

ΣΥΣΧΕΤΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΑΝΟΣΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΘΗΛΩΜΑΤΩΝ

Βικτώρια Σαριμπεκίδη, Δήμητρα Τσιαντούκα, Κυριακή Ιακώβου, Όλγα Αμανατιάδου, Αντωνία Τσολόγλου, Μαρία Χαρίση
Παιδιατρικό Ιατρείο ΚΥ Ευόσμου Θεσσαλονίκης

Εισαγωγή –σκοπός:

Η παρουσίαση έχει ως σκοπό να καταδείξει τη συμβολή της πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας στην ανοσοποίηση του παιδικού πληθυσμού έναντι του ιού των ανθρωπίνων θηλωμάτων και τη συσχέτιση της συμμόρφωσης ανάλογα με την ηλικία του παιδιού.

Υλικά και μέθοδοι:

Από τον Ιανουάριο του 2012 έως τον Δεκέμβριο του 2019 στο Κέντρο Υγείας μας πραγματοποιήθηκαν 904 εμβολιασμοί με το εμβόλιο έναντι του ιού των ανθρωπίνων θηλωμάτων. Η ηλικία έναρξης της καταμέτρησης είναι τα 11 έτη και λήξης τα 16 έτη.

Αποτελέσματα:

Με τη πάροδο των ετών παρατηρήθηκε μια σαφής αύξηση της συμμόρφωσης όσον αφορά στο χρόνο έναρξης του εμβολιασμού ιδίως από την ηλικία των 12 ετών και άνω. Η ανωτέρω συμμόρφωση παρέμεινε σε υψηλά επίπεδα μέχρι την ηλικία των 15 ετών. Το μικρότερο ποσοστό εμβολιασμού εμφανίζεται στην ηλικία των 11 ετών και το μεγαλύτερο στα 13 έτη.

Συμπεράσματα:

Σύμφωνα με το εθνικό πρόγραμμα εμβολιασμών της χώρας μας η συνιστώμενη ηλικία έναρξης του εμβολιασμού είναι τα 11 έτη. Μόνο το 26% των εμβολιασμένων κοριτσιών είναι συμμορφωμένα με τις επίσημες οδηγίες. Το 43 % των εμβολιασμένων κοριτσιών είναι μεταξύ 13-14 ετών και το 30% άνω των 15 ετών.