

CSECSEMŐKORI MEGTORPANT NÖVEKEDÉS ESETÉN NEM ELÉG HAGYOMÁNYOS CSECSEMŐTÁPSZERREL TÁPLÁLNI!¹

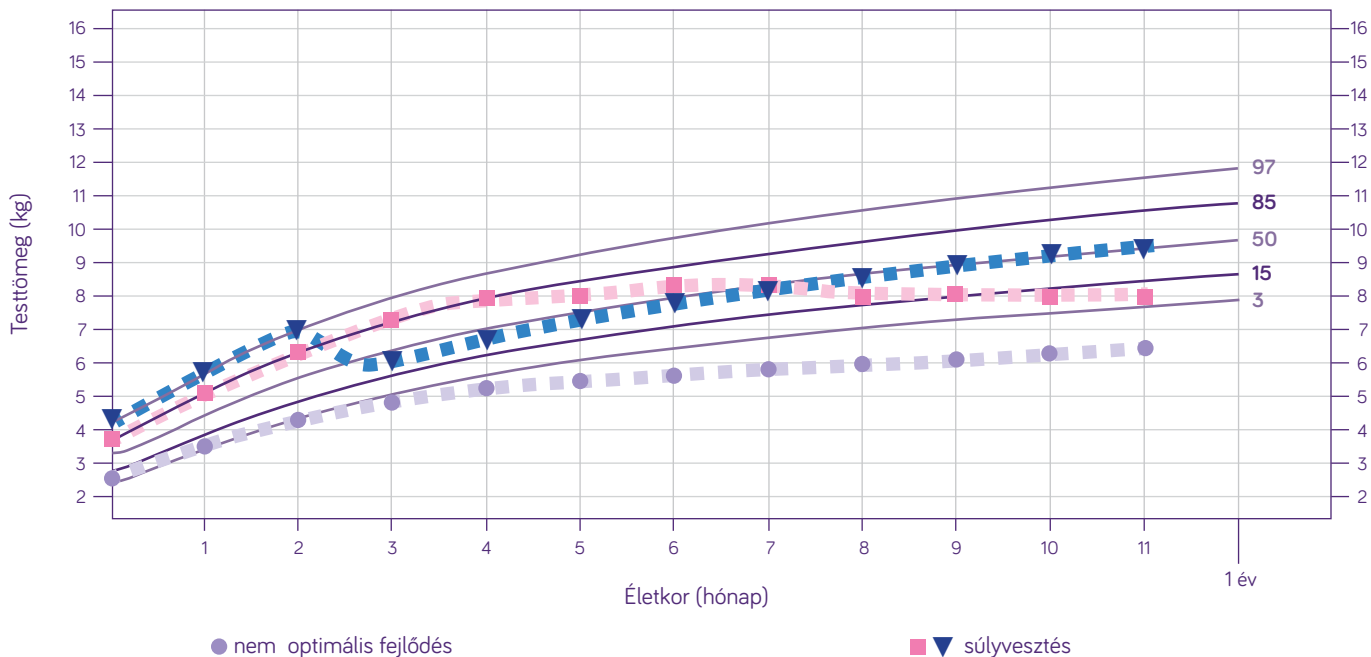
AZ INFATRINI BIZONYÍTOTTAN TÁMOGATJA
A BEHOZÓ NÖVEKEDÉST^{1,2}



A CSECSEMŐ FEJLŐDÉSE LEASSULHAT, HA FELBORUL AZ ENERGIAEGYENSÚLY

Lelassult fejlődésről akkor beszélhetünk, ha

- a testtömeg elmarad a testhosszhoz képest
- a testtömeg elmarad az életkorhoz képest, vagy nem tud felzárkózni az alacsony születési súlyhoz képest
- a percentilis görbén a testhossz és/vagy testtömeg a 3-as vonal alatt fut, vagy két mérést között az érték két percentilis értéket esik



