



VACCINI E VACCINAZIONI: LA PREVENZIONE DELLE MALATTIE INFETTIVE

Descrizione

I vaccini costituiscono e una delle maggiori conquiste della medicina. Al mondo, secondo le stime dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), i vaccini salvano 5 vite ogni minuto, 7.200 ogni giorno e saranno 25 i milioni di morti che essi saranno in grado di evitare entro il 2020, numeri destinati a crescere grazie alle prospettive offerte dagli investimenti in ricerca e sviluppo di vaccini innovativi.

La letteratura scientifica e i Piani Strategici istituzionali suggeriscono di adottare l'approccio trasversale di "salute unica" al fine di aumentare le conoscenze sui vaccini e la consapevolezza del rischio legato alla riduzione delle coperture vaccinali nella popolazione

Tale approccio è in grado di favorire lo sviluppo di competenze, oltre che di conoscenze, utili al coinvolgimento individuale e di gruppo, necessari a indirizzare scelte di salute capaci di tradursi in benefici effettivi di medio e lungo termine sulla salute della popolazione.

Scopo e obiettivi generali

Lo scopo del percorso formativo è aggiornare i genitori sull'importanza dei vaccini e della vaccinazione nella prevenzione primaria delle malattie infettive in tutte le fasi della vita, secondo quanto previsto dal Piano nazionale prevenzione vaccinale 2017-2019 (PNPV) al fine di diffondere la cultura della vaccinazione a livello di popolazione sia come diritto sia come responsabilità.

Obiettivo del corso è promuovere la conoscenza dei vaccini e delle strategie vaccinali nazionali. Fornire strumenti e contenuti per comunicare correttamente l'importanza delle vaccinazioni. Comparare rischi e benefici delle vaccinazioni.

Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il metodo didattico è composta da presentazioni dei docenti e chiarimenti di eventuali dubbi.

Durata:

Per la fruizione del corso sono previste 2 ore.