

## Ενημερωτικό σημείωμα

Αθήνα 7/3/2016

### **Θέμα: «Λοίμωξη από τον ιό Zika: Μέτρα βιοεπαγρύπνησης για ιστούς, όργανα, κύτταρα και άλλες ουσίες ανθρώπινης προέλευσης»**

Αναφορικά με τον κίνδυνο μετάδοσης της λοίμωξης από τον ιό Zika με τις μεταμοσχεύσεις ιστών, οργάνων και κυττάρων, η διεθνής βιβλιογραφία είναι ιδιαίτερα φτωχή και τα ελάχιστα διαθέσιμα δεδομένα υποδηλώνουν χαμηλό κίνδυνο. Παρ' όλα αυτά η αυξανόμενη ένδειξη συσχέτισης της λοίμωξης Zika με συγγενείς δυσμορφίες και το σύνδρομο Guillain-Barre, καθώς και η ανίχνευση ιικού RNA στο σπέρμα μέχρι 62 ημέρες μετά την έναρξη κλινικών συμπτωμάτων σε δύο περιπτώσεις και άλλες αναφορές για μετάδοση του ιού μέσω σεξουαλικής επαφής, κρίνουν αναγκαία τη λήψη των ακόλουθων μέτρων πρόληψης:

- Επαγρύπνηση του Εθνικού Οργανισμού Μεταμοσχεύσεων (ΕΟΜ), της Εθνικής Αρχής Ιατρικώς Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, των μονάδων μεταμοσχεύσεων, τραπεζών δωρεάς ουσιών ανθρώπινης προέλευσης και των κλινικών ιατρών που ασχολούνται με τα θέματα αυτά για τον κίνδυνο μετάδοσης του ιού Zika με τις μεταμοσχεύσεις.
- Άτομα με πυρετό και άλλα συμπτώματα σχετικά με τη λοίμωξη από τον ιό Zika γίνονται αποδεκτά για δωρεά ουσιών ανθρώπινης προέλευσης 28 ημέρες μετά την αποδρομή των συμπτωμάτων.
- Ασυμπτωματικά άτομα με ιστορικό ταξιδιού σε περιοχές με τρέχουσα μετάδοση της λοίμωξης Zika αποκλείονται από δωρεά σπέρματος για χρονικό διάστημα 6 μηνών μετά την επιστροφή τους από τις περιοχές αυτές.
- Δωρητές σπέρματος, οι οποίοι έχουν μολυνθεί από τον ιό Zika, αποκλείονται από δωρεά σπέρματος για διάστημα έξι (6) μηνών εκτός και αν ο εργαστηριακός έλεγχος του σπέρματος για ιικό RNA με NAT (δοκιμασία νουκλεϊνικού οξέος) είναι αρνητικός.

Κωνσταντίνα Πολίτη  
Αιματολόγος, Αμ. Επίκουρος Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αθηνών,  
Επιστημονική Σύμβουλος του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.  
Υπεύθυνη του Συντονιστικού Κέντρου Αιμοεπαγρύπνησης (ΣΚΑΕ)