

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

**CENTRO VACCINAZIONI ADULTI**

Referente: **dr.ssa Giuseppina Bartolomei**

# VOGLIAMO IL VACCINO



*(Napoli 1973 - Il popolo scende in piazza per chiedere il vaccino contro il colera)*

## Tuteliamo un nostro diritto!

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



ASL  
RIETI



REGIONE  
LAZIO

## QUANDO LE PERSONE PROTESTAVANO PER ESSERE VACCINATE

*Nell'Agosto del 1973 a Napoli sbarcò una nave proveniente dalla Tunisia. Al suo interno non vi erano migranti come è si è soliti pensare oggi, ma qualcosa di più pericoloso. Nella sua stiva c'erano quintali di cozze contaminati dal "Vibrio cholerae", un batterio a forma di virgola che uccide l'essere umano svuotandolo di tutti i suoi liquidi tramite incontrollabili scariche di diarrea.*

*Nel linguaggio comune, questa malattia è chiamata "colera". Quando iniziò a girare la voce che il colera fosse ritornato in città a causa del "cibo dei poveri" (così venivano chiamate le cozze), alcuni pescatori napoletani si indignarono e si fecero fotografare mentre le mangiavano anche crude, per dimostrare che la notizia fosse falsa.*

*Non l'avessero mai fatto: questo rassicurò i poveri e li spronò ad acquistare le cozze. Dopo poche ore, anche quelle contaminate della Tunisia finirono sulle tavole delle famiglie che vivevano nei quartieri popolari e sovraffollati. Il colera si diffuse come una scarica elettrica.*

*Dal momento che l'impianto fognario di Napoli era fatiscente e c'era un problema di sovrappopolazione nelle zone meno abbienti (era comune dormire in più di 2 persone in una stanza), il batterio trovò strada facile per scatenare un'epidemia.*

*Dopo qualche giorno, consapevoli che sarebbero probabilmente morti disidratati sulle tazze dei loro gabinetti, i napoletani scesero in piazza per protestare. Chiesero a gran voce che il governo avviasse un piano di vaccinazione anti-colera, per fermare lo spietato batterio a forma di virgola.*

*Secondo gli storici, l'epidemia di Napoli fu così sconfitta grazie a una vaccinazione-lampo di 800 mila persone in appena due settimane e tutto tornò alla normalità.*



## I VACCINI

I Vaccini sono molto sicuri e la maggior parte degli effetti collaterali sono di solito lievi e temporanei (dolore al sito di inoculazione, rialzo febbrile). Gli eventi avversi molto gravi sono estremamente rari.



**È buona norma** rimandare la vaccinazione in caso di malattie febbrili acute e in caso di gravidanza.

**Dopo la vaccinazione** è bene rimanere in sala d’attesa per almeno 15 minuti.

### **Costituiscono controindicazioni alla Vaccinazione:**

- un precedente shock anafilattico,
- encefalite/encefalopatia ad eziologia non conosciuta temporalmente associabili a vaccinazione,
- convulsioni non febbrili a causa di una prima somministrazione.

## TETANO - DIFTERITE - POLIO



Il tetano è una grave malattia che provoca la paralisi.

L'infezione si contrae attraverso la contaminazione di tagli o ferite con le spore del batterio. In assenza di un adeguato trattamento la

malattia può essere letale nel 30-50% dei casi.

**Fortemente raccomandata a tutti gli adulti di qualunque età chiamati ad eseguire, ogni 10 anni, il richiamo per Difterite/Tetano, allo scopo di mantenere la copertura anticorpale per tutta la vita.**



Ad oggi il 65-70% dei casi di tetano registrati in Italia sono a carico di donne in età adulta che non sono mai state vaccinate, a differenza degli uomini che hanno ricevuto la vaccinazione durante il servizio di leva.

Nel caso di soggetti adulti con ferite contaminate da materiale terroso che non abbiano mai ricevuto vaccinazione antitetanica o in cui siano trascorsi più di 10 anni dall'ultimo richiamo, il trattamento prevede la somministrazione di immunoglobuline antitetaniche umane e, contemporaneamente, l'inizio o richiamo del ciclo di vaccinazione antitetanica.

**Sono sempre gratuite le vaccinazioni, singole o combinate, contro Poliomielite, Difterite, Tetano e Pertosse.**

## **TIFO**

È una grave infezione, causata dal batterio *Salmonella typhi*, che si manifesta con febbre elevata, cefalea, malessere generale, rallentamento delle pulsazioni, tosse secca e disturbi generali (costipazione o più raramente diarrea).



Si contrae principalmente mediante ingestione di acque o cibi contaminati, ma è possibile anche la trasmissione da persona a persona in ambito familiare. È presente nelle zone tropicali con scarsa igiene alimentare e idrica. Si previene innanzitutto attuando scrupolosamente le norme di igiene alimentare e personali. **La vaccinazione è raccomandata ai viaggiatori** diretti in aree in cui la febbre tifoide è endemica e ai soggetti addetti alla raccolta e smaltimento dei liquami. **Il vaccino è a pagamento.**

## COLERA

Il colera è una malattia batterica intestinale acuta che si contrae attraverso l'ingestione di cibo o bevande contaminati. Il rischio di contrarre la malattia è maggiore in Asia, nel Sud America e ovunque si riscontrino precarie condizioni igieniche.



**Fortemente raccomandata ai viaggiatori. Il vaccino conferisce una forte protezione nella “Diarrea del Viaggiatore”.**

## EPATITE A

L'epatite A è la più comune forma di epatite, trasmessa da un virus attraverso l'ingestione di acque e cibi contaminati o per contatto diretto da persona a persona, come si verifica tra i familiari di soggetti ammalati o tra partner sessuali. È particolarmente diffusa in Africa, Asia, Paesi del Bacino del Mediterraneo, Medio Oriente, Centro e Sud America. È molto diffusa in tutto il mondo.

**Fortemente raccomandata e gratuita per:**

- soggetti con epatopatia cronica
- tossicodipendenti
- persone in contatto con soggetti portatori di Epatite A
- viaggiatori in aree a rischio
- omosessuali maschi



**Il vaccino conferisce una protezione duratura.**

## EPATITE B



L'epatite da virus B è una malattia che si contrae attraverso rapporti sessuali, scambio di siringhe o aghi contaminati,

trasfusioni di sangue infetto o procedure invasive con strumenti medici o odontoiatrici contaminati. **La vaccinazione è raccomandata** per quei viaggiatori che sono a stretto contatto con la popolazione locale o che si recano per periodi medio-lunghi in aree geografiche a elevata endemia. **La vaccinazione è inoltre consigliata** ai viaggiatori che si recano all'estero per motivi di lavoro o che prevedono di avere rapporti sessuali occasionali.

**L'epatite virale B è un'infezione del fegato causata da uno dei virus più infettivi al mondo. La vaccinazione è consigliata a tutti ma è fortemente raccomandata e gratuita** per i soggetti a rischio, che presentino una delle seguenti condizioni:

- conviventi di soggetti positivi per epatite B,
- pazienti politrasfusi, emofilici ed emodializzati,
- vittime di punture accidentali con aghi potenzialmente infetti.
- tossicodipendenti, omosessuali,
- lavoratori, studenti e volontari del settore della Sanità,

**In caso di tatuaggi, fori alle orecchie o in altre parti del corpo (piercing), pratiche estetiche che prevedano l'uso di aghi, accertarsi delle condizioni igieniche dei locali in cui vengono eseguiti e pretendere l'uso di aghi usa e getta.**



## HPV-9 VALENTE (PAPILLOMA-VIRUS)



I papilloma virus umani (HPV) sono virus che causano, nelle donne tumore del collo dell'utero e nei maschi, tumori del cavo orale, del faringe, del pene e dell'ano.

Si trasmettono soprattutto attraverso i rapporti sessuali, anche orali.

Non tutte le infezioni da Papilloma virus producono lesioni che si trasformano in cancro: l'80% di queste lesioni è temporanea e regredisce spontaneamente.

Le lesioni che invece diventano croniche si possono trasformare nell'arco di 7-15 anni in un tumore.

**Il vaccino anti HPV-9Valente è gratuito per maschi e femmine a partire dai nati nell'anno 2006.** Per tutti gli altri Il vaccino viene offerto in regime di compartecipazione di spesa.

**Per la vaccinazione non è richiesta la visita ginecologica.**

## MORBILLO- PAROTITE



**Raccomandata** ai soggetti di qualunque età e di entrambi i sessi, che non abbiano contratto una di queste malattie o che non siano stati vaccinati.

**Il morbillo** è ancora presente e diffuso in Italia e, vista l'elevata contagiosità del virus, il rischio di ammalarsi per le persone non vaccinate è elevato. Il morbillo può causare gravi complicanze, tra cui la polmonite (nell'1-6% dei casi), l'encefalite (1 ogni 1000-2000 casi) e il decesso. **Il vaccino è gratuito.**

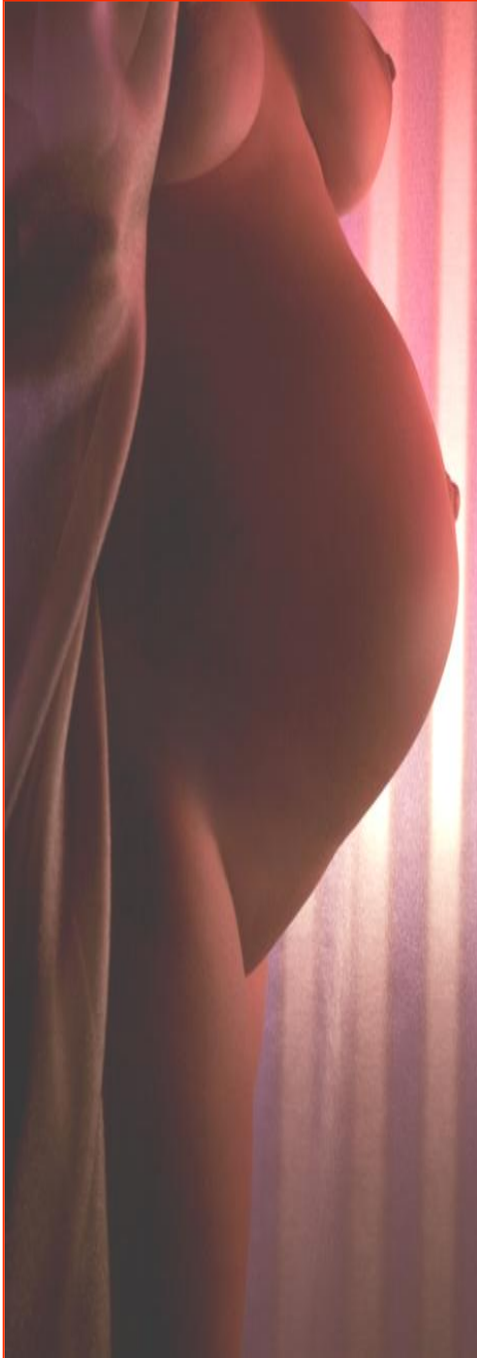
## VARICELLA

**Fortemente raccomandata e gratuita per:**

- donne in età fertile senza precedenti di varicella
- soggetti che lavorano negli asili nido e nelle scuole
- personale sanitario a contatto con neonati, donne gravide e con persone immunodepresse.

Per la vaccinazione occorre presentare un test di gravidanza su sangue recentemente eseguito (BHCG). Dopo la vaccinazione occorre attendere un mese prima di iniziare una gravidanza.

## ROSOLIA



**Fortemente raccomandata** a tutte le donne in età fertile che non ricordano di essere state vaccinate o di aver avuto la malattia.

Se viene contratto **durante la gravidanza** il virus può passare attraverso la placenta e per questa via infettare il feto, causando aborto, ritardo mentale, sordità e malformazioni cardiache.

Si dovranno, inoltre, vaccinare tutte le donne esposte a elevato rischio professionale, che lavorano in ospedale, scuole materne, asili nido.

Per la vaccinazione occorre presentare un test di gravidanza su sangue recentemente eseguito (BHCG). Dopo le vaccinazioni occorre attendere almeno un mese prima di iniziare una gravidanza.

**Il vaccino è gratuito.**

## PNEUMOCOCCO



Lo pneumococco è un batterio che può provocare otiti, sinusiti e tracheobronchiti, ma anche **polmonite e meningite.**

Il 50% delle polmoniti che provocano la morte del paziente è attribuibile allo pneumococco.

