

PROTOCOL DE DECLARARE A MORȚII CEREBRALE

Numele donatorului:, vârsta: F.O. nr.cauza morții cerebrale:
, debutul comei: data:, Ora:.....

Criterii de diagnosticare a morții cerebrale:

| EXAMEN NEUROLOGIC | Evaluare | | | |
|---|-------------------------------|-------|----|------|
| | Ziua <input type="checkbox"/> | I | II | |
| | Ora <input type="checkbox"/> | | | |
| 1) Reflex pupilar fotomotor (a se folosi lumina puternică) | | | | |
| 2) Reflex cornean | | | | |
| 3) Reflex de vomă | | | | |
| 4) Reflex de tuse | | | | |
| 5) Răspuns motor în aria nervilor cranieni (a se apăsa patul unghial, Șanțul nazo-genian și zona supraciliară) | | | | |
| 6) Reflex oculo-cefalic (deviație conjugată a privirii la mișcarea bruscă a capului în plan orizontal și vertical) | | | | |
| 7) Reflex oculo-vestibular (deviația conjugată a privirii când se irigă conductul auditiv extern cu 50 ml. apă la 4 grade C ; a se asigura în prealabil de integritatea timpanului) | | | | |
| 8) Evaluarea respirației spontane: | | | | |
| - prezența mișcărilor respiratorii spontane, anterior efectuării testului de apnee | | | | |
| - testul de apnee: | | PaCO2 | pH | PaO2 |
| 1. Se preoxigenează pacientul timp de 10 minute cu oxigen 100% | 0' | I | | |
| | | II | | |
| 2. Se realizează gazometria: PaCO2 bazal trebuie să fie 35 - 45 mm Hg. | 5' | I | | |
| | | II | | |
| 3. Se deconectează pacientul de la ventilator timp de 10 min. Se menține sonda de oxigen cu un debit de 6-12 l/min pe sonda endotraheală. | 10' | I | | |
| | | II | | |
| 4. Se realizează din nou gazometria: PaCO2 trebuie să fie minimum 60 mmHg la sfârșitul perioadei de deconectare. | 15' | I | | |
| | | II | | |
| - prezența mișcărilor respiratorii spontane | | | | |

Electroencefalograma sau angiografia celor 4 axe vasculare carotidiene ori scintigrafia cerebrală cu tehnexiu sau angioCT cranian ori ultrasonografie transcraniană Doppler care să ateste lipsa circulației sanguine intracerebrale:

A = Medic Primar ATI B = Medic Primar ATI sau neurolog sau neurochirurg

Moartea cerebrală a numitului/numitei.....a fost declarată la data
 de.....ora.....

