



Programma Nazionale “Ospivax” Vaccinarsi anche in Ospedale



The screenshot shows the official website for the Programma Nazionale Ospivax. At the top right, there are links for 'Contatti' (Contact) and 'Cerca nel sito' (Search site). Below the header, there are three main navigation tabs: 'Il progetto' (The project), 'Gli ospedali' (Hospitals), and 'Iniziative' (Initiatives). A large circular logo for 'OSPIVAX' is positioned on the left side of the main content area.

FINALITA'

Il **Programma Nazionale Ospivax** si propone di divulgare cultura vaccinale e diffondere piani di **offerta articolata di promozione vaccinale in ambito ospedaliero** rivolti

- agli Operatori Sanitari
- ai Pazienti (in particolare fragili)
- ai contatti dei Pazienti (per protezione "Cocoon")

Realizzando un **think tank** nazionale in grado di coagulare intorno a valori ed un simbolo una comunità di professionisti sanitari (medici e professioni sanitarie), strutture organizzative (Dipartimenti di Prevenzione, Direzioni mediche Ospedaliere, Direzioni Generali Aziende Sanitarie) ed istituzioni (Regioni, Istituzioni nazionali) che si riconoscano in una comune vision, una vera e propria **rete di ospedali che vaccinano**.

ESSERE UN OSPEDALE “OSPIVAX”

Le strutture ospedaliere (Aziende o Presidi ospedalieri) che chiederanno di aderire al Programma Nazionale Ospivax, dimostrando di possedere i criteri necessari* costituiranno la Rete degli Ospivax e potranno beneficiare del riconoscimento “Bollino Ospivax” simbolo visibile di un plus qualitativo sia per i cittadini che per gli operatori sanitari.

Inoltre potranno accedere al centro documentale e alla comunità di pratica offerto dal Portale WWW.OSPIVAX.IT e a **consulenze personalizzate** riguardanti aspetti organizzativi, metodologici, scientifici, comunicativi.

SEDE OPERATIVA

Via A. Fleming, 2 - 37135 Verona – tel. 045 505199
info@osservaprevenzione.it – www.osservaprevenzione.it

Le Direzioni Mediche Ospedaliere nell'aderire al Programma Nazionale Ospivax potranno dimostrare concretamente che condividono il dovere etico di responsabilità verso chi lavora o è ospitato nelle loro strutture, anche nelle azioni di prevenzione primaria.

Le vaccinazioni anche in Ospedale rappresentano una vision aperta al futuro di presa in carico del paziente in modo sempre più personalizzato, un valore aggiunto che contribuisce ad un incremento della qualità percepita dagli utenti.

Il Portale OSPIVAX.IT rappresenta un punto di riferimento anche per i cittadini, che potranno scoprire i servizi vaccinali offerti nelle strutture nosocomiali di loro interesse ed approfondire conoscenza in tema di protezione immunologica.

*Criteri di affiliazione:

Livello 1 Un Bollino- Evidenza di accordo operativo fra la Direzione Medica o Direzione Sanitaria della Struttura e il Dipartimento di Prevenzione di riferimento oppure di specifica disposizione da parte della Regione di appartenenza.

Livello 2 Due Bollini- Oltre al Livello 1 Evidenza di valutazione output attività rivolte a operatori sanitari, pazienti e relativi caregivers.

Livello 3 Tre Bollini-Oltre ai Livelli 1 e 2 Evidenza di uno specifico ambulatorio vaccinale attivo all'interno della struttura.

VALORI E STRATEGIE

Il Programma Nazionale Ospivax si fonda su tre aspetti caratterizzanti:

- valori etici,
- spirito innovativo,
- efficacia organizzativa.

Valori etici

Il Programma Nazionale Ospivax riconosce come prioritaria l'importanza di raggiungere target rilevanti di soggetti a rischio (per fragilità, per motivi professionali, per condizioni di contesto) per l'offerta di prevenzione immunologica secondo le raccomandazioni dei Piani di Prevenzione Vaccinali.

La consapevolezza che il rischio infettivo comune sia a chi lavora, sia a chi riceve assistenza in Ospedale si affronta con una strategia di coinvolgimento globale.

Spirito innovativo

La diffusione del Programma Nazionale Ospivax, dovrà poter coagulare intorno ad un "**brand**" simbolico una rete di Ospedali che condividono la metodologia, le esperienze, i risultati.

L'identificazione del modello di operatività in un **brand** (**il bollino Ospivax**) che sintetizzi significato e valore è imprescindibile per gli aspetti mediatici.



La creazione del portale web dedicato, rappresenta il centro di riferimento, di raccolta sistematica delle evidenze scientifiche, di scambio di esperienze, di supporto a tutti gli stakeholders.

Efficacia organizzativa

Un modello organizzativo "**For All and Easy**", che realizzi Il superamento delle logiche di iniziative vaccinali a spot, verso una **forma permanente di informazione e azione preventiva**, un punto di riferimento identificato e facilmente accessibile per Operatori, pazienti e loro contatti. La valorizzazione della cultura del dato per evidenziare trend, risultati e criticità di sistema nelle strategie di promozione vaccinale.



