



ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ &
ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (ΚΕΕΛΠΝΟ)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

Τμήμα Επιδημιολογικής Επιτήρησης και Παρέμβασης
Γραφείο Ζωνόσων

Ορισμός Κρούσματος - ΛΥΣΣΑ

Κλινική περιγραφή

Η λύσσα είναι οξεία εγκεφαλομυελίτιδα που σχεδόν πάντα εξελίσσεται σε κώμα ή οδηγεί στο θάνατο εντός δέκα ημερών μετά το πρώτο σύμπτωμα.

Εργαστηριακά κριτήρια για τη διάγνωση της νόσου

- Ανίχνευση ιικού αντιγόνου με άμεσο ανοσοφθορισμό σε κλινικό δείγμα (κατά προτίμηση στον εγκέφαλο ή τα νεύρα που περιβάλλουν τους θύλακες των τριχών του τραχήλου).
- Ανίχνευση νουκλεϊνικού οξέος του ιού της λύσσας με μοριακές μεθόδους (PCR) σε κλινικό δείγμα.
- Απομόνωση του ιού της λύσσας σε κυτταροκαλλιέργεια ή σε πειραματόζωο, από σίελο, εγκεφαλονωτιαίο υγρό ή από ιστό του κεντρικού νευρικού συστήματος.
- Ανίχνευση υψηλού τίτλου εξουδετερωτικών αντισωμάτων έναντι του ιού της λύσσας (πλήρης αδρανοποίηση) στον ορό ή στο εγκεφαλονωτιαίο υγρό ατόμου που δεν έχει εμβολιαστεί.

Κατάταξη του κρούσματος (γίνεται από το ΚΕΕΛΠΝΟ)

Ενδεχόμενο

Κρούσμα που συμφωνεί με την κλινική περιγραφή χωρίς εργαστηριακή επιβεβαίωση.

Επιβεβαιωμένο

Κρούσμα που συμφωνεί με την κλινική περιγραφή και έχει επιβεβαιωθεί εργαστηριακά.