

**ASL CN2**

**PRONTUARIO OSPEDALIERO**

***NUTRIZIONE ENTERALE OSPEDALIERA***

Aggiornamento 12/2022

## PRODOTTI PER NUTRIZIONE ENTERALE PER SONDA

Nome Prodotto	Kcal/1000 ml	Proteine/1000 ml	Indicazioni cliniche
<b>Nutrison</b>	1000	40	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti normocatabolici e con fabbisogni nutrizionale normali-bassi. Senza fibre, utilizzabile per lo svezzamento e anche per via digiunostomica (DGS).
<b>Nutrison protein Advance</b>	1280	75	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti con moderato ipercatabolismo e fabbisogno proteico aumentato (traumi, post operatorio, infezioni, neoplasie). Senza fibre, utilizzabile via DGS.
<b>Isosource Protein fibre</b>	1330	67	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti con moderato ipercatabolismo e fabbisogno proteico aumentato (traumi, post operatorio, infezioni, neoplasie). Con fibre.
<b>Isosource Energy Fibre</b>	1600	61	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti con moderato ipercatabolismo, fabbisogno calorico proteico aumentato (traumi, post operatorio, infezioni, neoplasie) o necessità di ridotto apporto di liquidi. Con fibre.
<b>Novasource GI Control</b>	1100	41	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti normocatabolici e con fabbisogni nutrizionale normali. Elevato contenuto di PHGG (fibra solubile). Utile per il supporto del trofismo della mucosa intestinale e il mantenimento della funzionalità colica; nelle prevenzione e correzione della disbiosi intestinale e nella prevenzione e trattamento della diarrea.
<b>Novasource GI Balance Plus</b>	1500	76	Gestione dei pazienti diabetici o con alterazioni del metabolismo glucidico con moderato ipercatabolismo e fabbisogno calorico proteico aumentato o necessità di ridotto apporto di liquidi. Elevato contenuto di PHGG. Utile nelle prevenzione e correzione della disbiosi intestinale e nella prevenzione e trattamento della diarrea.
<b>Peptamen AF</b>	1520	94	Specificamente indicato per la gestione nutrizionale del paziente critico (terapia intensiva): ipercatabolismo, ARDS/ALI, SIRS, pazienti settici emodinamicamente stabili, ustionati. Senza fibre. Alto costo.

<b>Novasource GI Protein</b>	1170	61	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti con moderato ipercatabolismo, fabbisogno calorico proteico aumentato (traumi, post operatorio, infezioni, neoplasie). . Elevato contenuto di PHGG (fibra solubile). Utile per il supporto del trofismo della mucosa intestinale e il mantenimento della funzionalità colica; nelle prevenzione e correzione della disbiosi intestinale e nella prevenzione e trattamento della diarrea.
<b>Peptamen Intense*</b>	1000	93	Specificamente indicato per la gestione nutrizionale del paziente critico (terapia intensiva): ipercatabolismo, ARDS/ALI, SIRS, pazienti settici emodinamicamente stabili, ustionati. Senza fibre. Alto costo.
<b>Peptamen*</b>	1000	40	Gestione della malnutrizione calorico proteica in pazienti normocatabolici e con fabbisogni nutrizionale normali-bassi,, e alterate funzioni digestive (malassorbimento, SIC, insufficienza pancreatica, svezzamento o integrazione della NP). Senza fibre. Alto costo.
<b>Impact Enteral*</b>	1010	56	Terapia enterale con l'obiettivo di sostenere e migliorare l'efficacia della risposta immunitaria. Trattamento perioperatorio di pazienti sottoposti ad interventi di chirurgia addominale, ORL, ginecologica, urologica, polmonare, cardiocirurgia affetti o meno da malnutrizione calorico-proteica, secondo il protocollo ERAS; nutrizione di pazienti critici immunodepressi; pazienti ustionati; lesioni da decubito; oncologici in CT-RT.