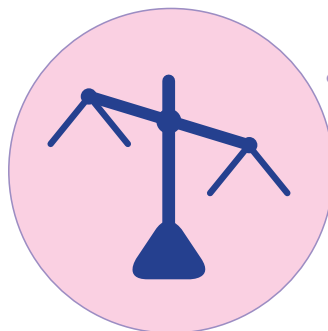
MI OKOZHATJA AZ ENERGIA EGYENSÚLY FELBORULÁSÁT CSECSEMŐKORBAN?⁴⁻⁶

FOKOZOTT TÁPANYAGVESZTÉS

- Emésztési és felszívódási zavarok
- Akut vagy krónikus hányás, hasmenés
- Cisztás Fibrózis
- Krónikus májbetegségek

INADEKVÁT BEVITEL

- Neurológiai károsodások, cerebrál parézis, sérülések, mentális retardáció
- Szopási, rágási vagy nyelési zavarok
- Anorexia
- Gyomor-bélrendszer fejlődési rendellenességei
- Szociális problémák



MEGNÖVEKEDETT IGÉNYEK

- Keringési-, légzési-, és vese betegségek
- Fertőzések
- Onkológiai kórképek
- Koraszülött vagy kissúlyú újszülöttek
- Politraumatizált betegek, kiterjedt égés
- Rehabilitáció
- Megváltozott metabolizmus

AZ INFATRINI BIZONYÍTOTTAN TÁMOGATJA A BEHOZÓ NÖVEKEDÉST CSECSEMŐKORBAN^{1,2}

Bizonyítottan támogatja
a behozó növekedést^{1,2,7}

Kis volumenben is biztosítja
a megfelelő energiabevitelt⁸

Fehérje:
10 EN%

Magas
energia-
tartalom

Biztosítja a
szükségeket
a csecsemők
megfelelő
fejlődéséhez

Életkorhoz
adaptált ásványi-
és tápanyag
összetétel

GOS/FOS
rostkeverék
tartalom

Támogatja
a bélrendszer
megfelelő
működését⁷



Teljes értékű

Nukleotidokat
tartalmaz
(2,8 g/100 ml)

Orális és szondatáplálásra
egyaránt alkalmas

Támogatja
az immunrendszer működését⁹

Hivatkozások: 1. Clarke et al. J. Hum. Nutr. Diet 2007;20(4):329-339 2. Evans et al. J. Hum. Nutr. Diet 2006;19(3):191-197 3. A diagram a WHO 2007 engedélyével került felhasználásra. Az illusztráció a WHO Standard Gyermek Növekedési táblázata fiú gyermek részére alapján készült születtől, egyéves korig (percentilisek) 4. Gahagan et al. Pediatr Clin North Am 1998;45:169-87 5. Scott. Failure to thrive. 2003. 6. Tulassay. Klinikai Gyermekgyógyászat, Medicina, 2016. 7. Shaw. Clinical Pediatric Dietetics. 4th ed: WILEY Blackwell (2015) 8. Moro et al. 2002 9. Makrides et al. 2004

Infatrini speciális -gyógyászati célra szánt - élelmiszer betegség kapcsán kialakult alultápláltság és csecsemőkori lelassult fejlődés esetén 0-18 hónapos korig (vagy 9 kg) testtömegig. A csecsemő számára legjobb táplálék az anyatej. A legegészségesebb táplálási mód a szoptatás. Amennyiben nem áll rendelkezésre elegendő anyatej vagy a szoptatásnak más akadálya van, a speciális tápszer kizárólag a gyermekorvos javaslatára, orvosi ellenőrzés mellett, a használati utasítás szerint alkalmazható. Jelen anyag elválaszthatatlan részét képezi a címkészöveg és az árlista. Ezen információs anyag szakemberek számára készült. A NUMIL Kft. nem vállal felelősséget a jelen anyag illetéktelen felhasználásáért.

Numul Kft.
1134 Budapest, Váci út 35.
Táplálkozási Tanácsadás: +36 80 223 223
www.nutrícia.hu

NUTRICIA
LIFE-TRANSFORMING NUTRITION