**Εικόνα που περιέχει σύμβολο, γραμματοσειρά, κύκλος, λογότυπο

Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

**ΠΟΕΡΓΙ: Πικρή «φάρσα» το μηδενικό ποσοστό Αυγούστου. Το Clawback Σεπτεμβρίου παίρνει την άγουσα για το θλιβερό και ολέθριο 50%**

Η Πανελλήνια Ομοσπονδία Εργαστηριακών Ιατρών (ΠΟΕΡΓΙ) παρακολουθεί με αγανάκτηση την τραγική κατάσταση που διαμορφώνεται με το clawback του Σεπτεμβρίου, το οποίο επιστρέφει σε δυσθεώρητα επίπεδα, διαψεύδοντας κάθε ελπίδα για ουσιαστική αλλαγή. τον κλάδο, αποδεικνύεται μια κακόγουστη καλοκαιρινή φάρσα.

Από τον "μήνα-φάντασμα" του Αυγούστου, που θεωρήθηκε από κάποιους κυβερνητικούς κύκλους επιτυχία, μεταπηδήσαμε στον Σεπτέμβριο, όπου οι εργαστηριακοί γιατροί βρέθηκαν ξανά αντιμέτωποι με ένα τεράστιο clawback, που απειλεί άμεσα τη βιωσιμότητα των μονάδων τους. Φαίνεται πως το "μηδέν clawback" ήταν απλώς μια στατιστική ψευδαίσθηση.

Αναρωτιόμαστε: Είναι τόσο δύσκολο για τον ΕΟΠΥΥ και το Υπουργείο Υγείας να κατανοήσουν τη στοιχειώδη αριθμητική; Οι εργαστηριακοί γιατροί δεν μπορούν να συνεχίσουν να παρέχουν ποιοτικές υπηρεσίες όταν καλούνται να λειτουργούν υπό οικονομική ομηρία. Το clawback έχει μετατραπεί σε έναν αυτόματο "φόρο" στις παρεχόμενες υπηρεσίες μας, και η κυβέρνηση συνεχίζει να αγνοεί τις διαμαρτυρίες μας.

Οι υποσχέσεις περί "εξορθολογισμού" του clawback μοιάζουν με κενές λέξεις. Πόσες συναντήσεις με τους αρμόδιους υπουργούς χρειάζονται για να γίνει κατανοητό ότι δεν υπάρχουν περιθώρια για περαιτέρω επιβαρύνσεις; Οι εργαστηριακοί γιατροί δεν είμαστε διατεθειμένοι να αποδεχτούμε άλλο αυτήν την κατάσταση.

Η ΠΟΕΡΓΙ καλεί το Υπουργείο Υγείας και τον ΕΟΠΥΥ να αναλάβουν επιτέλους την ευθύνη που τους αναλογεί και να δώσουν λύσεις τώρα. Δεν έχουμε την πολυτέλεια να περιμένουμε άλλο, ούτε να αποδεχτούμε το clawback ως "κανονικότητα". Εάν η κατάσταση συνεχιστεί, το μόνο που θα μείνει στον χάρτη της πρωτοβάθμιας υγείας θα είναι οι κενές υποσχέσεις και τα κλειστά εργαστήρια.

Η υπομονή μας εξαντλήθηκε. Η αξιοπρέπειά μας όχι.

Με εκτίμηση

ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ ΠΟΕΡΓΙ