



IMPACT® enteral

Raccomandato
dalle linee guida
ESPEN
SCCM/A.S.P.E.N.
SFAR - SFNEP



Impact® Enteral è una terapia immunonutrizionale a sostegno dell'efficacia della risposta immunitaria. È una formula iperproteica arricchita con immunonutrienti (acidi grassi ω -3, arginina, nucleotidi) per somministrazione per sonda.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Impact® Enteral è un alimento completo iperproteico e normocalorico. Apporta 1,01 Kcal/ml con la seguente distribuzione energetica:

Proteine 22%

Carboidrati 53%

Lipidi 25%

INDICAZIONI

- Trattamento immunonutrizionale pre-postoperatorio destinati a intervento di chirurgia oncologica (ORL, GI, polmonare), cardiocirurgia, ginecologia, secondo quanto previsto dall'approccio ERAS
- Trattamento immunonutrizionale post-postoperatorio in caso di pazienti malnutriti o a rischio di malnutrizione sottoposti a intervento di chirurgia oncologica
- Trattamento immunonutrizionale in caso di pazienti oncologici in chemioterapia neoadiuvante, chemioterapia adiuvante, radiochemioterapia, immunoterapia.
- Pazienti critici ipercatabolici e a rischio di immunodepressione
- Pazienti traumatizzati
- Pazienti critici cronici
- Pazienti ustionati
- Per la nutrizione orale di pazienti critici con immunodepressione, nei quali è obiettivo primario il sostenere o migliorare l'efficacia della risposta immunitaria

DOSI

- Pazienti normonutriti destinati a interventi di chirurgia maggiore elettiva 2 flaconi/die per 5 giorni precedenti l'intervento (se l'alimentazione per OS è impossibile).
 - Pazienti malnutriti o a rischio di malnutrizione destinati a interventi di chirurgia maggiore elettiva 2 flaconi/die per 7 giorni precedenti l'intervento l'intervento (se l'alimentazione per OS è impossibile).
- Continuare con 3 flaconi/die in fase postoperatoria per almeno 7 giorni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Iperproteico: 5,6 g/100 ml (28 g/flacone 500 ml)
- Con aggiunta di immunonutrienti:
acidi grassi omega 3: 0,33 g/100 ml
arginina: 1,3 g/100 ml
nucleotidi: 0,13 g/100 ml
- Rapporto ω 6/ ω 3 = 0,76
- Senza glutine

GUSTO Neutro.

CONFEZIONE SmartFlex™ da 500 ml con attacco ENPlus. **IMBALLO DI VENDITA** Cartone da 12 flaconi.

CODICE PRODOTTO

12138969

CODICE EAN

7613033051913

CODICE PARAF

922582085

AVVERTENZA IMPORTANTE

Usare sotto controllo medico. Adatto come unica fonte di nutrimento. Per la nutrizione dell'adulto. Non aggiungere farmaci o altri alimenti. Non indicato per sepsi grave.

PROTEINE: 28 g/500 ml

La fonte proteica di **Impact® Enteral** è rappresentata da proteine del latte che apportano tutti gli aminoacidi essenziali e non, per una fisiologica utilizzazione dell'azoto. **Impact® Enteral** è inoltre addizionato di L-arginina (6,5 g/500 ml), aminoacido semiessenziale, indispensabile ai linfociti T per il loro accrescimento e duplicazione; in aggiunta, l'arginina promuove l'anabolismo, la ritenzione azotata ed il processo di guarigione delle ferite e sostiene una risposta immunitaria ottimale in situazioni di stress metabolico.

- 91 Kcal totali/g di azoto
- 71 Kcal non proteiche/g di azoto.

LIPIDI: 14 g/500 ml

Impact® Enteral possiede un profilo lipidico bilanciato, (oli vegetali, MCT, olio di origine marina) tecnologicamente ricombinati in una miscela strutturata di LCT ed MCT, per un rapido assorbimento e disponibilità degli acidi grassi essenziali. Completa il profilo un'elevata presenza di acidi grassi della serie ω3, acido linolenico, ed i suoi derivati EPA e DHA, importanti per contenere i processi infiammatori ed inibire l'azione immunodeprimente degli acidi grassi della serie ω6.

Possiede un rapporto ω6/ω3 <1, ideale nel caso di pazienti critici.

- Rapporto ω6/ω3 = 0,76:1

CARBOIDRATI: 67 g/500 ml

La fonte glucidica di **Impact® Enteral** è costituita da maltodestrine. Le tracce di lattosio (< 0,05 g/100 ml) sono clinicamente ininfluenti.

VITAMINE E MINERALI

Impact® Enteral apporta tutte le vitamine ed i minerali come richiesto dal DPR n. 57 del 20/03/2002 in quantità ottimali per garantire la copertura dei fabbisogni giornalieri con un apporto di 1.500 ml (1.515 Kcal).

