



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**1<sup>η</sup> Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**«ΛΑΪΚΟ»**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ** : ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
**ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ** : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
**ΤΜΗΜΑ** : ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ** : Γ. ΠΑΝΕΤΣΟΥ  
**ΤΗΛΕΦΩΝΟ** : 213.2061369  
**Fax** : 213.2061778  
**e-mail** : prom@laiko.gr

Αθήνα, 22/4/2019  
Αρ. Πρωτ. 6495

**ΠΡΟΣ:** Κάθε ενδιαφερόμενο

**ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ**  
**ΥΛΙΚΩΝ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΥΤΤΑΡΑΦΑΙΡΕΣΗΣ COBE SPECTRA ΚΑΙ COBE OPTIA ΤΗΣ**  
**ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ**

Το ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «ΛΑΪΚΟ» καλεί κάθε ενδιαφερόμενο να επισκεφθεί την ιστοσελίδα του νοσοκομείου ([www.laiko.gr](http://www.laiko.gr)) και να συμμετάσχει στη Δημόσια Διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για την «προμήθεια αναλωσίμων υλικών των μηχανημάτων κυτταραφαίρεσης COBE SPECTRA ΚΑΙ COBE OPTIA της Αιματολογικής κλινικής».

Η διαβούλευση θα είναι ανοικτή από την ημερομηνία ανάρτησης των τεχνικών προδιαγραφών στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου έως 3.5.2019 ημέρα Παρασκευή και ώρα 15:00 μμ.

Οι παρατηρήσεις των ενδιαφερομένων φορέων μπορούν να υποβληθούν στο πρωτόκολλο του νοσοκομείου ή με τηλεομοιοτυπία στο 213.2061638.

Η υποβολή των προαναφερθέντων δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να δεσμεύσει καθ' οιονδήποτε τρόπο καμία από τις δύο πλευρές.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**ΗΡΑΚΛΗΣ ΧΑΡΜΑΝΙΔΗΣ**

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΚΥΤΤΑΡΑΦΑΙΡΕΣΗΣ COBE SPECTRA ΚΑΙ COBE ΟΡΤΙΑ ΤΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ

1. Τα υλικά τυποποιούνται ως αναλώσιμα για α) συλλογή και αφαίρεση λευκών W.B.C., σετ κλειστού κυκλώματος, β) αυτόματο διαχωρισμό περιφερικών αρχέγονων κυττάρων AUTOPBSC.
2. Πρέπει να είναι μιας χρήσης, αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία, πιστοποιημένα κατά FDA και CE.
3. Πρέπει να περιέχουν ασκό συλλογής κυττάρων με τουλάχιστον δυο δειγματολογικούς σωλήνες για ποσοτικό και ποιοτικό έλεγχο καθώς και σωλήνα εισαγωγής αντιπηκτικού με αντιμικροβιακό φίλτρο και ασκό συλλογής πλάσματος.
4. Πρέπει να εφαρμόζουν στο μηχάνημα κυτταραφαίρεσης συνεχούς φυγοκέντρησης COBE SPECTRA ή ΟΡΤΙΑ.