

ΕΝΑΡΞΗ 30^{ου} ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ

1^η Ημέρα: Δορυφορικά Συμπόσια

Ξεκίνησε σήμερα 8 Μαΐου 2012 στη Θεσσαλονίκη στο χώρο της Διεθνούς Εκθέσεως το 30^ο Συνέδριο της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Παιδιατρικών Λοιμώξεων (ESPID), με παγκόσμια συμμετοχή, παραδοσιακά, με τα δορυφορικά συμπόσια σχετικά με τα εμβόλια.

Από διακεκριμένους επιστήμονες του χώρου αναφέρθηκαν τα νεότερα δεδομένα και η εμπειρία σχετικά με τα εμβόλια έναντι της γρίπης (ενδορινικό), της μηνιγγιτιδοκοκκικής νόσου C (MenC), της ανεμευλογιάς, του ιού ρότα και του κοκκύτη. Από αυτά που συζητήθηκαν κατά τη διάρκεια των τεσσάρων συμποσίων ξεχωρίσαμε, ως νεότερα και πιο ενδιαφέροντα τα παρακάτω:

- Το ενδορινικό ζωντανό εξασθενημένο εμβόλιο έναντι της γρίπης έχει πάρει έγκριση για χρήση σε παιδιά ηλικίας 2-17 ετών στην Ευρωπαϊκή ένωση το 2011 ενώ στις ΗΠΑ χρησιμοποιείται εδώ και μια δεκαετία. Αντεδείξεις χορήγησής του αποτελούν η υπερευαισθησία σε κάποιο από τα συστατικά του εμβολίου, η ανοσοανεπάρκεια, το βαρύ άσθμα ή ενεργός βρογχόσπασμος, η ηλικία < 2 ετών, η επαφή με βαριά ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς και οι μη-αποκατεστημένες κρανιοπροσωπικές ανωμαλίες.
- Το εμβολιαστικό πρόγραμμα του MenC υπόκειται συνεχώς σε τροποποιήσεις, ενώ από χώρα σε χώρα υπάρχουν σημαντικές διαφοροποιήσεις. Αυτό είναι λογικό να συμβαίνει καθώς η βέλτιστη ηλικία έναρξης του εμβολιασμού αλλά και χορήγησης των αναμνηστικών δόσεων αποτελούν ακόμα αναπάντητα ερωτηματικά. Με ενδιαφέρον αναμένονται τα αποτελέσματα της μελέτης TIM από την Ολλανδία όπου έχουν ενταχθεί 268 παιδιά από τον Οκτώβρη του 2011, που έχουν τυχαιοποιηθεί να λάβουν αναμνηστική δόση MenC στην ηλικία των 10, 12 και 15 ετών.
- Τα μέχρι σήμερα στοιχεία δεν αποδεικνύουν ότι ο εμβολιασμός έναντι της ανεμευλογιάς σχετίζεται με αύξηση του έρπητα ζωστήρα, ωστόσο συνιστάται συνεχής επαγρύπνηση.