

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

6η ΥΠΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Γ.Ν.ΠΑΤΡΩΝ 'Ο ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ'

Αρ. Πρωτ.: 48334/2025/11/25

ΠΡΟΣ:

ΟΣ ΕΚΔ  
26.11.25 ΠΜ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

6<sup>η</sup> ΥΠΕ

(ΥΠΟΨΗ ΚΑΘ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ)

Γ.Ν.ΠΑΤΡΩΝ

ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΔΙΕΥΘ./Λ. ΡΑΒΑΝΗ ΙΔΙΓΕΝΕΙΑ

ΠΑΤΡΑ 25/11/2025

ΠΡΟΔΙΔΙΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΔΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΚΟΡΗΣ ΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΥ (ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΚΟΡΗΜΕΤΡΟ) ΜΕΤΑ ΣΥΝΟΔΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

**Α. Δακτύλιος μέτρησης της αντιδραστικότητας και των διαστάσεων της κόρης του οφθαλμού**

1. Να είναι προλασπών χρήσεων για κάθε ασθενή
2. Να φέρει ενσωματωμένο μικροκύκλωμα με δυνατότητα καταγραφής και αποθήκευσης διαδοχικών μετρήσεων
3. Να έχει δυνατότητα αποθήκευσης διαδοχικών μετρήσεων, χωρητικότητας άνω των 160 ζευγών μέτρησης (μερίπου 7 ημέρες νοσηλείας)
4. Τα αποθηκευμένα δεδομένα να μπορούν να μεταφερθούν σε αρχείο υπολογιστή με μορφή excel
5. Να παραχωρηθεί η αντίστοιχη συσκευή μέτρησης ως συνοδός εξοπλισμός, χωρίς οικονομική επιβάρυνση για το Νοσοκομείο

Τιμή κερμαχίου: 120 ευρώ (περίπου) + 24% ΦΠΑ

Γεμάγια: 24

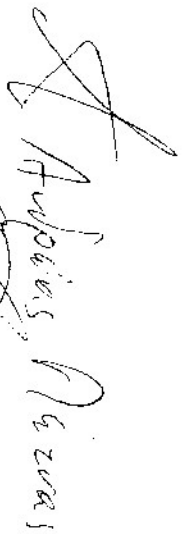
Συνολικό κόστος: 2.880 ευρώ (περίπου) + 24% ΦΠΑ

**Β. Σύσκευή ψηφιακής μέτρησης του αντανακλαστικού της κόρης του οφθαλμού**

**(Να παραχωρηθεί ως συνοδός εξοπλισμός, χωρίς οικονομική επιβάρυνση για το Νοσοκομείο)**

1. Να είναι φορητή
2. Να είναι προλασπών χρήσεων - μετρήσεων ανά ασθενή
3. Να είναι αυτοματοποιημένη
4. Να αποδίδει ακριβή, αντικειμενική και αξιόπιστη μέτρηση του μεγέθους, της συμμετρίας και της αντιδραστικότητας της κόρης του οφθαλμού μέσω της μέτρησης του αντανακλαστικού φωτός της κόρης
5. Να διεγείρει την κόρη οφθαλμού με αιωρή λάμψη φωτός
6. Να διαθέτει υπέρυθρη κάμερα να συλλαμβάνει 90 εικόνες σε μια περίοδο 3 δευτερολέπτων, μετρώντας 8 διαφορετικές παραμέτρους
7. Να διαθέτει αισθητήρες με ψηφιακό σύστημα αναγνώρισης του ασθενούς
8. Να έχει δυνατότητα αποθήκευσης διαδοχικών μετρήσεων, χωρητικότητας άνω των 160 ζευγών μέτρησης (περίπου για 7 ημέρες νοσηλείας)
9. Να έχει ασύρματη λειτουργία και να διαθέτει βάση φόρτισης

Πέτρος Ανδρέας



Ανατολιάνης Χαράλαμπος



Καπαρτουκάκης Απόστολος