**Fortemente raccomandata e gratuita per tutti gli ultra 65-enni e per i soggetti a rischio, che presentino:**

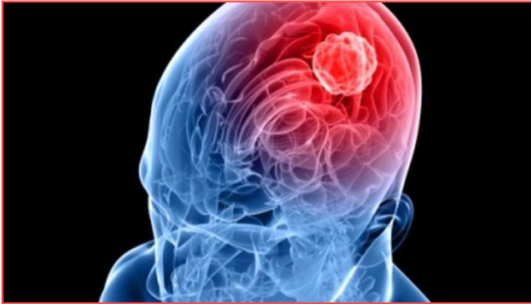
- cardiopatie croniche
- patologie polmonari croniche (BPCO, enfisema)
- diabete mellito in difficile compenso
- asportazione della milza
- Immunodepressione

**La vaccinazione può essere effettuata in qualsiasi periodo dell'anno, meglio se effettuata contemporaneamente al vaccino antinfluenzale**

**Sono previste solo 2 dosi per tutta la vita.**

## MENINGOCOCCO

La meningite meningococcica diffusa in tutto il mondo è una malattia



acuta batterica che si trasmette per via respiratoria ed è favorita dal contatto stretto che si può creare nei luoghi affollati come dormitori, caserme, ostelli.

**Fortemente raccomandata a tutti quei soggetti a rischio con basse difese immunitarie**, che presentino una delle seguenti condizioni:

- talassemia e anemia falciforme
- asportazione della milza
- diabete mellito tipo 1
- insufficienza renale
- infezione da HIV
- immunodeficienze congenite

Il vaccino antimeningococco Tetravalente ACWY è gratuito fino ai 19 anni di età e nei soggetti di età > 19 anni a rischio (patologie croniche, immunodepressione, etc).

**Si ricorda che la vaccinazione è richiesta dal Governo dell'Arabia Saudita per tutti i viaggiatori verso La Mecca.**

## **HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B**

**Raccomandata** a tutti quei soggetti a rischio con basse difese immunitarie, che presentino una delle seguenti condizioni:

- asportazione della milza,
- soggetti immunodepressi,
- soggetti con infezioni da HIV,
- soggetti con trapianto di midollo.

**La dose è unica e viene ripetuta ogni cinque anni.**

## **INFLUENZA**



**Fortemente raccomandata e gratuita per tutti gli ultra 65enni e per tutti quei soggetti con basse difese immunitarie che presentino una delle seguenti condizioni cliniche:**

- malattie croniche debilitanti a carico dell'apparato respiratorio e circolatorio
- malattie del sangue e del midollo
- diabete
- fibrosi cistica
- patologie per le quali sono programmati importanti interventi chirurgici
- soggetti che vivono in residenze per anziani, caserme, etc.
- pazienti immunodepressi.

**Indicata a tutto il personale sanitario e a coloro che svolgono servizi di pubblica utilità, quali insegnanti e forze dell'ordine.**

## HERPES-ZOSTER (Fuoco di Sant'Antonio)



L'Herpes Zoster conosciuto anche come "fuoco di Sant'Antonio", è una patologia comune e debilitante causata dalla riattivazione del virus della Varicella Zoster. Il rischio di sviluppare la malattia aumenta con l'età.

L'Herpes non è solo rash cutaneo e dolore acuto ma in alcuni casi può essere associato a complicanze severe a carico dei nervi che possono durare mesi ed in alcuni casi anche anni .

Oggi esiste un vaccino sicuro ed efficace per prevenire l'Herpes Zoster ed evitare gravi complicazioni. Il vaccino è somministrato attraverso una sola iniezione.

**La vaccinazione è rivolta ai 65enni, a partire dai soggetti nati nel 1952, ovvero, ai soggetti con più di 50 anni di età con particolari condizioni di salute quali:**

- diabete mellito,
- patologia cardiovascolare,
- Broncopneumopatia cronica ostruttiva - BPCO
- soggetti destinati a terapia immunosoppressiva (la terapia non deve essere in atto).

## RABBIA



È una malattia virale acuta febbrile, con manifestazioni a carico del sistema nervoso centrale con esito fatale. È trasmessa da animali infetti tramite morsi, graffi o leccature (saliva) ed è particolarmente

diffusa in tutti i Paesi della fascia tropicale e subtropicale.

