

I POSSIBILI EFFETTI INDESIDERATI DELLE VACCINAZIONI

QUELLO CHE C'È DA SAPERE

Al pari di qualsiasi farmaco, anche i vaccini possono provocare **eventi indesiderati**, che possono essere:



SPALLA E COSCIA

Arrossamento o gonfiore nel punto di iniezione: non dipende dall'operatore e scomparirà nell'arco di qualche settimana²



CORPO

- Il bambino "è un pò giù di tono": presenta malessere o irritabilità per 24-48 ore ma è facilmente consolabile²
- Eruzione cutanea (esantema): si può verificare più spesso dopo la vaccinazione per il morbillo, a distanza di 7-10 giorni dall'iniezione e scompare spontaneamente³



ADDOME

Diarrea: si può verificare nel caso di vaccini orali come per esempio quello contro il Rotavirus⁴



FEBBRE E DOLORE

- **Febbre:** caratterizzata da valori tra 38 e 38,5°C e breve durata (24-48 ore), priva di conseguenze
- **Dolore:** nella sede dell'iniezione, indipendentemente da arrossamento o gonfiore

EFFETTI INDESIDERATI **LOCALI**.
CIOÈ NELLA SEDE DELL' INOCULO O.
PIÙ RARAMENTE.

EFFETTI INDESIDERATI
GENERALI. COME PER ESEMPIO
REAZIONI ALLERGICHE¹



Ove necessario, l'impiego di **ibuprofene o paracetamolo** consente di **affrontare in maniera efficace sia la febbre sia il dolore, limitando così il disagio del bambino²**



RICORDA CHE GLI EFFETTI INDESIDERATI DELLE VACCINAZIONI:

- sono per lo più imprevedibili, casuali e di lieve intensità (i vaccini sono sicuri!)⁴
- sono facilmente controllabili, a partire dalla febbre e dal dolore²
- sono sempre ampiamente bilanciati dai benefici delle vaccinazioni rispetto ai rischi delle malattie⁴

