



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
6^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ**

**ΑΓΡΙΝΙΟ, 2 Αυγούστου 2019
Αρ. Πρωτ.:11411**

Διεύθυνση : ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ
Τμήμα : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
Πληροφορίες : Πιτσινέλης Σ.
Ταχ. Διεύθυνση : 3^ο χλμ ΕΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ-ΑΝΤΙΠΡΡΙΟΥ
Τηλέφωνο : 2641361221,233
ΦΑ : 2641025955
E-mail : gnaprom@gmail.com

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: 2^η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ για τη διενέργεια Συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια «ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ» (CPV 33692210-2) για την Νοσηλευτική Μονάδα Αγρινίου.

ΣΧΕΤ.

- 1) Το με αριθμ. πρωτ. 2891/ 24-07-2015 έγγραφο της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Υποχρεωτική διαδικασία σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων για όλους τους δημοσίους φορείς υγείας».
- 2) Το με αριθμ. πρωτ. 3512/ 14-09-2015 έγγραφο της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Διευκρινίσεις αναφορικά με τη διαδικασία και τις απαιτήσεις της σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων».
- 3) Το με αριθμ. πρωτ. 4978/ 15-12-2015 έγγραφο της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Εγκύκλιο αναφορικά με τη διαδικασία έγκρισης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων, όπως αυτή έχει καθορισθεί δυνάμει των αποφάσεων της Ολομέλειας της ΕΠΥ που ελήφθησαν κατά την υπ' αριθμ. 65/ 17.7.2015/21.7.2015 συνεδρίαση της (θέμα 1^ο), (ΑΔΑ Ψ11Η465ΦΥΟ-16Ψ) και την υπ' αριθμ. 67/ 19.11.2015/24.11.2015 συνεδρίαση της (θέμα 1^ο), (ΑΔΑ 73ΜΝ465ΦΥΟ-Φ0Η)».
- 4) Η με αριθμ. πρωτ. 236/19-01-2016 Οδηγία της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Αιτιολογία των τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων».
- 5) Το με αριθμ. πρωτ. 4662/14-09-2016 έγγραφο της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Αρμοδιότητα της ΕΠΥ να εγκρίνει τεχνικές προδιαγραφές μετά τη θέση σε ισχύ του Ν.4412/2016».
- 6) Το με αριθμ. πρωτ. 5657/28-11-2016 έγγραφο της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας (ΕΠΥ) σχετικά με «Εγκύκλιος για την εναρμόνιση των τεχνικών προδιαγραφών με τις διατάξεις της νομοθεσίας περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων».
- 7) Η αριθμ. 20^η/25-06-2019 (θέμα 6^ο) απόφαση του Δ.Σ. με την οποία εγκρίθηκε η σκοπιμότητα διενέργειας του διαγωνισμού ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ από το Νοσοκομείο.

Στο πλαίσιο της κατάρτισης τεχνικών προδιαγραφών του διαγωνισμού για τη διενέργεια συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια «ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ» (CPV 33692210-2) για την Νοσηλευτική Μονάδα Αγρινίου, το Νοσοκομείο προβαίνει στην παρούσα 2^η Πρόσκληση για Δημόσια Διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών που επισυνάπτονται παρακάτω.

Με την παρούσα πρόσκληση σε Δημόσια Διαβούλευση, η Υπηρεσία μας καταθέτει τις συνημμένες Τεχνικές Προδιαγραφές οι οποίες μας διαβιβάστηκαν από την ΜΕΘ, με σκοπό τη δημόσια συζήτηση και τη λήψη ενδεχομένων παρατηρήσεων-σχολίων επί του περιεχομένου αυτών, στο πλαίσιο της διαφάνειας των διαδικασιών καθώς και της ευρύτερης συμμετοχής υποψήφιων προμηθευτών.

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε τέσσερις (4) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία ανάρτησης της στον ιστότοπο του Νοσοκομείου (www.hospital-agrinio.gr) ήτοι από την **Δευτέρα 02/09/2019** ως και την **Πέμπτη 05/09/2019**.

