

Programma Evento FAD
Farmaci e bambini
(www.saepe.it)

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier informativo e su tre casi clinici che pongono quesiti decisionali che calano l'attività formativa nella pratica quotidiana.

Obiettivo formativo nazionale: Farmacoepidemiologia, Farmacoeconomia, Farmacovigilanza

Obiettivo specifico: Conoscere i motivi delle più frequenti reazioni avverse da farmaco nel bambino, conoscere le diversità farmacodinamiche e farmacocinetiche tra bambini e adulti, sapere come prevenire le reazioni avverse, quando possibile, nei bambini

Durata: 5 ore

Crediti: 5

Argomenti trattati

1. Epidemiologia: l'uso dei farmaci nel bambino

- 1.1 I dati OsMed
- 1.2 La frequenza delle reazioni avverse nel bambino

2. Problemi con l'uso dei farmaci nel bambino

- 2.1 Differenze tra bambino ed adulto
- 2.2 Farmaci off-label: la scarsità degli studi clinici
- 2.3 Errori medici e di somministrazione

3. Recenti informazioni sulle reazioni avverse da farmaci

- 3.1 Principali farmaci responsabili
- 3.2 Allergopatie e Linee Guida
- 3.3 Gli eccipienti

4. Farmacovigilanza nei bambini

- 4.1 Gli strumenti a disposizione
- 4.2 Un monitoraggio efficiente

5. Vaccinovigilanza

- 5.1 Il perché di un modello separato
- 5.2 Eventi avversi: i dati nazionali 2013
- 5.3 Segnalazione e valutazione degli eventi avversi

Pubblicazione prevista

1 gennaio 2022

Responsabile scientifico: dott. Mauro Venegoni, Centro Regionale di Farmacovigilanza della Regione Lombardia

Destinatari: Il corso è aperto a tutti gli operatori sanitari

Assenza di sponsor: Il programma non ha sponsor e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig.