

Asigurarea pentru transplant cu celule
"STEM BASIC"
de la Gothaer



La inceputul anilor 90 medicii au descoperit ca sangele provenit din cordonul ombilical uman si placenta este o sursa bogata de celule hematopoietice. Cordonul ombilical sustine fatul in dezvoltare in timpul sarcinii si este eliminat odata cu nasterea copilului.

De cele mai multe ori, considerat un deșeu medical, cordonul ombilical devine astfel o sursa nepretuita pentru prelevarea celulelor stem.

Inca de la primul transplant cu celule stem prelevate din cordonul ombilical (1988) realizat cu succes in cazul copiilor afectati de anemia Fanconi, cercetarea medicala s-a axat pe studierea si includerea celulelor stem hematopoietice in terapiile de vindecare a unui spectru cat mai larg de boli.

Gothaer vine in intampinarea nevoilor specifice ale clientilor sai si din dorinta de a-ti oferi tot sprijinul de care ai putea avea nevoie, iti pune la dispozitie un produs complet de asigurare – Asigurarea pentru transplant cu celule stem basic pentru copilul sau copiii tai, precum si pentru tine si partenerul tau:

- ✓ Creat special pentru a-ti proteja familia, preluand rapid din presiunea financiara generata de un transplant cu celule stem;
- ✓ Un produs Gothaer.

Cui se adreseaza acest produs de asigurare?

Asigurarea se adreseaza oricarei persoane, careia i s-au recoltat la nastere celule stem hematopoietice si este proprietar al unui depozit de celule stem proprii stocate intr-o banca depozitara autorizata, precum si parintilor naturali si fratilor/surorilor sale.

Produs cu acoperire complexa

Pentru o lista larga de boli grave, polita acopera cheltuielile necesare in caz de transplant de celule stem hematopoietice pentru copilul caruia i s-au recoltat celulele stem la nastere, dar si pentru fratii/surorile si parintii sai.

Asigurarea pentru transplant cu Celule Stem Basic acopera costurile si/sau cheltuielile cu interventia de transplant intr-o clinica din Romania sau Europa.

Costuri/Cheltuieli asigurate

- ✓ Asigurarea pentru transplant cu Celule Stem Basic este o asigurare completa care iti acopera urmatoarele costuri/cheltuieli in limita a maxim 50 000 euro pentru transplantul efectuat in Romania sau in Europa, in cazul in care transplantul nu poate fi efectuat in Romania;
- ✓ Plata serviciilor medicale de specialitate – costuri/cheltuieli medicale necesare a fi efectuate pentru:
 - Teste si proceduri pre-transplant, inclusiv tratamentul efectelor secundare;

- Transplantul efectuat Asiguratului cu celule stem proprii recoltate la nastere si/sau cu celule stem hematopietice multiplicata din celule stem proprii (numai daca aceasta procedura este considerata procedura standard);
 - Transplantul efectuat Asiguratilor Aditionali (parinti, frati/surori) nominalizati in Polita de asigurare cu celulele stem proprii Asiguratului, recoltate la nasterea acestuia;
 - Tratamentul efectelor secundare, complicatiilor care pot aparea dupa efectuarea transplantului, dar nu mai tarziu de 12 luni de la efectuarea transplantului;
 - Alte cheltuieli medicale aferente transplantului asigurat;
- ✓ Costuri/cheltuieli suplimentare in sublimita a 7 000 euro (in total pe perioada asigurata) necesare Asiguratului in deplasarile efectuate in vederea efectuării interventiei de transplant, precum si pentru vizitele medicale pre si post-transplant, dupa cum urmeaza:
- Cheltuieli cu transportul Asiguratului/Asiguratilor Aditionali (inclusiv transport medical de specialitate), precum si a maxim doi insotitori ai acestuia;
 - Cheltuieli cu cazarea Asiguratului/Asiguratilor Aditionali, precum si a maximum doi insotitori ai acestuia.

Boli/ Afectiuni Asigurate

Polita acopera diagnosticarea in perioada asigurata a uneia dintre bolile/afectiunile medicale enumerate mai jos:

Leucemie limfoblastica acuta (ALL)	Leucemie mieloida acuta (AML)
Leucemie bifenotipala acuta	Leucemie nediferentiata acuta
Leucemie mieloida cronica (CML)	Leucemie limfocitara cronica (CLL)
Leucemie mieloida cronica juvenila (JCML)	Leucemie mielomonocitara juvenila (JMML)
Anemie refractara (RA)	Anemie refractara cu sideroblaste inelate (RARS)
Anemie refractara cu blaste in exces (RAEB)	Anemie refractara transformativa cu blaste in exces (RAEB-T)
Leucemie mielomonocitara cronica (CMML)	Anemie aplastica (severa)
Anemia Fanconi	Hemoglobinurie nocturna paroxistica (PNH)
Mielofibroza acuta	Metaplazie agnogenă mieloida (mielofibroza)
Polycythaemia Vera	Trombocitemie esentiala
Limfoame non-Hodgkin	Boala Hodgkin
Leucemie prolimfocitara	Sindromul Chediak-Higashi
Boala granulomatoasa cronica (CGD)	Deficienta de neutrofil-actina
Disgeneza reticulara	Amegacariocitoza (trombocitopenie congenitala)
Mieloame multiple	Leucemie a celulelor de plasma
Macroglobulinemie Waldenstrom	Sarcom Ewing
Neuroblastoame	Mucopolizaharidoze (MPS)
Sindromului Hurler (MPS - IH)	Sindromului Scheie (MPS - IS)
Sindromului Hunter (MPS - II)	Sindromului Sanfilippo (MPS - III)
Sindromului Morquio (MPS - IV)	Sindromului Maroteaux-Lamy (MPS - VI)
Sindromului Sly, deficienta de beta-glucuronidaza	Adrenoleucodistrofie

(MPS-VII)	
Mucopolidoza II (boala celulei I)	Boala Krabbe
Boala Gaucher	Boala Niemann-Pick
Boala Wolman	Leucodistrofie metacromatica
Limfocitocitoza eritrofagocitara familial	Histiocitoza – X
Hemofagocitoza	Beta talasemie
Sindromul Kostmann	Deficienta de adezivitate leucocitara
Sindromul limfocitar Bare	Sindromul Omenn
Imunodeficienta combinata severa (SCID)	SCID cu deficienta de deaminaza a adenozeinei
SCID cu absenta celulelor T si B	SCID cu absenta celulelor T si cu celule B normale
Sindromul Wiskott-Aldrich	Tulburari limfoproliferative cu legatura X
Trombastenie Glanzmann	Osteopetroza

Vrei o oferta personalizata?

- ✓ Apeleaza Serviciul Clienti la numarul de telefon 021.200.00.00
(serviciu disponibil de luni pana vineri intre orele 9.00 – 17.30, apel cu tarif normal).