilja <p>Formulär "Journalhandling för donationsingrepp på avliden..."</p>	

Vid frågor kontakta transplantationskoordinator, 020 – 224 224

<p>Faxa ifyllda dokument efter överenskommelse till transplantationskoordinator</p> <p>Dessa dokument ska även med till operation</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Protokoll för bestämmande av människans död <input type="checkbox"/> Journalhandling för donationsingrepp på avliden... <input type="checkbox"/> Donatorkaraktisering (2 sidor) <input type="checkbox"/> Blodgruppering <input type="checkbox"/> Ev. kompletterande undersökningar 	<p>Kommentar, signatur</p>
<p>Finns behov av polis/rättsmedicin? (Kap 12)</p>	<p>Vid vissa dödsfall ska polis kontaktas, se dödsbevis</p> <p>Dokumentera i journalen vad som beslutats och av vem</p>	
<p>Ordination från transplantation (Kap 6)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Antibiotika – Meropenem 0,5 g x 3 i.v. <input type="checkbox"/> Steroider – Metylprednisolon 15 mg/kg i.v. 	
<p>Informera närstående (Kap 8)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Donationsprocessen kan ta tid • Om ev. rättsmedicinsk undersökning • Rekommendera avsked på IVA efter donationsoperationen • Uppföljningssamtal några veckor efter dödsfallet 	
<p>Provtagning (Kap 6)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Blodprover för virusserologi, SARS-CoV-2 RNA (nedre luftväg) och vävnadstypning tas efter kontakt med transplantationskoordinator – se kap 6 sid. 3 <input type="checkbox"/> Blod-, urinprover och odlingar – se kap 6 sid. 2 <input type="checkbox"/> Blodgas - pO₂ efter 10 minuter preoxygenering, 100 % O₂ 	
<p>Ev. kompletterande undersökningar (Kap 6)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> CT-thorax/buk <input type="checkbox"/> Ultraljud hjärta <input type="checkbox"/> Coronar angiografi <input type="checkbox"/> Bronkoskopi 	
<p>Fortlöpande kontakt med transplantationskoordinator</p>	<p>Info om förändringar i donatorstatus, provsvar m.m.</p>	
<p>Inför donationsoperation (Kap 14)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Informera operation i god tid om tidsplan <input type="checkbox"/> Operationsanmäl donationsoperationen <input type="checkbox"/> Preop.tvätt/Descutantvätt och ev hårvorkortning enligt rutin på sjukhuset <input type="checkbox"/> Giltig bastest <input type="checkbox"/> Beställ blod och plasma efter överenskommelse med transplantationskoordinator 	
<p>Efter donation</p>	<p>Omhändertagande enligt lokal rutin för avlidna.</p> <p>Om rättsmedicinsk undersökning följ deras direktiv angående avlägsnande av katetrar. I de flesta fall kvarlämnas alla kanyler och katetrar.</p>	
<p>Avsked på IVA</p>	<p>Den avlidne förs tillbaka till IVA för avsked om inget annat beslutats</p>	