



Διαχρονικές Τάσεις Και Αλλαγές Στους Παιδιατρικούς Ασθενείς Με Μυοσκελετική Νεοπλασία | Δεδομένα 13 Ετών Από Κέντρο Αναφοράς

Πεχλιβανίδου Ε.^{1,2}, Κατσούλη Α.², Παρασκευόπουλος Ν.², Χατζηκυριάκος Α.², Κωνσταντάς Ο.², Καλτσά Σ.², Λύκος Σ.², Ζαμπτακίδης Χ.², Μαργαρίτη Ρ.²

1. Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας & Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 2. Α' Ορθοπαιδική Κλινική, ΓΝΠ "Π & Α Κυριακού"

Εισαγωγή

Οι νεοπλασίες του μυοσκελετικού αποτελούν σπάνιες οντότητες, οι οποίες όμως χρήζουν προσεκτικής διερεύνησης σε συμβατή κλινική υποψία. Ταυτόχρονα, η εξέλιξη στην ογκολογία έχει επιτρέψει επεμβάσεις διάσωσης μέλους με ευμενή αποτελέσματα και για τους ασθενείς με αναπτυσσόμενο σκελετό.

Σκοπός

Παρουσίαση επιδημιολογικών δεδομένων αναφορικά με παιδιά που έχουν παραπεμφθεί για διερεύνηση και παιδιά που έχουν αντιμετωπιστεί για κακοήθεια στην κλινική μας.

Μεθοδολογία

Αναδρομική καταγραφή

- Ιατρικοί φάκελο
- Βιβλίο Χειρουργείου
- Υ/Η σύστημα

Κριτήρια Ένταξης

- Περίοδος καταγραφής: 2010-2023
- Διερεύνηση αναφορικά με νεοπλασία
- Πλήρης παρακολούθηση και διάγνωση στο τμήμα μας
- Λεπτομερής περιγραφή της επέμβασης

Συμπεράσματα

Γα περιστατικά που χρήζουν διερεύνησης για πιθανή νεοπλασματική εξεργασία φαίνεται να αυξάνονται την τελευταία πενταετία. Η περαιτέρω μελέτη των παραγόντων που δύνανται να έχουν συμβάλει στην επιδημιολογική αυτή αύξηση κρίνεται απαραίτητη.

• 416 επεμβάσεις σχετιζόμενες με νεοπλασματικές εξεργασίες



Μέση ηλικία: 10 (ΤΑ: 5) έτη

- Από το 2017 διαφαίνεται μία **αύξηση** του απόλυτου αριθμού τόσο των **βιοψιών** όσο και των **επεμβάσεων εξαιρέσεως νεοπλασιών**.
- Οι τελευταίες το **2018 άγγιξαν το 50%** των επεμβάσεων της κατηγορίας που παρουσιάζεται που πραγματοποιήθηκαν στην κλινική μας.
- Παράλληλα **αυξάνουν οι επεμβάσεις σχετίζονται με τη θεραπεία και τη διάσωση σκέλους** παιδιών με κακοήθειες μυοσκελετικού.

177 (42.5%)
239 (57.5%)

Αποτελέσματα