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τεκμηριωμένες παρατηρήσεις και να επισημάνουν τους όρους των προδιαγραφών που ενδέχεται να θέσουν σε κίνδυνο τον διαγωνισμό και να δημιουργήσουν ενστάσεις ή ερωτήματα κατά την χρονική περίοδο από την δημοσίευση ως την αποσφράγιση των προσφορών.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις εμπρόθεσμες απόψεις και εισηγήσεις τους καθώς και να ζητήσουν διευκρινήσεις και στην ηλεκτρονική διεύθυνση : gnaprom@gmail.com

Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση των Τεχνικών Προδιαγραφών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών μας.

Ευελπιστούμε για την συμμετοχή σας στην υπόψη διαδικασία, συνδράμοντας στην προσπάθεια διαμόρφωσης συνθηκών υγιούς ανταγωνισμού και βελτιστοποίησης των τεχνικών προδιαγραφών. Συνημμένα ακολουθούν οι Τεχνικές προδιαγραφές και ειδικοί όροι.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΤ. ΤΣΩΛΗΣ

ΤΜΗΜΑ Α Προδιαγραφές διαλύματα εντερικής διατροφής

1. Πολυμερή διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής με 1 kcal/ml, ισορροπημένη σύνθεση, χωρίς υπόλειμμα, για ασθενείς χωρίς μεταβολικές διαταραχές ή έναρξη σίτισης, με χαμηλή ωσμωτικότητα, ελεύθερα γλουτένης, λακτόζης. Να περιέχουν μονοακόρεστα λιπαρά και ιχθυέλαια.
2. Πολυμερή διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής, υπερθερμιδικά (1,5 kcal/ ml), με υψηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη ($\geq 70\text{g/l}$), ελεύθερα γλουτένης και λακτόζης. Να περιέχουν φρουκτοολιγοσακχαρίτες, FOS και ωσμομοριακότητας $<250\text{ mOsm/ml}$.
3. Πολυμερή υπερωτεϊνικά διαλύματα (με μίγμα ζωικής και φυτικής πρωτεΐνης υψηλής βιολογικής αξίας) πλήρους εντερικής διατροφής με υψηλή θερμιδική αξία (1,3 kcal/ml) χαμηλού υπολείμματος, για ασθενείς χωρίς μεταβολικές διαταραχές. Να περιέχουν μονοακόρεστα λιπαρά και ιχθυέλαια
4. Πολυμερή διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής με 1kcal/ml για ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη, χαμηλά σε υδατάνθρακες ($<40\% \text{ E}$) εμπλουτισμένα με μίγμα φυτικών ινών ($>20\text{g/l}$). Να είναι πλούσια σε μονοακόρεστα, να περιέχουν ιχθυέλαια και αντιοξειδωτικά
5. Διάλυμα ανοσοδιατροφής για πλήρη εντερική σίτιση, υπερπρωτεϊνικό και υπερθερμιδικό με ζυμώσιμες φυτικές ίνες. Με εμπλουτισμένο προφίλ πρωτεϊνών (50% καζεϊνικά άλατα, 25% πρωτεΐνη ορού γάλακτος εμπλουτισμένη με GMP, 25% φυτική πρωτεΐνη) και ανθεκτική μαλτοδεξτρίνη που συμβάλει στον γλυκαιμικό έλεγχο. Ελεύθερο φρουκτόζης και σακχαρόζης. Εμπλουτισμένο με ανοσοδιεγερτικά στοιχεία: $\omega 3$ - αργινίνη, νουκλεοτίδια Συσκευασία: 500ml.
6. Πολυμερή υγρά διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής με $>1\text{kcal/ml}$ για ασθενείς με ηπατοπάθεια, χαμηλά σε πρωτεΐνη, εμπλουτισμένα με αμινοξέα διακλαδισμένης αλύσου.
7. Πολυμερή διαλύματα υψηλής θερμιδικής αξίας (2,4 kcal/ ml) και υψηλής περιεκτικότητας σε πρωτεΐνη ($>10\text{g}/100\text{ml}$) για ασθενείς με περιορισμό στην πρόσληψη υγρών και υψηλές πρωτεϊνικές ανάγκες.
8. Πολυμερή υγρά διαλύματα ανοσοδιατροφής με γλουταμίνη, αντιοξειδωτικούς παράγοντες και τριβουτυρίνη, για πρώιμη ή συμπληρωματική εντερική σίτιση σε βαρέως πάσχοντες, χαμηλής θερμιδικής αξίας 0,5kcal/ml, χωρίς φυτικές ίνες.
9. Διαλύματα πλήρους εντερικής διατροφής, υπερθερμιδικά (1,22 kcal/ ml), με πολύ υψηλή περιεκτικότητα σε υδρολυμένη πρωτεΐνη ορού γάλακτος ($\geq 90\text{g/l}$), ελεύθερα γλουτένης και λακτόζης. Να είναι χαμηλό σε λίπος ($<25\% \text{E}$), πλούσια σε MCT και ιχθυέλαια. Να έχουν χαμηλό γλυκαιμικό δείκτη.