OSSERVATORIO ITALIANO PREVENZIONE

CHI SIAMO

Programma Nazionale "Ospivax" – Vaccinarsi (anche) in Ospedale

Comitato Scientifico e di Coordinamento Programma Nazionale OSPIVAX

Prof. Massimo Andreoni, Università Tor Vergata Roma, SIMIT
Prof. Italò Francesco Angelillo, Univ. degli Studi della Campania, Osservatorio Italiano Prevenzione
Prof. Elio Borgonovi, CERGAS Bocconi, Fondazione Tendenze Salute e Sanità – ETS
Dott.ssa Catia Borriello, Direttore Dip.Funz. di Prevenzione, C. Reg. Vacc., ASST FBF Sacco -Milano.
Dott. Luigi Carlo Bottaro, Direttore Generale ASL 3-Sistema Sanitario Regione Liguria
Dott. Michele Conversano, Dip. Prevenzione Taranto, Osservatorio Italiano Prevenzione
Dott. Giuseppe Di Pasquale, Editor Giornale Italiano di Cardiologia
Dott. Enrico Di Rosa, Dip. Prevenzione ASL Roma 1, Presidente SItI
Dott. Gianfranco Finzi, Presidente ANMDO (Ass. Naz. dei Medici delle Direzioni Ospedaliere)
Dott. Fausto Francia, Osservatorio Italiano Prevenzione
Dott. Claudio Garbelli, ANMDO (Ass. Naz. dei Medici delle Direzioni Ospedaliere)
Prof.ssa Patrizia Laurenti, Policlinico Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore
Dott.ssa Mara Morini, Vice presidente SItI e CARD Emilia Romagna
Dott. Paolo Petralia, Vice Presidente Vicario FIASO
Dott. Rocco Russo, ASL Benevento, Società Italiana di Pediatria
Dott. Luca Gino Sbrogliò, ASL 6 Euganea, Osservatorio Italiano Prevenzione
Prof. Carlo Signorelli, Università Vita Salute San Raffaele, Osservatorio Italiano Prevenzione
Prof.ssa Laura Sticchi, Università degli Studi di Genova
Dott. Gianluca Voglino, Osservatorio Italiano Prevenzione
Dott. Gennaro Volpe, Presidente Nazionale C.A.R.D. (Confed. Associazioni Regionali di Distretto)

Coordinatore Nazionale di Progetto

Dott. Roberto Rosselli, ASL3 S. S. Regione Liguria

Responsabile amministrativo

Dott. Lucio Da Ros, Fondazione Tendenze Salute e Sanità – ETS

Regional Affair Manager

Dott. Rodolfo Cammarota

Hanno collaborato

Dott.ssa Anna Carole D'Amelio, Università Vita-Salute San Raffaele
Dott. Alberto Lontano, Università Cattolica del Sacro Cuore

BASI TEORICHE

La metodologia applicata deriva da un'integrazione di diverse esperienze e raccomandazioni per i rispettivi target obiettivi del Programma Nazionale Ospivax:

Per gli Operatori Sanitari

"HproImmune - Promozione dell'immunizzazione degli operatori sanitari in Europa" - Programma di Sanità Pubblica della DG SANCO 2008-2013-
Pianificare un intervento di vaccinazione in ambito ospedaliero
La Carta di Pisa delle vaccinazioni negli operatori sanitari – SIMPIOS, SITI, SIMLII, SIMET, SIP, FIMP, FIMMG – 2017

Per i Pazienti

Piano Nazionale di prevenzione vaccinale 2022-2025
Piano Nazionale di prevenzione vaccinale 2017-2019 - Raccomandazioni di sinergie Ospedale-Territorio Piano
Nazionale della Prevenzione 2014-2018 – Raccomandazioni di sinergie Ospedale-Territorio
A Hospital-Based Pharmacy Intervention Program for Pneumococcal Vaccination -Thomas G. Vondracek, PharmD; Trinh P. Pham, PharmD; Mark M. Huycke, MD - Arch Intern Med. 1998;158(14):1543-1547. doi:10.1001/archinte.158.14.1543

Per i contatti dei pazienti

Vaccinazioni raccomandate per le donne in età fertile e in gravidanza – Ministero della Salute Circ. 7/8/18
Riduzione del rischio di pertosse nel neonato mediante la vaccinazione: la strategia cocoon in Italia –RIAP Suppl. n. 3 -2012 Munoz F, Englund J. Infant pertussis: is cocooning the answer? Clin Infect Dis 2011;53:893-6.
Cuccia M. La necessità di continuità vaccinale per la protezione dalla pertosse: il contagio dall'adolescente/adulto al neonato. J Prev Med Hyg 2004;45(Suppl 1):8-10.

SEDE OPERATIVA

Via A. Fleming, 2 - 37135 Verona – tel. 045 505199
info@osservaprevenzione.it – www.osservaprevenzione.it