



## PROGRAMMA del CORSO

### “Vaccinazioni: leggere l'impatto”

1. L'eliminazione del morbillo e della rosolia in Italia: una vera emergenza?  
**Prof. Paolo Villari** (Università Roma La Sapienza)
2. La sorveglianza genetica nelle malattie prevenibili da vaccinazione. **Prof. Gianni Rezza** (Direttore del Dipartimento Malattie Infettive dell'ISS)
3. Modelli organizzativi a confronto per l'implementazione del nuovo PNV.  
**Dr. Michele Conversano** (Direttore Dipartimento di Prevenzione ASL di Taranto)
4. Nuovo PNV e LEA : il ruolo delle scelte regionali.  
**Ass. Sergio Venturi** (Assessore alle politiche sanitarie Regione Emilia Romagna)

### “L'innovazione nella pratica vaccinale e le sfide poste dal Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-2019”

L'offerta vaccinale proposta nel nuovo Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-2019 pone delle importanti sfide ai servizi vaccinali, in termini di innovazione sia organizzativa che tecnologica.

Per raggiungere gli obiettivi previsti dal piano e superare le attuali criticità nell'offerta vaccinale è necessario, infatti, individuare e condividere nuovi modelli di organizzazione di servizi che garantiscano l'utilizzo efficace delle figure professionali coinvolte nella pratica vaccinale e la collaborazione interprofessionale fra gli operatori dei servizi vaccinali, i medici di medicina generale e i pediatri di libera scelta, gli specialisti territoriali ed ospedalieri. Inoltre, l'introduzione di nuove tecnologie nella pratica vaccinale potrebbe consentire, oltre alla condivisione di informazioni, aggiornamenti e approfondimenti a supporto delle scelte professionali, una gestione più efficiente delle attività vaccinali, una tempestiva rilevazione di sacche di popolazione suscettibili a determinate patologie prevenibili, e rappresentare uno strumento utile per orientare la comunicazione sanitaria. L'obiettivo del *workshop* è, pertanto, presentare le esperienze innovative in questo ambito al fine di promuoverne la conoscenza fra gli organizzatori e gli operatori dei servizi vaccinali e favorirne l'implementazione in altre realtà territoriali.

1. L'ambulatorio vaccinale ospedaliero **Pierluigi Lopalco (Pisa)**
2. Nuovi strumenti per l'individuazione di sacche di popolazione suscettibili **Filippo Ansaldo**
3. Il monitoraggio della fiducia e delle esigenze informative nei confronti dei vaccini attraverso Big Data  
**Roberto Rosselli**
4. Epatite B: declino della memoria immunologica in adolescenti immunizzati con vaccini esavalenti nel I anno di vita. Sono necessari richiami per mantenere la protezione a lungo termine? **Luisa Romanò**
5. L'integrazione dell'ambulatorio della Medicina dei Viaggiatori nel sistema vaccinale **Alberto Tomasi**

**Le esperienze real life del vaccino contro il meningococco B - Paolo Castiglia**

**Vaccinazione antinfluenzale nell'anziano: dalla decisione clinica alla sostenibilità economica -Chiara de Waure**

**La vaccinazione dell'adolescente contro il Meningococco B – Paolo Bonanni**