

**CRITERII DE DIAGNOSTIC**  
**pentru confirmarea morții cerebrale**

*Datele pe care trebuie să le conțină actul constatator*

*I. Diagnosticul morții cerebrale se stabilește pe baza următoarelor criterii:*

- 1. absența reflexelor de trunchi cerebral;*
- 2. absența ventilației spontane, confirmată de testul de apnee (la un Pa CO<sub>2</sub> de 60 mm Hg);*
- 3. traseu electroencefalografic care să ateste lipsa electrogenezei corticale sau angiografia celor 4 axe vasculare carotidiene ori scintigrafia cerebrală cu tehneciū sau angioCT cranian ori ultrasonografie transcraniană Doppler care să ateste lipsa circulației sanguine intracerebrale.*

*Setul de examinări prevăzut la pct. I, care confirmă moartea cerebrală, se repetă la un interval de cel puțin 6 ore pentru adulți. Pentru copii, intervalul este de 48 de ore pentru nou-născutul cu vârsta între 7 zile și 2 luni, 24 de ore pentru copilul cu vârsta între 2 luni și 2 ani și 12 ore pentru copilul cu vârsta între 2 și 7 ani. Pentru copiii cu vârsta peste 7 ani, intervalul este același ca la adulți. La nou-născutul cu vârsta mai mică de 7 zile nu se declară moartea cerebrală.*

*II. Cauza care a determinat moartea cerebrală trebuie să fie clar stabilită.*

*III. Excluderea altor cauze reversibile care ar putea produce un tablou clinic, asemănător cu cel din moartea cerebrală (hipotermia mai mică de 35°C, medicamente depresoare ale sistemului nervos central, hipotensiune arterială - presiune arterială medie mai mică de 55 mm Hg).*

*IV. Diagnosticul de moarte cerebrală va fi stabilit de 2 medici primari anestezie - terapie intensivă sau de un medic primar anestezie - terapie intensivă și un medic primar neurologie sau neurochirurgie.*

*V. Diagnosticul de moarte cerebrală va fi înregistrat în următorul protocol:*