La vaccinazione può essere:

- **pre-esposizione**, riservata a coloro che:
  - effettuano soggiorni di lunga durata in zone in cui il vaccino non è immediatamente disponibile in caso di morso di animale sospetto;
  - lavorano (anche per breve tempo) in Paesi dove la rabbia è diffusa e possono essere esposti al rischio per la loro attività;
  - si recano in Paesi, dove la rabbia è endemica, in condizioni particolari che possono favorire il contatto con animali infetti (trekking, gite a piedi, esplorazione di grotte, ecc...).



**In tali casi il vaccino è a pagamento;**

- **post-esposizione**, effettuata su indicazione del Pronto Soccorso e del Medico dell'Ufficio di Igiene.

**In tal caso il vaccino è gratuito.**

**Le vaccinazioni sono offerte GRATUITAMENTE O A PAGAMENTO, secondo le indicazioni normative vigenti - L.E.A. 2017:**

- Antiepatite A
- Antiepatite B
- Anti Epatite A + Epatite B
- Antidifterica - tetanica
- Antitetanica
- Anti Difterica/tetanica/pertosse/olio
- Anti Difterica/tetanica/pertosse
- Anti-Pneumococcica 13-valente
- Anti-Haemofilus Influenzae
- Anti-Meningococcica Tipo B
- Anti-Meningococcica Tipo ACWY125 (Quadrivalente)
- Anti-Meningococcica Tipo C (Monovalente)
- Anti-Varicella
- Anti-Influenzale
- Anti- Papillomavirus -HPV - 9valente (fino a 46 anni)
- Anticolerica
- Anti-Tifica
- Anti-Polio
- Anti-Morbillo-Rosolia-Parotite (gratuita per tutti; le donne in età fertile debbono presentare un test di gravidanza su sangue)
- Anti-Rabbica (gratuita per i soggetti morsicati)
- Anti-Varicella (gratuita per le donne in età fertile che debbono presentare un test di gravidanza su sangue)
- Anti Herpes-Zoster
- Test di Mantoux

## DOVE, COME E QUANDO VACCINARSI



### **IL CENTRO VACCINAZIONI PER ADULTI**

si occupa della prevenzione delle malattie infettive e diffuse, organizza campagne vaccinali ordinarie e straordinarie, effettua vaccinazioni per i viaggiatori.

#### **Ubicazione:**

Il Centro si trova al 2° piano della Sede Distrettuale di Rieti  
in Via delle Ortensie 28.

### **Orario di apertura al pubblico:**

Lunedì, Mercoledì e Venerdì dalle **ore 8.30 alle ore 13.00**;

Martedì e Giovedì dalle **ore 14:00 alle ore 15:00**, solo su prenotazione telefonica, chiamando lo **0746.278614**.

Il Test di Mantoux viene eseguito tutti i giorni, con esclusione del giovedì e del sabato.

**L'ACCESSO AL CENTRO È LIBERO E  
NON È RICHIESTA LA PRESCRIZIONE DEL MEDICO**

### **Importo Ticket**

L'importo dovuto per le prestazioni a pagamento è pari al costo del vaccino, stabilito dalla gara di aggiudicazione regionale, incrementato da quello della somministrazione, pari ad €. 6,20.

### **Versamento Ticket:**

direttamente presso gli **Sportelli CUP** Aziendali previa acquisizione, presso il Centro Vaccinale, del codice riferito alla vaccinazione da effettuare.

# DIRITTO ALLA VACCINAZIONE

- 1. La vaccinazione è un TUO diritto.*
- 2. Hai diritto che le Istituzioni Sanitarie investano in questo tuo diritto.*
- 3. Hai diritto ad essere informato sulle campagne vaccinali previste nel tuo territorio.*
- 4. Se hai una patologia cronica, hai diritto a ricevere tutti i vaccini che ti proteggono da complicanze.*
- 5. Se la tua malattia non ti permette di vaccinarti, hai diritto che gli altri ti proteggano vaccinandosi.*
- 6. Se hai un lavoro a rischio, hai diritto ad essere protetto dal vaccino.*
- 7. Hai diritto ad essere informato sul rischio della non vaccinazione.*

## IL TUO UNICO DOVERE È INFORMARTI!

Consulente Scientifico: dr.ssa Giuseppina Bartolomei

Progetto Informativo – UOSD Comunicazione e Marketing  
(Immagini tratte dal web ed utilizzate per finalità istituzionali)