

### **Vaccinazione antihaemophilus influenzate tipo b**

L'*haemophilus influenzae* è un piccolo batterio molto diffuso in natura che si trasmette da persona a persona per via respiratoria.

Nei lattanti e nei bambini più piccoli può provocare malattie importanti come la meningite, la polmonite, la sepsi, l'infezione dell'epiglottide; a rischio di infezioni invasive particolarmente gravi dovute da questo microrganismo sono anche i soggetti splenectomizzati.

Per le suddette categorie la vaccinazione è raccomandata e gratuita.

Il vaccino si somministra, per via intramuscolare, in tre dosi al di sotto dell'anno di età ed in unica dose oltre l'anno di vita.

### **Possibili effetti indesiderati conseguenti alla vaccinazione**

Gli effetti collaterali più frequenti del vaccino sono modesti e possono consistere in arrossamento, dolore e tumefazione nel sito di iniezione; può manifestarsi febbre, sonnolenza, irritabilità, diarrea, vomito. Molto raramente sono riportati in letteratura reazioni allergiche, orticaria, episodi ipotoniciporesponsivi, convulsioni.

Come tutti i farmaci anche i vaccini possono, anche se in casi estremamente rari, provocare reazioni allergiche gravi (shock anafilattico) che insorgono quasi immediatamente dopo la somministrazione del vaccino; per questo **è necessario attendere 15 – 30 minuti, prima di allontanarsi dall'ambulatorio.**