CONFEZIONE

Impact® Enteral è confezionato in flaconi sterili SmartFlex™ da 500 ml con attacco ENPlus. La confezione SmartFlex™ è un sistema chiuso, autocollassabile che unisce la sicurezza della sacca alla praticità della bottiglia. Smartflex™ è infrangibile, pratico da stoccare e facilmente riciclabile.

MODALITÀ D'USO E CONSERVAZIONE

Impact® Enteral nella confezione chiusa può essere conservato a temperatura ambiente in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Il flacone aperto, collegato all'adattatore universale, deve essere utilizzato entro 24 ore. Il flacone aperto deve essere richiuso, conservato in frigorifero ed utilizzato entro 24 ore. **Impact® Enteral** ha una validità di 12 mesi dalla data di produzione. Agitare bene prima dell'uso.

INGREDIENTI

acqua, maltodestrine, proteine del latte, oli vegetali (palma, girasole), sali minerali (citrato di potassio, cloruro di calcio, citrato di magnesio, citrato di sodio, fosfato di potassio, cloruro di sodio, cloruro di potassio, solfato di zinco, solfato di ferro, gluconato di rame, solfato di manganese, fluoruro di sodio, molibdato di sodio, cloruro di cromo, selenio di sodio, ioduro di potassio), L-arginina, olio di pesce, RNA estratto da lievito, emulsionante (lecitine di soia), bitartrato di colina, vitamine (C, E, acido pantotenico, niacina, tiammina, B6, riboflavina, A, D, B12, K, acido folico, biotina), correttore di acidità (E330), antiossidanti (E301, E307), colorante (caroteni). Senza glutine. Sterilizzato UHT. Confezionato in atmosfera protettiva.

Aminoacidogramma							
		100 ml	500 ml				
Isoleucina	g	0,24	1,20	Valina	g	0,3	1,52
Leucina	g	0,43	2,15	Arginina	g	1,42	7,09
Lisina	g	0,36	1,79	Istidina	g	0,14	0,68
Metionina	g	0,13	0,65	Alanina	g	0,13	0,67
Cisteina	g	0,02	0,09	Acido Aspartico	g	0,32	1,59
Fenilalanina	g	0,23	1,16	Acido Glutammico	g	0,98	4,9
Tirosina	g	0,25	1,26	Glicina	g	0,08	0,41
Treonina	g	0,19	0,97	Prolina	g	0,47	2,35
Triptofano	g	0,06	0,29	Serina	g	0,27	1,33



Informazioni nutrizionali

		100 ml	500 ml
Energia	Kcal	101	505
	kJ	427	2135
Proteine	g	5,6	28
- L-arginina	g	1,3	6,5
RNA	g	0,13	0,65
Lipidi	g	2,8	14
- acidi grassi saturi	g	1,6	8
- MCT	g	0,61	3,05
- monoinsaturi	g	0,59	2,95
- poliinsaturi	g	0,58	2,9
- Acido Linoleico	g	0,25	1,25
- Omega 3	g	0,33	1,65
Carboidrati	g	13,4	67
- zuccheri	g	0,4	2
- maltodestrine	g	13	65
- lattosio	g	<0,05	<0,25
Acqua	ml	85	425
Osmolarità	mOsm/l	298	

Minerali

		100 ml	500 ml
Sodio	mg	107	535
Potassio	mg	134	670
Calcio	mg	80	400
Fosforo	mg	72	360
Magnesio	mg	23	115
Cloruro	mg	120	600
Ferro	mg	1,2	6
Zinco	mg	1,5	7,5
Rame	µg	170	850
Manganese	mg	0,2	1
Fluoro	mg	0,17	0,85
Cromo	µg	10	50
Molibdeno	µg	16	80
Selenio	µg	4,7	23,5
Iodio	µg	15	75

Vitamine

		100 ml	500 ml
Vitamina A	µg	100	500
di cui Beta-Carotene	µg	50	250
Vitamina D	µg	0,67	3,35
Vitamina E	mg-TE	3	15
Vitamina K	µg	6,7	33,5
Vitamina C	mg	6,7	33,5
Vitamina B1	mg	0,12	0,6
Vitamina B2	mg	0,17	0,85
Acido Pantotenico	mg	0,8	4
Vitamina B6	mg	0,15	0,75
Vitamina B12	µg	0,4	2
Niacina	mg-NE	1,6	8
Biotina	µg	7	35
Acido Folico	µg	20	100
Colina	mg	27	135

NE= Niacina Equivalente TE= Tocopherolo Equivalente



Nestlé Italiana S.p.A.

Via del Mulino, 6 - 20057 Assago (MI)

Tel. Ufficio Ordini: 02.8181.7848 - 02.8181.7202 - Fax 02.8181.7145

e-mail: ordini@it.nestle.com

www.nestlehealthscience.it

