

Anexa 1 la CONTRACT
Acord privind prelevarea, prelucrarea si stocarea de Tesut Ombilical

NOTA: Prezenta Anexa este aplicabila si produce efecte numai în cazul în care este însusita prin semnatura de ambele Parti. În caz contrar se considera ca Parintii nu doresc prelevarea, prelucrarea si stocarea Tesutului Ombilical, obiectul Contractului fiind limitat exclusiv la prelucrarea si stocarea Sângelui Ombilical (a Celulelor Stem).

I. Parintii au fost informati si înțeleg urmatoarele:

1. La nivel mondial recoltarea de Tesut Ombilical este o practica noua, ale carei beneficii nu sunt încă dovedite. Exista însă speranta, la fel ca si în alte situatii similare, ca acest tip de serviciu sa se dovedeasca folositor pentru pacientii care îl solicita.

2. Sângele cordonului ombilical a demonstrat, de-a lungul ultimelor decenii, faptul ca valoroasele celule stem pe care le contine pot fi folosite cu succes în tratamentul unor boli grave, în special boli ale sângelui, ce pun în pericol viata. Sângele cordonului ombilical contine în primul rând celule stem hematopoietice, dar si o mica cantitate de celule stem mezenchimale. Tesutul cordonului ombilical, mai precis gelatina Wharton, prezinta însă celule stem mezenchimale din abundenta. Aceste celule au proprietati unice, cu potentialul de a fi folosite în tratamente viitoare, în terapii genice sau de catre Medicina Regenerativa.

3. Stocarea tesutului cordonului ombilical poate fi utila datorita faptului ca acesta contine un numar important de celule stem mezenchimale ce au un potential mare de transformare în alte tipuri de tesuturi. Totusi, acest potential trebuie privit cu rezerve, din urmatoarele considerente:

- (i) metodologia de procesare a tesutului cordonului ombilical nu este standardizata la nivel mondial;
- (ii) nu exista o lista de boli tratabile ca modalitate standard cu celule stem mezenchimale, comparativ cu cele peste 70 de boli tratabile cu celule stem hematopoietice, recoltate din sângele cordonului ombilical;
- (iii) nu a fost efectuat niciun transplant în scop terapeutic utilizând acest tip de celule, fa_a de cele peste 20.000 de transplanturi efectuate cu celule stem din sângele cordonului ombilical.

4. În cazul în care Parintii opteaza pentru stocarea de Tesut Ombilical, STEM SURE BIO VAULT nu acorda nicio garantie si nu va fi tinuta responsabila pentru sau în legatura cu posibilitatea utilizarii ulterioare a acestuia.

II. Parintii, având în vedere si cunoscând informatiile mentionate la punctul I de mai sus, declara ca sunt de acord si solicita în mod expres prelevarea, prelucrarea si stocarea de Tesut Ombilical, în termenii si conditiile financiare mentionate în art. 8 si 9 din Contract.

Parinti,

Mama:

Numele _____

Prenumele _____

Tatăl:

Numele _____

Prenumele _____

Data semnării și semnatura mamei

Data semnării și semnatura tatălui

Subscrisa, STEM SURE BIO VAULT, confirmam ca am luat la cunostinta si acceptam optiunea Parintilor privind prelevarea, prelucrarea si stocarea de Tesut Ombilical.

STEM SURE BIO VAULT