



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 6^{ης} Υγειονομικής Περιφέρειας Πελοποννήσου
Ιονίων Νήσων, Ηπείρου και Δυτικής Ελλάδας
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Πανεπιστημιακή Πνευμονολογική Κλινική
Διευθυντής: Καθηγητής Κωνσταντίνος Κωστίκας

Αρ. Πρωτ.: 03.2026

Ιωάννινα 03 Φεβρουαρίου 2026

Προς: Διοικητή ΠΓΝΙ

Κοινοποίηση: Αναπληρωτή Διοικητή, Διευθυντή Τεχνικής Υπηρεσίας, Διευθυντή Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Γραφείο Προμηθειών, μέλη Διοικητικού Συμβουλίου ΠΓΝΙ

Θέμα: Σύστημα Εξαερισμού και Κλιματισμού του Βρογχοσκοπικού Εργαστηρίου της Πνευμονολογικής Κλινικής του ΠΓΝΙ

Αξιότιμε κ. Διοικητά,

Σε συνέχεια πολλαπλών προφορικών και γραπτών επικοινωνιών μας, αλλά και προηγούμενου αιτήματος από τη νοσηλευτική υπηρεσία της κλινικής μας (23.07.2025) σας υπενθυμίζω το σταθερό αίτημα της κλινικής μας για εγκατάσταση συστήματος μηχανικού εξαερισμού και κλιματισμού στον ανακαινισθέντα θάλαμο 52 του 2^{ου} ορόφου του Α' κτιρίου που στεγάζει το βρογχοσκοπικό εργαστήριο της κλινικής μας.

Το σύστημα εξαερισμού και κλιματισμού θα πρέπει σύμφωνα με διεθνείς οδηγίες να πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις ασφαλείας:

- (1) επαρκή αερισμό για την απομάκρυνση μικροοργανισμών που προέρχονται από την παραγωγή αερολύματος από τους εξεταζόμενους με το βήχα (σε χώρο ιδανικά με αρνητική πίεση ή/και πολύ καλό μηχανικό εξαερισμό ≥ 12 air changes/hour - ACH) και
- (2) θερμοκρασία αποδεκτή για την εκτέλεση επεμβατικών πράξεων σε επίπεδο ασφαλείας για ασθενείς και ιατρούς (ιδανικά 20-24°C)

Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι, σύμφωνα με πληροφορίες που συλλέξαμε, θα μπορούσε να χρησιμοποιηθεί σύστημα εξαερισμού με ανάκτηση θερμότητας (Ventilation Air Management - VAM) με κανάλια στην ψευδοροφή ώστε να μπορεί να κατευθυνθεί σε όλους τους χώρους του ενδοσκοπικού εργαστηρίου (χώρος εξέτασης, χώρος πλυντηρίων, προθάλαμος), που αναμειγνύει φρέσκο αέρα με τον αέρα του χώρου, τον κλιματίζει στην επιθυμητή θερμοκρασία

και τον προωθεί στον χώρο μέσω των καναλιών, στα οποία μπορούν να υπάρχουν φίλτρα HEPA. Η τελική απόφαση και ευθύνη για το κατάλληλο σύστημα, φυσικά, βαρύνει την Τεχνική Υπηρεσία του νοσοκομείου, καθώς δεν αποτελεί μέρος του γνωστικού αντικειμένου και των αρμοδιοτήτων του ιατρικού και νοσηλευτικού προσωπικού.

Υπενθυμίζουμε ότι στην παρούσα του μορφή το βρογχοσκοπικό εργαστήριο λειτουργεί με επισφαλείς για το προσωπικό και τους ασθενείς συνθήκες από τον Ιούλιο του 2025, με υπέρβαση των καθηκόντων του ιατρικού και νοσηλευτικού προσωπικού, καθώς είχαμε επανειλημμένες διαβεβαιώσεις ότι θα δοθεί μόνιμη λύση στο χρονίζον πλέον πρόβλημα. Υπενθυμίζουμε επίσης ότι κατά τους θερινούς μήνες η λειτουργία κατέστη δυνατή μόνο με τη χρήση φορητών μονάδων κλιματισμού που αποκτήθηκαν με δαπάνη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, κάτι που δεν αποτελεί ιδανική λύση και εγκαταστάθηκε προσωρινά, λόγω των μη βιώσιμων συνθηκών θερμοκρασίας για την πραγματοποίηση βρογχοσκοπικών εξετάσεων και επεμβατικών πράξεων στους ασθενείς.

Επειδή, οποιαδήποτε απόκλιση από τις παραπάνω συνθήκες θέτει σε κίνδυνο τους ασθενείς και το ιατρικό και νοσηλευτικό προσωπικό της Πνευμονολογικής κλινικής και του νοσοκομείου γενικότερα, και

Επειδή το βρογχοσκοπικό εργαστήριο του ΠΓΝΙ είναι το πληρέστερο στη Βορειοδυτική Ελλάδα και το μοναδικό εργαστήριο αναφοράς στην ευρεία αυτή περιοχή, δεχόμενο παραπομπές σύνθετων περιστατικών από όλα τα υπόλοιπα βρογχοσκοπικά εργαστήρια, και η οποιαδήποτε δυσλειτουργία του παρακωλύει την ομαλή παροχή υπηρεσιών υγείας στους ασθενείς μας,

Παρακαλούμε για τις ενέργειές σας και είμαστε στη διάθεσή σας για οποιοσδήποτε περαιτέρω πληροφορίες ή διευκρινίσεις, ώστε να διασφαλιστεί η απρόσκοπτη και ασφαλής λειτουργία του βρογχοσκοπικού εργαστηρίου του ΠΓΝΙ.

Με εκτίμηση,



Κωνσταντίνος Κωστίκας, MD, PhD, FCCP, FERS

Καθηγητής Πνευμονολογίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Διευθυντής Πνευμονολογικής Κλινικής ΠΓΝ Ιωαννίνων