10. Διάλυμα εντερικής διατροφής, ισότονο, χαμηλού υπολείμματος διατροφή, συνιστάται σε: α) έναρξη εντερικής σίτισης, β) δυσανεξία στην υπερωσμωτική διατροφή. Θερμιδική πυκνότητα 1 Kcal/ml, ωσμομοριακότητα 244 mOsm/ml, χωρίς λακτόζη, χωρίς γλουτένη. Να περιέχει 20% MCT.
11. Διάλυμα εντερικής διατροφής υπερθερμιδικό, χαμηλής περιεκτικότητας σε υδατάνθρακες <30% και υψηλής περιεκτικότητας σε λίπη >50% για ασθενείς σε κρίσιμη κατάσταση με μηχανικό αερισμό για χορήγηση με ρινογαστρικό καθετήρα. Να περιέχει αντιφλεγμονώδες μίγμα ελαίων EPA (εικοσαπεντανοϊκό οξύ) >4g/l , GLA (γ-λινολενικό οξύ) >4 g/l και αυξημένη ποσότητα αντιοξειδωτικών. Εμπλουτισμένο με ταυρίνη και καρνιτίνη.
12. Διάλυμα εντερικής σίτισης για ασθενείς με δυσαπορρόφηση , περιορισμό στην πρόσληψη υγρών και /ή πρωτεϊνικό καταβολισμό. Ημιστοιχειακό, υπερθερμιδικό 1.5kcal/ml με υψηλή περιεκτικότητα σε MCTs >60% και πρωτεΐνη >65 g/l(σε μορφή πεπτιδίων). Αυξημένη ποσότητα αντιοξειδωτικών βιταμίνες C και E. Εμπλουτισμένο με ταυρίνη και καρνιτίνη.
13. Πλήρης υπερπρωτεϊνική και υπερθερμιδική δίαιτα για την καταπολέμηση της σωματικής και πνευματικής εξασθένησης με εμπλουτισμένο προφίλ πρωτεϊνών 50% καζεϊνικά άλατα 25% πρωτεΐνη γάλακτος εμπλουτισμένη με GMP, 25% φυτική πρωτεΐνη με μείγμα ινών με EPA και DHA, συσκευασία 500 ml.
14. Πλήρες διάλυμα ισοθερμιδικό (1kcal/ml) και ισοπρωτεϊνικό (4gr/100ml). Με 100% μερικώς υδρολυμένο «κόμμι γκούάρ»(διαλυτές φυτικές ίνες) για τον έλεγχο της διάρροιας και για ασθενείς με δυσλειτουργία του εντέρου. Με προφίλ υδατανθράκων (τύπου IV ανθεκτική μαλτοδεξτρίνη που συμβάλλει σε καλύτερο γλυκαιμικό έλεγχο. Ελεύθερο φρουκτόζης, γλουτένης, λακτόζης, σακχαρόζης και πολυολών, ωσμοτικότητα 360mOsm/lit. Συσκευασία 500ml.
15. Διάλυμα πλήρους εντερικής διατροφής με 1kcal/ml με μείγμα φυτικών ινών, με MCTs, ω3 λιπαρά και πολύ χαμηλή ωσμοτικότητα (<150mOsm/lit) κατάλληλο για έναρξη σίτισης, για ασθενείς με πλήρη ή μερική αδυναμία σίτισης και προβλήματα διαρροιών.
16. Διάλυμα πλήρους εντερικής διατροφής με 1,5kcal/ml με μείγμα φυτικών ινών, με MCTs, ω3 λιπαρά και πολύ χαμηλή ωσμοτικότητα (<150mOsm/lit) κατάλληλο για έναρξη σίτισης, για ασθενείς με αυξημένες θερμιδικές και πρωτεϊνικές απαιτήσεις και προβλήματα διαρροιών.