

NUTRICIA
LIFE-TRANSFORMING NUTRITION

NOVINKA



NUTRISON PROTEIN SHOT

**TREFA DO ČERNÉHO
DÁVKA PROTEINU, KTERÁ NEMINE CÍL**

Představujeme vám novinku na trhu **Nutrison Protein Shot**:
modulární dávku proteinu navrženou pro pacienty
se zvýšenou potřebou proteinu.

DOSAŽENÍ PROTEINOVÝCH CÍLŮ MŮŽE BÝT VÝZVA

1-2
g/kg/den

ESPEN a ASPEN guidelines doporučují proteinový cíl 1-2 g/kg tělesné hmotnosti na den podle závažnosti onemocnění a stavu pacienta.¹⁻⁶ Ideálně je protein doporučeno podávat progresivně.¹

DOSAŽENÍ PROTEINOVÝCH CÍLŮ U KRITICKY NEMOCNÝCH PACIENTŮ MŮŽE BÝT VÝZVA



Klinický stav vyžadující zvýšené dávky proteinu (protein dependentní pacienti)



Riziko overfeedingu při kombinaci s parenterální výživou¹



Volumová restrikce (nebo snížená volumová tolerance - GRV)²



Vysoký body mass index - potřeba enterální výživy s vysokým obsahem proteinu, ale zároveň nižší energií²

SKUPINY PACIENTŮ VYŽADUJÍCÍ VYŠŠÍ PROTEINOVÉ CÍLE



Kriticky nemocný pacient¹



Onkologický pacient³

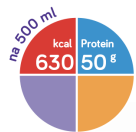


Chirurgický pacient⁴

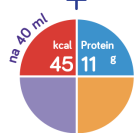


Pacient s popáleninami⁵

MODULÁRNÍ DÁVKA PROTEINU MŮŽE POMOCI DOSÁHNOUT PROTEINOVÉ CÍLE



Nutrison Protein Intense



Nutrison Protein Shot



Na 620 ml
765 kcal/83 g proteinu

3.-4. den

Na 1080 ml
1350 kcal/122 g proteinu

5.-6. den

Na 1540 ml
1935 kcal/161 g proteinu

7.-10. den

NUTRISON PROTEIN SHOT

DÁVKA PROTEINU, KTERÁ NEMINE CÍL

NOVINKA

11g
proteinu

Dobře tolerovaný⁹

Vysoká compliance⁹

40 ml
kelímek

Umožňuje flexibilitu dávkování u sondou živených pacientů

45 kcal

Připraven k okamžitému podání bez nutnosti přípravy, míchání nebo dekantace



VÝSLEDKY MULTICENTRICKÉ PROSPEKTIVNÍ STUDIE U PROTEIN DEPENDENTNÍCH PACIENTŮ⁹

(pacienti s dlouhodobou potřebou nutriční intervence: PEG, PEJ, NGS, sipping, úprava jídelníčku s použitím modulárního proteinu)

93 %



Vysoká gastrointestinální tolerance

93 %



Vysoká tolerabilita

NUTRISON PROTEIN SHOT

INSTRUKCE K PODÁVÁNÍ:

1. Před podáním Nutrison Protein Shotu propláchněte sondu/výživový set vodou.
2. Před otevřením dobře protřepejte. Po otevření ihned spotřebujte.
3. Odstraňte fólii a ponořte špičku enterální stříkačky do kelímku.
4. Jemným zatažením za píst naplňte enterální stříkačku.
5. Připojte enterální stříkačku k pacientově sondě pro enterální výživu nebo k výživovému setu.
6. Stisknutím pístu podejte obsah.
7. Po podání Nutrison Protein Shotu propláchněte sondu/výživový set vodou.
8. Nepoužitý produkt vždy zlikvidujte.



NUTRIČNÍ HODNOTY NA 1 KELÍMEK:

Nutriční hodnoty na 40 ml	jednotky	NUTRISON PROTEIN SHOT
Energie	kcal (kJ)	45 (192)
Protein	g	11
Zdroj proteinu		syrovátkový, kolagen, volné aminokyseliny (L-hisitidin, L-valin, L-methionin)
Dusík	g	1,76
% energie z proteinu	%	98
Sacharidy	g	0,24
% energie ze sacharidů	%	1,6
Tuk	g	0
Vláknina	g	0
Sodík	mg (mmol)	140 (6,08)
Draslík	mg (mmol)	178 (4,56)
Vápník	mg (mmol)	8,4 (0,21)
Fosfor	mg (mmol)	14 (0,45)
Osmolarita	mOsmol/l	870

Název přípravku	Jednotka pro objednání	APA kód	EAN kód	Korporátní kód	Doba použitelnosti (měsíce)	Kusů v kartonu
Nutrison Protein Shot 8x (6x40 ml)	1 karton = 8x (6x40 ml)	4718830	8 716 900 591 402	184339	12	48 ks (40 ml kelímků)

Reference:

1. Singer P, Blaser AR, Berger MM, et al. ESPEN guideline on clinical nutrition in the intensive care unit. Clin Nutr. 2019 Feb; 38(1):48-79. 2. McClave SA, Taylor BE, Martindale RG, et al. Guidelines for the Provision and Assessment of Nutrition Support Therapy in the Adult Critically Ill Patient: Society of Critical Care Medicine (SCCM) and American Society for Parenteral and Enteral Nutrition (A.S.P.E.N.). Journal of Parenteral and Enteral Nutrition. 2016; 40:159-211. 3. Volkert D, Beck AM, Cederholm T, et al. ESPEN guideline on clinical nutrition and hydration in geriatrics. Clin Nutr. 2019 Feb; 38(1):10-47. 4. Weimann A, Braga M, Carli F, et al. ESPEN guideline: Clinical nutrition in surgery. Clin Nutr. 2017 Jun; 36(3):623-650. 5. Rousseau AF, Losser MR, Ichai C, et al. ESPEN endorsed recommendations: Nutritional therapy in major burns. Clin Nutr. 2013 Aug; 32(4):497-502. 6. Compther Ch, Bingham A, McCall M, et al. Guidelines for the provision of nutrition support therapy in the adult critically ill patient: The American Society for Parenteral and Enteral Nutrition. JPEN J Parenter Enteral Nutr. 2021 Nov 16. doi: 10.1002/jpen.2267. Online ahead of print. 7. De Waele E, Jakubowski JR, Stocker R, et al. Review of evolution and current status of protein requirements and provision in acute illness and critical care. Clin Nutr. 2021 May; 40(5):2958-2973. 8. Arends J, Bachmann P, Baracos V, et al. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. Clin Nutr. 2017 Feb; 36(1):11-48. 9. Nutricia UK ACBS trial, data on file 2021.

Nutrison Protein Shot je potravina pro zvláštní výživu – potravina pro zvláštní lékařské účely. Je určen pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí u sondou živených pacientů se zvýšenými nároky na příjem bílkovin. Musí být užíván pod dohledem lékaře. Materiál je určen pouze pro odbornou veřejnost – není určen pro pacienty ani širokou veřejnost.



Distribuce v ČR:
Danone a.s., V parku 2294/2
148 00 Praha 4 – Chodov
Infolinka: 800 110 001
www.nutricia.cz

NUTRICIA
Nutrison
Protein Shot