**\* PRODOTTI ORDINABILI SOLO SU PRESCRIZIONE SPECIALISTICA (SC NUTRIZIONE CLINICA)**

## PRODOTTI PER NUTRIZIONE ENTERALE PER OS

Nome prodotto	Confezione	Kcal/conf.	Proteine/conf.	Indicazioni cliniche
<b>Preop</b>	200 ml	100	-	Supplemento nutrizionale orale a base di carboidrati, senza residuo. Gestione del paziente in regime di digiuno pre operatorio in attesa di intervento di chirurgia elettiva (ERAS)
<b>Impact oral</b>	200 ml	341	18	Supplemento nutrizionale orale con l'obiettivo di sostenere e migliorare l'efficacia della risposta immunitaria. Trattamento di pazienti, affetti o meno da malnutrizione calorico-proteica, destinati ad interventi di chirurgia addominale, ORL, cardiocirurgia, oncologia; nutrizione di pazienti critici immunodepressi; pazienti ustionati; lesioni da decubito; oncologici in CT-RT.
<b>Delical Boisson</b>	200 ml	360	20	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico iperproteico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Hyperdrink DB*</b>	200 ml	400	20	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico iperproteico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo ( oncologico, post operatoria, con DA).
<b>Floridine Creme</b>	125 ml	200	12,5	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico iperproteico a consistenza semisolido-cremosa. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo con disfagia moderata o difficoltà di masticazione.
<b>Meritene Frutta*</b>	200 ml	300	14	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Nutridrink Compact</b>	125 ml	300	12	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Acqua gel Essential</b>	125 ml	-	-	Bevanda a consistenza gelatinosa omogenea e viscosità adeguata a favorire la deglutizione in sicurezza in pazienti con disfagia per i liquidi.
<b>Dicoflor</b>		-	-	Integratore alimentare a base di probiotici (L. Rhamonus GG) per favorire l'equilibrio della flora batterica intestinale
<b>Supradyn*</b>	15 cpr	-	-	Integratore multivitaminico e di oligoelementi e sali minerali

<b>Fortimel*</b>	200 ml	300	21	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Fortimel Compact Protein*</b>	125 ml	300	18	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico, iperproteico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Renilon 4.0*</b>	125 ml	250	5	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico, a ridotto apporto proteico e ridotto apporto di minerali e fosforo. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica in pazienti con insufficienza renale cronica, anche in fase di predialisi.
<b>Calogen Extra</b>	200 ml	800	10	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico iperlipidico. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno calorico proteico o ipercatabolismo.
<b>Peptamen Vaniglia*</b>	200 ml	200	8	Supplemento nutrizionale orale ipercalorico, contenente 100% siero proteine del latte parzialmente idrolizzate. Specificamente indicato per la gestione nutrizionale del paziente con malassorbimento e diarrea (SIC, Insufficienza intestinale cronica o pancreatica...) Alto costo.
<b>Glutamin Up*</b>	Bust 5 g	18/bust	4,4/bust 0,96 g Glutamina	Supplemento nutrizionale in polvere a base di L-glutamina. Gestione nutrizionale di Paziente con aumentato fabbisogno di glutamina (es. oncologici in CT o RT)
<b>Maltodex Up*</b>	500 g	56/mis 15 g	- HC 14/mis 15 g	Supplemento nutrizionale orale a base di maltodestrine. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione in pazienti con aumentato fabbisogno calorico.
<b>Protein Up *</b>	400 g	21/mis 6 g	5 mis/6 g	Supplemento nutrizionale orale a base di caseina. Gestione della malnutrizione o rischio malnutrizione calorico proteica di pazienti con aumentato fabbisogno proteico o insufficiente apporto.
<b>Vulner UP*</b>	750 g (bust 25 g)	35/bust	- (solo AA essenziali)	Supplemento nutrizionale in polvere a base di aminoacidi essenziali, arginina, glutamina, HMB, tiamina e vitB6. Gestione di pazienti con malnutrizione calorico proteica per favorire il ripristino della massa muscolare e la ricostruzione dei tessuti danneggiati.
<b>Olio MCT 100%*</b>	500 ml			Miscela di trigliceridi di ac.grassi a catena media, indicato in particolari casi di malassorbimento di grassi

**\* PRODOTTI ORDINABILI SOLO SU PRESCRIZIONE SPECIALISTICA (SC NUTRIZIONE CLINICA)**