

## Micuta Maria, de un an si doua luni, s-a nascut sa-si salveze fratele

- [Recomanda pe E-mail](#)
- [Tipareste](#)
- [Y!Messenger](#)
- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Share](#)

Caz unic in Romania: pentru prima data de la deschiderea in Capitala a celei dintai banci de celule stem din tara noastra, viata unui copil va putea fi salvata printr-un transplant cu sange placentar.



Vlad Andrei Decu (6 ani), din Calarasi, sufera de talasemie majora, o boala transmisa ereditar. Ambii parinti aveau aceasta boala, fara sa stie. Au aflat dupa nasterea lui Vladut, mai exact, cand acesta a fost diagnosticat. Pentru a supravietui, copilul face transfuzii lunar. Sansa lui la o viata normala e transplantul de celule stem.

"Am decis, impreuna cu sotul, sa mai avem un copil, asumandu-ne riscul ca s-ar fi putut naste si el bolnav. Am avut un noroc imens, ca dar de la Dumnezeu: Maria (n.r. - de un an si doua luni), care e perfect sanatoasa!", povesteste Magda, mama baiatului.

Micutei i s-au recoltat celule stem, care au fost stocate la Cord Blood Center (CBC). "Cei doi frati sunt compatibili, iar Maria are 97% sanse sa isi salveze fratele. In sfarsit, putem spune ca sangele placentar salveaza vietii", a declarat dr. Tudor Panu, director general CBC. Lui Vladut i se va face transplantul cu celule stem peste cateva luni, in Italia. Interventia va costa 150.000 de [euro](#).

### Recoltarea celulelor costa 3.270 de lei

In Romania exista sase banci de stocare a celulelor stem, autorizate de Agentia Nationala a Transplantului, iar CBC e singura care detine certificatul de calitate ISO 9001.

"Recoltarea de celule stem, transportul si procesarea lor ii costa pe parinti 3.270 de lei", a afirmat Ana Maria Mocanu, director medical CBC.

» [vezi articolul original](#)



sursa: