

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ CPV: 33692300-0 Εντερικές τροφές (Enteral feeds)

15880000-0 Ειδικά προϊόντα διατροφής (Special nutritional products)	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤ/ΚΕΣ %	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %	ΛΙΠΗ %	Kcal/ml	ΩΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΟΥΤΕΝΗ	Φ.Ι. γρ./ 100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1α	Διαλύματα για έναρξη εντερικής σίτισης	Φιάλη ή συσκευασία pack 500ml	40-50	15-30	30-35	0,5-0,8	<250	-	-	ίχνη	Κάλυψη*	
1β	Διαλύματα ανοσοδιατροφής για έναρξη εντερικής σίτισης	Φιάλη ή συσκευασία pack 500ml	25-30	65-70	<5	0'5	<500	-	-	-	Κάλυψη*	Να περιέχει ανοσοδιεγερτικούς και αντιοξειδωτικούς παράγοντες
2α	Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-55	15-20	30-35	1	<280	-	-	ίχνη	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
2β	Διαλύματα ισοθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-60	15-20	25-35	1	<300	-	-	1-2,5	κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
3α	Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική χωρίς φυτικές ίνες	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-55	15-20	30-35	1'5	<400	-	-	-	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
3β	Διαλύματα υπερθερμιδικά για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-55	15-20	30-35	1'5	<400	-	-	1 – 2	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις

4α	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά διαλύματα για πλήρη εντερική σίτιση χωρίς φυτικές ίνες	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-55	≥20	25-35	1,3-1,5	<380	-	-	ίχνη	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
4β	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά διαλύματα για πλήρη εντερική σίτιση με φυτικές ίνες	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	45-55	≥20	25-35	1,3-1,5	<400	-	-	1,5-2,5	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
5α	Διαλύματα ισοθερμιδικά για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	30-55 (αποτελούμενοι από σύμπλοκους υδατάνθρακες)	15-20	35-50	≥1	<400	-	-	>1,5	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
5β	Διαλύματα υπερθερμιδικά για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml	30-55 (αποτελούμενοι από σύμπλοκους υδατάνθρακες)	15-20	35-50	1'5	<400	-	-	>1,5	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ημερήσιες ανάγκες σε μακρο- και μικρο-θρεπτικά συστατικά, στις ανάλογες δόσεις
6α	Διαλύματα ισοθερμιδικά για ογκολογικούς ασθενείς	Φιάλη ή pack 500-1000ml	45-55	>20	20-35	1	<330	-	-		Κάλυψη*	Πλούσιο σε EPA
6β	Διαλύματα υπερθερμιδικά για ογκολογικούς ασθενείς	Φιάλη ή pack 500-1000ml	25-35	>20	40-45	1'5	<400	-	-	1,5-2	Κάλυψη*	Πλούσιο σε EPA
7α	Διαλύματα για ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια	Σε υγρή μορφή ή σκόνη		6-8%		1,5-2	<450	-	-		Κάλυψη*	Χαμηλή περιεκτικότητα σε Na, K, P και μεταλλικά άλατα

7β	Διαλύματα για ασθενείς σε αιμοκάθαρση	Σε υγρή μορφή ή σκόνη		14-20%		1,5-2	<450	-	-		Κάλυψη*	Χαμηλή περιεκτικότητα σε Na, K, P και μεταλλικά άλατα
8	Διαλύματα για ασθενείς με μηχανική αναπνευστική υποστήριξη	Φιάλη ή pack 500ml	25-40		45-60	1,5-2	<400	-	-			
9	Διαλύματα για ασθενείς με ηπατική εγκαφαλοπάθεια	Σε υγρή μορφή	50-55%	10-12%	<35%	1-1,5	<350	-	-	1-1,5	Κάλυψη*	40-45% αμινοξέα διακλαδισμένης αλυσού, πλούσιο σε MCT, χαμηλό σε Na
10α	Διαλύματα ανοσοδιατροφής με αργινίνη για πλήρη εντερική σίτιση	Φιάλη ή pack 500-1000ml	Πλούσια σε ένα ή περισσότερα ανοσοδιεγερτικά στοιχεία (αργινίνη, γλουταμίνη, νουκλεοτίδια, ω-3 λιπαρά οξέα)									
10β	Διαλύματα ανοσοδιατροφής χωρίς αργινίνη για πλήρη εντερική σίτιση	Φιάλη ή pack 500-1000ml	Πλούσια σε ένα ή περισσότερα ανοσοδιεγερτικά στοιχεία (γλουταμίνη, νουκλεοτίδια, ω-3 λιπαρά οξέα) χωρίς αργινίνη									
11	Διαλύματα για ασθενείς με φλεγμονώδη νόσο εντέρου	Σε υγρή μορφή ή σκόνη	40-50		14-20						Κάλυψη*	Να περιέχει αντιφλεγμονώδη/ αυξητικό παράγοντα (TGF-b2)

Β. ΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΙΚΕΣ γρ.	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ γρ.	ΛΙΠΗ γρ.	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΟΥΤΕΝΗ	Φ.Ι. γρ./ 100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Πλήρες στοιχειακό διάλυμα	Σε υγρή μορφή ή σκόνη	Μίγμα ολιγοσαχαριτών	Με τη μορφή ελεύθερων αμινοξέων	Χαμηλή περιεκτικότητα σε λίπος (Μίγμα Λιπαρών οξέων+MCT)	0,85-2		όχι	όχι	όχι	Κάλυψη *	Να καλύπτονται οι ανάγκες σε μακρο και μικροθρεπτικά συστατικά σε ανάλογες δόσεις

Γ. ΗΜΙΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤΙΚΕΣ γρ.	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ γρ.	ΛΙΠΗ γρ.	Kcal/ml	ΟΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΟΥΤΕΝΗ	Φ.Ι. γρ./ 100ml	DRI	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
-----	-------	------------	--------------	---------------	----------	---------	---------------	---------	----------	-----------------	-----	--------------

1	Μίγματα υδρολυμένων πρωτεϊνών σε γρή μορφή ή σκόνη	Φιάλη ή συσκευασία pack 500-1000ml, φάκελοι ή μεταλλικοί περιέκτες	Δισακχαρίτες, μαλτοδεξτρίνη	15-22% Αποτελούμενες από ελεύθερα αμινοξέα + ολιγοπεπτίδια	Μίγμα LCT, MCT	1-1,5			όχι	όχι	όχι	Κάλυψη*	Να καλύπτονται οι ανάγκες σε μακρο και μικροθρεπτικά συστατικά σε ανάλογες δόσεις
----------	--	--	-----------------------------	--	----------------	-------	--	--	-----	-----	-----	---------	---

Δ. ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΥΔΑΤ/ΚΕΣ %	ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ %	ΛΙΠΗ γρ.	Kcal/ml	ΩΣΜ/ΤΑ mOsm/L	ΛΑΚΤΟΖΗ	ΓΛΟΥΤΕΝΗ	Φ.Ι. γρ./ 100ml	RDA	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1α	Ισοθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα χωρίς φυτικές ίνες	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	45-55	15-20	30-35	≈1	≤330	-	-	-		Ευχάριστη γεύση και οσμή καλή ανοχή.
1β	Υπερθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα χωρίς φυτικές ίνες	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	45-55	15-20	30-40	≥1,5	≈500	-	-	-		Ευχάριστη γεύση και οσμή καλή ανοχή.
1γ	Υπερθερμιδικά και υπερπρωτεϊνικά χωρίς φυτικές ίνες	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	35-45	20-30	35-45	≥1,5	≈500	-	-			Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
2	Υπερθερμιδικά, υπερπρωτεϊνικά με φυτικές ίνες	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	40-50	≥18	30-40	≥1,5	≈500	-	-	≥2		Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
3α	Στοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα	Υγρό, ομογενοποιημένο σε συσκευασία 200-250ml	Μίγμα ολιγοσακχαριτών	Ελεύθερα αμινοξέα	Χαμηλή περιεκτικότητα σε λιπος	1		-	-	-		Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή
3β	Ημιστοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα	Σε γρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	Δισακχαρίτες + μαλτοδεξτρίνη	Υδρολυμένες πρωτεΐνες	Μίγμα LCT, MCT	≥1		όχι	όχι	όχι		Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή
4	Ημιστοιχειακά διατροφικά συμπληρώματα χωρίς λιπος	Σε γρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	80-90, Δισακχαρίτες και μαλτοδεξρίνη	10-15 Υδρολυμένες πρωτεΐνες	0	>1		-	-	-		Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.

5	Διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη	Σε υγρή μορφή, σε συσκευασία 200-250ml	30-50 Μίγμα σύνθετων υδατανθράκων	18-20	25-45	1-1,5	<400	-	-	>1,5		Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
6	Διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια	Σε υγρή μορφή ή σκόνη	40-55	6 – 8	40-50	1,5-2						Χαμηλή συγκέντρωση σε Na,K,P Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
7	Διατροφικά συμπληρώματα για ασθενείς σε αιμοκάθαρση	Σε υγρή μορφή ή σκόνη		14-20		1,5-2						Χαμηλή συγκέντρωση σε Na,K,P Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
8	Διατροφικά συμπληρώματα ανοσοδιατροφής	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	45-55	20-25	25-35	1-1,5						Να περιέχει τουλάχιστον δύο ανοσοδιεγερτικά (αργινίνη, γλουταμίνη, νουκλεοτίδι α, ω3 λιπαρά οξέα)
9	Διατροφικά συμπληρώματα για ογκολογικούς ασθενείς	Υγρό, ομογενοποιημένο σε συσκευασία 100-250ml	30-40	20-30	40-50	1-1,5						Να περιέχει EPA Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
10	Διατροφικά συμπληρώματα χωρίς λίπος	Υγρό, ομογενοποιημένο, σε συσκευασία 200-250ml	85-90	10 – 15	0	≥1						Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
11α	Υπερθερμιδικά-υπερπρωτεϊνικά συμπληρώματα σε μορφή κρέμας	Κύπελλο 100-150γρ.		15-25		1,5-2						Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
11β	Ειδικά συμπληρώματα για ασθενείς με δυσφαγία πλούσια σε θερμίδες και πρωτεΐνες	Σε υγρή μορφή, 200-250ml	30-40	>25	>35	≥1,5						Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.

12	Υπερθερμιδικά διατροφικά συμπληρώματα μικρό όγκο	Σε υγρή μορφή <130ml				2-2,5					Ευχάριστη γεύση και οσμή, καλή ανοχή.
13	Διατροφικά συμπληρώματα για ηπατοπάθειες	Υγρό,ομογενοποιημέ νο 200-250ml	50-60	10 – 15	30-35	≥1					Να περιέχει αμινοξέα διακλαδισμένης αλύσου, ευχάριστη γεύση
14	Πλήρες διατροφικό συμπλήρωμα σε σκόνη		45-55	15-20	30-35	4 – 5 Kcal/gr					Να έχει ουδέτερη γεύση, για προσθήκη στις τροφές

Ε. ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	Σκεύασμα αργινίνης, γλουταμίνης σε σκόνη με διατροφικούς παράγοντες (Se, Zn, βιτ C, Cu) για γρήγορη επουλώση τραυμάτων και ελκών πίεσης με ευχάριστη γεύση (φάκελος 20-50γρ.)
2α	Ειδικό συμπλήρωμα σκόνης υψηλό σε πρωτεΐνες >90% χωρίς γεύση για προσθήκη στις τροφές
2β	Ειδικό συμπλήρωμα πρωτεΐνης σε υγρή μορφή. Να έχει ευχάριστη γεύση. Περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη : >0,5gr/ml
3α	Ειδικό συμπλήρωμα υδατανθράκων (πολυμερή γλυκόζης), χαμηλό σε ηλεκτρολύτες για προσθήκη στις τροφές. Υδατάνθρακες ≥95%
3β	Ειδικό σκεύασμα με πηκτικούς παράγοντες, ειδικό για τη ρύθμιση του ιξώδους των υγρών, σε μορφή σκόνης
4	Ειδικό συμπλήρωμα μίγματος υδατανθράκων και λιπών.Ελεύθερο πρωτεΐνης, σουκρόζης, φρουκτόζης, λακτόζης. Χαμηλό σε ηλεκτρολύτες.
5	Ειδικό συμπλήρωμα λίπους, αποτελούμενο από 50% νερό και 50% τριγλυκερίδια μέσης αλύσου.
6	Ειδικό συμπλήρωμα λίπους, αποτελούμενο από 50% νερό και 50% τριγλυκερίδια μακράς αλύσου.
7	Ειδικό σκεύασμα πηκτινών με πρεβιοτικά και ηλεκτρολύτες σε μορφή σκόνης, για τη ρύθμιση της σύστασης των κοπράνων.
8	Ειδικό σκεύασμα λίπους αποτελούμενο από 100% τριγλυκερίδια μέσης αλύσου

ΣΤ. ΤΡΟΦΙΜΑ ΕΛΕΥΘΕΡΑ ΓΛΟΥΤΕΝΗΣ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΟΙΛΙΟΚΑΚΗ

1. Ζυμαρικά ελεύθερα γλουτένης (250 ή 500 γρ.) και 2. Φρυγανιές ελεύθερες γλουτένης (100 – 250 γρ.)

Ζ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω αντλίας	Με σύνδεση luer-lock και συνδετικό που προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης.Οι συσκευές να προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε είδος περιέκτη με
2	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω αντλίας,	Με σύνδεση luer-lock και συνδετικό που προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης
3	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω	Με σύνδεση luer-lock και συνδετικό που προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης. Οι συσκευές να διαθέτουν ρυθμιστή ροής και να προσαρμόζονται
4	Συσκευές εντερικής σίτισης μέσω	Με σύνδεση luer-lock και συνδετικό που προσαρμόζεται σε όλους τους τύπους καθετήρων σίτισης. Οι συσκευές να διαθέτουν ρυθμιστή ροής.

Η. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΒΡΕΦΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΤΑΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1	Πλήρης διατροφή προσαρμοσμένη στις αυξημένες	Ενεργεια: 0,7-0,8 kcal/ml, Πρωτεΐνη: ≈ 2 g/100 ml, Λίπος: ≈ 4 g/100ml, Υδατάνθρακες: ≈ 7,5 g/100 ml, Ενισχυμένη σε ριταμίνες, μέταλλα και ιχθυοστοιχεία, ισομοικτικότητα: 250-320 mOsmol/L. Ελεύθερη γλουτένη	Σε σκόνη για οιασδήποτε υγρή μορφή έτοιμη για γούστου σε αποστειρωμένες
2	Πλήρης στοιχειακή διατροφή για βρέφη 0-12 μηνών, για	100% Ελεύθερα αμινοξέα, MCT/LCT, Πολυμερή γλυκόζης, Ενεργεια: 0,5-1 kcal/ml τελικού σκευάσματος, Ελεύθερη γλουτένη, λακτόζης, πρωτεΐνης γαλακτός, φυτικών ινών.	Σε μορφή σκόνης
3	Πλήρης στοιχειακή διατροφή για βρέφη > 1 έτους, για	100% Ελεύθερα αμινοξέα, Ενεργεια: 1 kcal/ml τελικού σκευάσματος, Ελεύθερη γλουτένη, λακτόζης, πρωτεΐνης γαλακτός, φυτικών ινών, προτιμούνται τα σκευάσματα με χαμηλότερη οσμωτικότητα και υψηλότερη περιεκτικότητα σε MCT	Σε μορφή σκόνης

4	Πλήρης ημιστοιχειακή διατροφή για βρέφη 0-6 μηνών , για	Ενέργεια: 0,5-0,8 kcal/ml τελικού διαλύματος, πηγή πρωτεϊνών και ελευθερών αμινοξέων. Προτιμώνται τα διαλύματα με χαμηλότερη οσμωτικότητα και υψηλότερη περιεκτικότητα σε MCT. Ελεύθερη γλουτένη, λακτόζη, φυτικών ινών.	Σε υγρή μορφή σκόνης
5	Πλήρης ημιστοιχειακή διατροφή για παιδιά >1 έτους , για	Ενέργεια: ≥1 kcal/ml. Ελεύθερη γλουτένη. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε μορφή σκόνης
6	Πλήρης διατροφή για αποκλειστική σίτιση λιποβαρών	Ενέργεια: 1-2 kcal/ml. Πρωτεΐνη: ~10%. Υδατάνθρακες: ~50%. Λίπος: ~40%. Ελεύθερη γλουτένη και λακτόζη. Ήπιη χωρίς φυτικές ίνες. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε υγρή μορφή
7	Πλήρης διατροφή για αποκλειστική σίτιση από το στόμα .	Ενέργεια: 1-2 kcal/ml. Πρωτεΐνη: ~10%. Υδατάνθρακες: ~50%. Λίπος: ~40%. Ελεύθερη γλουτένη και λακτόζη. Ήπιη χωρίς φυτικές ίνες. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε μορφή σκόνης
8	Πλήρης διατροφή για αποκλειστική σίτιση μέσω καθετήρα ή	Ενέργεια: 1kcal/ml. Πρωτεΐνη: ~10%. Υδατάνθρακες: ~50%. Λίπος: ~40%. Ελεύθερη γλουτένη και φυτικών ινών. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε υγρή μορφή
9	Πλήρης διατροφή για σίτιση μέσω καθετήρα ή μέσω στομίας .	Ενέργεια: 1-2 kcal/ml. Πρωτεΐνη: ~10%. Υδατάνθρακες: ~50%. Λίπος: ~40%. Ελεύθερη γλουτένη και φυτικών ινών. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε υγρή μορφή
10	Πλήρες συμπλήρωμα διατροφής, με νεύσεις , για σίτιση από	Ενέργεια: 1-2 kcal/ml. Πρωτεΐνη: ~10%. Υδατάνθρακες: ~50%. Λίπος: ~40%. Ελεύθερη γλουτένη και λακτόζη. Ήπιη χωρίς φυτικές ίνες. Ωσμωτικότητα: 250-320 mOsmol/L	Σε υγρή μορφή
Η.1. Σκευάσματα για ειδικές παθήσεις			
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΣΤΑΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
11	Ειδική διατροφή για ασθενείς με δυσασπορροφίες ή	Ενέργεια: 1-2 kcal/ml Εμπλουτισμένη με αντιφλεγμονώδεις παράγοντες. Προτιμώνται τα σκευάσματα με χαμηλότερη οσμωτικότητα	Σε μορφή σκόνης
12	Ειδική διατροφή για ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια, για βρέφη και παιδιά. Κατάλληλη για αποκλειστική σίτιση από το στόμα, μέσω καθετήρα ή μέσω στομίας	Ψηλής θερμίδικης πυκνότητας, χαμηλής περιεκτικότητας σε πρωτεΐνη και ηλεκτρολύτες. Προτιμώνται τα σκευάσματα με χαμηλότερη οσμωτικότητα.	Σε υγρή μορφή ή σκόνη
13	Ειδική διατροφή για ασθενείς με φαρμακοανθεκτική	Διατροφικά πλήρες συμπλήρωμα για την κετογόνο διαίτα, με αναλογία λίπους προς υδατάνθρακες και πρωτεΐνη 4:1, για παιδιά ηλικίας άνω του 1 έτους	Σε υγρή μορφή ή σκόνη
Η.2. Συμπληρώματα Μεμονωμένων Θρεπτικών Συστατικών			
14	Συμπλήρωμα υδατανθράκων και λίπους. Κατάλληλο για ενίσχυση της σίτισης από το στόμα, μέσω καθετήρα ή μέσω στομίας	Ελεύθερο πρωτεΐνης	Σε μορφή σκόνης
15	Συμπλήρωμα λίπους. Κατάλληλο για ενίσχυση της σίτισης από το στόμα, μέσω καθετήρα ή μέσω στομίας	12A 50% νερό 50% LCT. Κατάλληλο για διαίτες που απαιτούν υψηλή θερμική πρόσληψη με περιορισμό στην πρόσληψη υγρών. 12B 50% νερό 50% MCT Κατάλληλο για ασθενείς με δυσασπορρόφηση στο λίπος.	Σε μορφή σκόνης
16	Συμπλήρωμα υδατανθράκων.	Ελεύθερο πρωτεΐνης και λίπους. Ελεύθερο γλουτένης, λακτόζης, σουκρόζης και φρουκτόζης	Σε μορφή σκόνης
17	Συμπλήρωμα πρωτεΐνών.	Ελεύθερο υδατανθράκων και λίπους. Ελεύθερο λακτόζης και γλουτένης.	Σε μορφή σκόνης
18	Ειδικά προϊόντα για μεταβολικά νοσήματα και, κυρίως για	Κατάλληλη για τη διατροφική κάλυψη ασθενών με το αντίστοιχο μεταβολικό νόσημα	Σε υγρή μορφή ή σκόνη

Οι συμμετέχοντες πρέπει να προσκομίσουν :

- Δείγματα για κάθε προσφερόμενο είδος
- Πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας κατά τα ισχύοντα διεθνή, ευρωπαϊκά και εθνικά πρότυπα τόσο του προμηθευτή, όσο και του κατασκευαστή του προϊόντος.
- Πιστοποιητικό σήμανσης (CE) που ρητά θα πρέπει να αναφέρονται το μοντέλο και ο τύπος του προϊόντος για το οποίο έχει εκδοθεί.
- Αναγραφή για κάθε είδος του κωδικού προϊόντος (product ID), που έχει εκδοθεί από το ΕΚΑΠΤΥ (όπου απαιτείται)
- Βεβαίωση και αριθμός έγκρισης του προϊόντος από τον ΕΟΦ, σύμφωνα με το άρθρο 6 της υπ' αριθ. Υ3/3211/27-09-2000 κοινής υπουργικής απόφασης.

Τα προϊόντα επίσης πρέπει να είναι σύμφωνα :

- Με τον πίνακα 12.7 (ΦΕΚ 395B 27-02-2004), που αφορά στις επιτρεπτές ουσίες που θα περιέχουν.
- Επί της συσκευασίας των προϊόντων πρέπει να αναγράφεται κάθε διαιτητική πληροφορία (ενεργειακή πυκνότητα, μέση περιεκτικότητα σε κάθε οργανική και ανόργανη ύλη που περιέχει), καθώς επίσης πληροφορίες και ενδείξεις για τη χρήση του, σύμφωνα με τα άρθρα 2,3,4 και 5 της Υ3/3211/27/09/2000 κοινής υπουργικής απόφασης.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ:

Nygren J., Thacker J., Carli F. et al 2012 Guidelines for perioperative care in elective rectal/pelvic surgery: Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) Society recommendations Clinical Nutrition 31:801-816
Cano N., Fiaccadori E., Tesinsky P. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Adult Renal Failure Clinical Nutrition 25: 295-310
Lochs H., Dejong C., Hammarqvist F. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Gastroenterology. Clinical Nutrition 25: 260-274
Weimann A., Braga M., Harsanyi L., et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Surgery including Organ Transplantation. Clinical Nutrition 25: 224-244
Plauth M., Cabre E., Riggio O. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Liver disease. Clinical Nutrition 25: 285-294
Anker S.D., John M., Pedersen P.U. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Cardiology and Pulmonology Clinical Nutrition 25: 311-318
Volkert D., Berner Y.N., Berry E. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Geriatrics Clinical Nutrition 25: 330-360
Arends J., Bodoky G., Bozzetti F., et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Non-surgical Oncology Clinical Nutrition 25: 245-259
Rousseau A.F., Losser M.R., Ichaï C., et al 2013 ESPEN endorsed recommendations: Nutritional therapy in major burns. Clinical Nutrition 32: 497-502
Kreyman K.G., Berger M.M., Deutz N.E.P. et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Intensive Care. Clinical Nutrition 25: 210-223
Meier R., Ockenga J., Petkiwicz M., et al 2006 ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: Pancreas Clinical Nutrition 25: 275-284
WHO: Optimal Feeding of low-birth-weight infants. Technical Review, 2006
Pereira Gilberto (2001): Feeding recommendations for premature infants. In: Polin A. Richard MD, Vodec C. Mervin MD, Burg D. Fredric MD, editors: Workshop in Practical Neonatology, 3rd ed. Philadelphia. WB Saunders Company.
ESPEN Guidelines in Enteral Nutrition, 2006, "Practical Approaches to Pediatric Enteral Nutrition". A comment by the ESPGHAN Committee on Nutrition, JPGN, Vol51, No1, July 2010.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

ΦΑΚΑΤΣΕΛΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ (Πρόεδρος)

ΚΡΥΣΟΧΟΟΥ ΕΛΕΝΗ (Αναπληρωτής Πρόεδρος)

ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ (Μέλος)

ΤΖΙΝΙΕΡΗ ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ (Μέλος)

ΤΣΑΓΚΑΡΗ ΑΜΑΛΙΑ (Μέλος)

ΣΠΑΝΟΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ (Μέλος)

ΚΟΝΤΟΥ ΝΙΚΗ (Αναπληρωματικό Μέλος)

ΜΥΛΩΝΑ ΒΑΡΒΑΡΑ (Αναπληρωματικό Μέλος)

ΑΥΓΟΥΣΤΙΑΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ (Αναπληρωματικό Μέλος)