

PROGETTO ESECUTIVO - PROGRAMMA CCM 2013

TITOLO: Elaborazione di strategie e di interventi di comunicazione sanitaria multi-obiettivo sulle malattie infettive prevenibili e sulle vaccinazioni come mezzo per aumentare le coperture vaccinali nella popolazione

Responsabile Scientifico: Prof. Roberto Gasparini

Coordinatore: Dott.ssa Donatella Panatto

Dipartimento di Scienze della Salute – Università degli Studi di Genova

Via Pastore, 1 – 16132 Genova

Tel. 0103538109

Fax 0103538541

REGIONI COINVOLTE: Puglia, Toscana, Veneto, Sardegna, Liguria, Sicilia

DURATA PROGETTO: Aprile 2014 – Aprile 2015

Razionale

Tra gli obiettivi del Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2012-2014 era incluso il seguente punto “Progettare e realizzare azioni per potenziare l’informazione e la comunicazione al fine di promuovere l’aggiornamento dei professionisti sanitari e per diffondere la cultura della prevenzione vaccinale come scelta consapevole e responsabile dei cittadini”. Tale approccio rientra anche nell’impostazione del nuovo Piano Nazionale della Prevenzione 2014-2018. Pertanto, la programmazione di una corretta ed efficace strategia di comunicazione sulle malattie infettive prevenibili mediante vaccinazione (MIPV) e sulle vaccinazioni è un aspetto di cruciale importanza per la Sanità Pubblica in un’ottica di incremento delle coperture vaccinali.

La carenza di adeguate conoscenze sui vaccini da parte della popolazione, specialmente sul piano della sicurezza, può determinare il mancato raggiungimento di alti livelli di coperture vaccinali (aspetto fondamentale per il controllo/eliminazione di alcune malattie infettive). Infatti, durante gli ultimi decenni si è osservato un incremento del rifiuto delle vaccinazioni dovuto anche all'aumento dell'offerta vaccinale, alla complessità dei calendari di immunizzazione e alla riduzione dell'asimmetria informativa tra genitori e personale sanitario, favorita dalla facilità di accesso alle informazioni tramite i mass-media e new media.

In questo progetto sono proposte strategie e interventi di comunicazione sanitaria multi-obiettivo sulle malattie infettive prevenibili e sulle vaccinazioni al fine di sensibilizzare la popolazione a diversi livelli (insegnanti, allievi e famiglie) e di aumentare le conoscenze su tali argomenti e la fiducia nelle vaccinazioni, in modo da incrementare le attuali coperture vaccinali nelle regioni coinvolte nel progetto.

Uno degli obiettivi specifici del progetto è l’attuazione di interventi di informazione sulle MIPV e sulle vaccinazioni attraverso il coinvolgimento di docenti delle scuole primarie per la promozione della cultura vaccinale nei bambini e nei loro genitori. In particolare, sono stati sviluppati pacchetti informativi (es. storie illustrate sulle malattie infettive e le vaccinazioni e giochi didattici) specifici per i docenti e gli studenti della scuola primaria.

Sviluppo del progetto

Saranno coinvolte nel progetto le classi 3° della scuola primaria dell'area metropolitana genovese. Per raggiungere l'obiettivo del progetto sarà necessario includere almeno 25 classi distribuite uniformemente sull'intera area di studio.

Il progetto prevede:

1 incontro di presentazione del progetto con il Dirigente Scolastico e le insegnanti;

1 incontro con i genitori delle classi coinvolte;

1 incontro con i bambini dove saranno presentate storie illustrate sulle malattie infettive prevenibili con le vaccinazioni e il gioco didattico "Il vaccino in fiera";

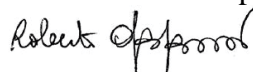
Disponibilità di ulteriori incontri con insegnanti e bambini per l'integrazione nel programma didattico di interventi di promozione della salute.

Il progetto prevede la consegna di materiale didattico e ludico.

Siamo a disposizione per qualsiasi chiarimento e approfondimento.

Cordiali saluti

Prof. Roberto Gasparini



Donatella Panatto



Contatti: Dott.ssa Donatella Panatto – Dipartimento di Scienze della Salute – Università degli Studi di Genova

Via Pastore, 1 16132 Genova – Tel. 0103538109 – Fax 0103538541 – cellulare 3204241977