

Π-6 ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΩΝ ΑΠΟ ΔΗΓΜΑΤΑ ΚΥΝΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

*Δημήτριος Κούζος, Κωνσταντίνος Κάτσος, Νικόλαος Γούτας, Δημήτριος Βλαχοδημητρόπουλος, Εμμανουήλ Σακελλιάδης, Χαρά Σπηλιοπούλου
Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.*

Εισαγωγή

Σύμφωνα με διεθνείς μελέτες, τα παιδιά που τραυματίζονται από δήγματα κυνός, συνηθέστερα παρουσιάζουν κακώσεις στην κεφαλή και στον τράχηλο, ενώ οι έφηβοι και οι ενήλικες (ιδίως οι άνδρες) στα άκρα. Η αύξηση της δημοφιλίας των κυνών ως κατοικίδια κατά τις τελευταίες δεκαετίες είναι δεδομένο ότι αυξάνει παγκοσμίως τον κίνδυνο τραυματισμού από αυτά, καθώς το 48% των κατοίκων των Η.Π.Α., το 26% στο Ηνωμένο Βασίλειο και το 14% στην Ελλάδα είναι ιδιοκτήτες κυνών.

Σκοπός

Ο σκοπός της παρούσας μελέτης είναι η ανάλυση των δημογραφικών χαρακτηριστικών των ατόμων που κατήγγειλαν κάποιον τραυματισμό από δήγμα κυνός και εξετάστηκαν στο Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας του Ε.Κ.Π.Α., καθώς και η ανατομική χαρτογράφηση των προκληθεισών κακώσεων.

Υλικό και Μέθοδος

Για την παρούσα μελέτη χρησιμοποιήθηκε μέρος του αρχείου των ιατροδικαστικών κλινικών εξετάσεων που διενεργήθηκαν από τρεις εκ των Ιατροδικαστών του Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας του Ε.Κ.Π.Α. κατά το διάστημα από τον Ιανουάριο του 2011 έως τον Ιούνιο του 2019. Τα δεδομένα ενσωματώθηκαν σε φύλλο εργασίας Excel (Microsoft Corp), και η στατιστική ανάλυση πραγματοποιήθηκε με τα λογισμικά Stata/MP 13 (Stata Corp) και IBM SPSS Statistics Version 20 (IBM).

Αποτελέσματα

Εκ των 106 ατόμων που εξετάστηκαν στο Εργαστήριο λόγω τραυματισμού από δήγμα κυνός, τα 58 (54.7%) ήταν άρρενα άτομα και τα 48 (45.3%) θήλεα. Η μέση ηλικία των ατόμων ήταν 44,89 έτη και μόλις 11 (10.4%) εξ αυτών ήταν ανήλικοι. Οι κακώσεις εντοπίζονταν συχνότερα στις κνήμες (48.1%), στους μηρούς (34%) και στις άκρες χείρες (20.8%). Η κατανομή στο 24ωρο ανέδειξε αιχμή των περιστατικών κατά τις πρωινές ώρες (08:00-12:00), ενώ 46 άτομα (43.4%) αναζήτησαν ιατρική περίθαλψη σε Νοσοκομείο και μάλιστα 2 εξ αυτών (1.9%) έχρηζαν περαιτέρω νοσηλείας. Ο μέσος εκτιμώμενος χρόνος αποχής των εξεταζομένων από τις καθημερινές τους δραστηριότητες ήταν 5,39 ημέρες.

Συμπεράσματα

Σύμφωνα με την παρούσα μελέτη, ο κίνδυνος θυματοποίησης των ανηλίκων είναι αρκετά μικρός. Η εντόπιση των κακώσεων κυρίως στα άνω και κάτω άκρα (άκρες χείρες, μηροί και κνήμες) είναι σε συμφωνία με τις μελέτες της διεθνούς βιβλιογραφίας.

Λέξεις-κλειδιά: Ιατροδικαστική κλινική εξέταση, δήγμα κυνός, κακώσεις