



Αθήνα, 15 Δεκεμβρίου 2021

### ΕΡΩΤΗΣΗ

**Προς: τον Υπουργό Υγείας**

**Θέμα: Μελέτη Τσιόδρα, Λύτρα για τις ΜΕΘ και τη θνητότητα εκτός ΜΕΘ στην Ελλάδα**

Την ειδησεογραφία μονοπωλεί τις τελευταίες ώρες η αποκαλυπτική μελέτη των καθηγητών κκ Σωτήρη Τσιόδρα και Θεόδωρου Λύτρα για την αύξηση της θνητότητας διασωληνωμένων (έως και 57%), όσο μεγαλώνει ο φόρτος στις ΜΕΘ, αλλά και την αυξημένη θνητότητα εκτός ΜΕΘ (έως 87%) για την οποία, όπως αναφέρει ο κ. Λύτρας ενημέρωσαν εδώ και μήνες, "σε ανώτατο επίπεδο", αυτούς που παίρνουν τις αποφάσεις.

Μάλιστα η μελέτη δείχνει πως το ΕΣΥ αδυνατεί να ανταποκριθεί στον φόρτο όταν υπάρχουν πάνω από 400 διασωληνωμένοι, με αποτέλεσμα να πεθαίνουν ασθενείς που θα ζούσαν αν νοσηλεύονταν υπό άλλες συνθήκες. Σημειώνεται ότι αυτή τη στιγμή οι διασωληνωμένοι ανέρχονται σε 700.

Ο Θεόδωρος Λύτρας με διαδοχικές αναρτήσεις του στο Twitter επισημαίνει ότι μετά από το peer review, έφτασε η ώρα της δημοσίευσης για να τη διαβάσουν όλοι. Ξεκαθαρίζει ότι η ανάλυση έγινε τέλος Μαΐου, «και ως οφείλαμε σαν λειτουργοί της Δημόσιας Υγείας τη γνωστοποιήσαμε άμεσα και επανειλημμένα σε όλους όσους λαμβάνουν τις αποφάσεις στο ανώτατο επίπεδο». Σύμφωνα λοιπόν με τη μελέτη που διεξήγαγε από κοινού με τον Σωτήρη Τσιόδρα, όσο περισσότεροι διασωληνωμένοι στο ΕΣΥ, τόσο αυξάνει κλιμακωτά η πιθανότητα θανάτου ανά μέρα νοσηλείας: +25% για >400, έως +57% για >800 ασθενείς. Μάλιστα η διασωλήνωση σε νοσοκομείο εκτός Αττικής σχετιζόταν με +35-40% θνητότητα.

Όπως διαβάζουμε στον Τύπο, μελετήθηκαν τα στοιχεία από τη νοσηλεία 6.282 ατόμων που διασωληνώθηκαν από την 1η Σεπτεμβρίου 2020 έως και τις 6 Μαΐου 2021, δηλαδή κατά την περίοδο των δύο ισχυρών επιδημικών κυμάτων που παρατηρήθηκαν στην Ελλάδα. Το πρώτο κορυφώθηκε τον Νοέμβριο του 2020 και επικεντρώθηκε στην Κεντρική και Βόρεια Ελλάδα, ενώ

το δεύτερο συνδέθηκε με την Βρετανική Μετάλλαξη B.1.1.7 και επηρέασε την Αθήνα και ολόκληρη τη χώρα.

Από τις 6282 περιπτώσεις που διασωληνώθηκαν οι 3988 πέθαναν (63,5%). Οι περισσότεροι ασθενείς πέρασαν μέρος ή το σύνολο της νοσηλείας τους σε ΜΕΘ (5971/6282). Από αυτούς που δεν εισήχθησαν σε ΜΕΘ ήτοι 311, οι 275 (88,4%) κατέληξαν σε σύγκριση με 3713 (62,2%) που κατέληξαν εντός ΜΕΘ.

Από την μελέτη διαπιστώνεται σημαντική συσχέτιση μεταξύ της θνησιμότητας και του συνόλου των διασωληνωμένων ασθενών και ειδικότερα η διασωλήνωση εκτός ΜΕΘ σχετίζεται έντονα με τη θνησιμότητα, όπως και η ηλικία, ιδιαίτερα μετά τα 60. Επίσης ένα ακόμη ενδιαφέρον στοιχείο αποτελεί το γεγονός ότι η νοσηλεία εκτός της πρωτεύουσας της Αττικής συνδέθηκε και με αυξημένη ενδονοσοκομειακή θνησιμότητα, στην Θεσσαλονίκη και και την υπόλοιπη χώρα.

Δεδομένων των παραπάνω συσχετίσεων, από τους 3988 θανάτους που αναφέρθηκαν, 947 αποδίδονταν στο υψηλό φορτίο των διασωληνωμένων ασθενών με COVID-19, 133 στο να βρίσκονται εκτός ΜΕΘ, και 656 να νοσηλεύονται εκτός Αττικής. Συνολικά 1535 θάνατοι αποδόθηκαν σε αυτούς τους τρεις παράγοντες συνολικά.

Κατόπιν των παραπάνω πολύ σοβαρών καταγγελιών και με δεδομένο ότι ο Πρωθυπουργός είχε πει από το βήμα της Βουλής πριν 13 μέρες ότι δεν υπάρχουν ενδείξεις για μεγαλύτερη θνητότητα εκτός ΜΕΘ.

#### **Ερωτάται ο κος Υπουργός:**

1. Έχει ενημερωθεί για τη συγκεκριμένη έρευνα;
2. Πότε κατατέθηκε η συγκεκριμένη έρευνα προς ενημέρωση της Κυβέρνησης και ποιοι Υπουργοί έλαβαν γνώση;
3. Τελικά η θνητότητα εκτός ΜΕΘ είναι ή όχι μεγαλύτερη και με βάση ποια στοιχεία η Κυβέρνηση ισχυρίστηκε πως είναι δεν υπάρχουν ενδείξεις, δεδομένης της έρευνας των Λύτρα, Τσιόδρα;
4. Ποιες αποφάσεις ελήφθησαν μετά την γνωστοποίηση των συμπερασμάτων της συγκεκριμένης έρευνας στην Κυβέρνηση για

να μειωθούν τα κρούσματα και να αποφορτισθεί το υποστελεχωμένο ΕΣΥ που δεν έχει τη δυνατότητα να ανταποκριθεί στις πολλαπλές εισαγωγές νοσούντων που χρήζουν νοσηλείας σε ΜΕΘ;

5. Πόσες ΜΕΘ από δωρεές ιδιωτών ανά νοσοκομείο δεν λειτουργούν από 1/1/2021 γιατί δεν υπάρχει εξειδικευμένο προσωπικό ή κατάλληλη υποδομή ώστε να μπορούν να λειτουργήσουν;
6. Πόσοι συνάνθρωποί μας πέθαναν από Covid-19 εκτός ΜΕΘ από 1 Ιουνίου 2021 μέχρι και σήμερα;
7. Πόσοι συνάνθρωποί μας πέθαναν από άλλες παθήσεις εκτός ΜΕΘ από 1 Ιουνίου 2021 μέχρι και σήμερα;

**Η ερωτώσα βουλευτής**

**Φωτεινή Μπακαδήμα**