

**IL RISCHIO DI INFEZIONE
DIMINUISCE
SIGNIFICATIVAMENTE
CON LA VACCINAZIONE!
LE VACCINAZIONI
RACCOMANDATE SONO
OFFERTE GRATUITAMENTE!**

- ▶ In occasione della vaccinazione portare la documentazione relativa a precedenti vaccinazioni e la documentazione clinica (eventuale lettera di dimissione, referti delle visite specialistiche, ed eventuali recenti esami del sangue).
- ▶ Per prenotare, spostare o disdire l'appuntamento, si raccomanda di telefonare o scrivere ai contatti riportati sul retro.
- ▶ La proposta vaccinale potrebbe variare per coloro che hanno già ricevuto alcune vaccinazioni per età o per altre condizioni di rischio.



REGIONE DEL VENETO

**VIVO
BENE
VENETO** Piano
Regionale
Prevenzione
del Veneto

REGIONE DEL VENETO



**ULSS8
BERICA**

AMBULATORI VACCINALI

ACCESSO SOLO PREVIO APPUNTAMENTO

SEDE DI VICENZA - DISTRETTO EST

Indirizzo **OSPEDALE SAN BORTOLO** Area E - Piano Terra
Viale F. Rodolfi, 37 - 36100 Vicenza

[✉ sisp.vicenza@aulss8.veneto.it](mailto:sisp.vicenza@aulss8.veneto.it)

SEDE DI ARZIGNANO - DISTRETTO OVEST

Indirizzo **SEDE SISP** DI ARZIGNANO
Via Kennedy, 2 - 36071 Arzignano

[✉ sisp.arzignano@aulss8.veneto.it](mailto:sisp.arzignano@aulss8.veneto.it)

VACCINAZIONI
IN CASO DI

**TRAPIANTO DI ORGANO
SOLIDO**

RENE, CUORE, FEGATO, POLMONI, PANCREAS O INTESTINO

Dipartimento di Prevenzione
Servizio Igiene e Sanità Pubblica
UOC SISP

Per ulteriori informazioni e per i contatti telefonici delle sedi vaccinali consultare la pagina del sito internet aziendale
"Ambulatorio di Vaccinazione soggetti fragili, immunodepressi, categorie a rischio"

**Offerta vaccinale per
condizione di rischio**

LE VACCINAZIONI RACCOMANDATE NEL TRAPIANTO DI ORGANO SOLIDO

Più vaccini, più protezione!
CO-SOMMINISTRAZIONE IN UNA SOLA SEDUTA = OPPORTUNITÀ

Rene, cuore, fegato, polmoni, pancreas o intestino

- ▶ Le infezioni nei pazienti sottoposti a trapianto possono essere molto gravi e talvolta fatali. Il trattamento di queste infezioni con antibiotici non sempre funziona bene come nelle persone con un sistema immunitario normale.
- ▶ La vaccinazione è un modo semplice per difendersi, anche se i pazienti immunocompromessi possono sviluppare risposte immunitarie meno protettive dopo la vaccinazione.
- ▶ Non c'è associazione causale tra le vaccinazioni e il rigetto d'organo.

VACCINO PER

PER PREVENIRE

DOSI DI VACCINO PRE TRAPIANTO POST TRAPIANTO

VACCINO PER	PER PREVENIRE	PRE TRAPIANTO	POST TRAPIANTO
PNEUMOCOCCO	ALCUNI TIPI DI POLMONITE, INFEZIONI DIFFUSE E COMPLICANZE DATE DA QUESTO BATTERIO	UNA (PCV20) + UNA (PPSV23)	DA 6 MESI, UNA DOSE (PCV20) + UNA DOSE (PPSV23)
HAEMOPHILUS INFLUENZAE B	MENINGITI, POLMONITI E COMPLICANZE DATE DA QUESTO BATTERIO	UNA DOSE	/
MENINGOCOCCO A-C-W-Y	MENINGITI E MENINGOCOCCEMIE DA BATTERIO DI SIEROTIPO A-C-W-Y	UNA DOSE	DA 4 MESI, UN RICHIAMO
MENINGOCOCCO B	MENINGITI E MENINGOCOCCEMIE DA BATTERIO DI SIEROTIPO B	DUE DOSI	DA 4 MESI, UN RICHIAMO
EPATITE A	L'INFEZIONE DA VIRUS HAV E LE SUE COMPLICANZE (EPATITE ACUTA)	DA VALUTARE	DA 6 MESI, DUE DOSI
EPATITE B	EPATITI DA VIRUS HBV E COMPLICANZE (CIRROSI, TUMORE EPATICO)	SCHEDULA ACCELERATA	DA 6 MESI, TRE DOSI
PAPILLOMAVIRUS	TUMORI GENITALI NELLA DONNA E NELL'UOMO, TUMORI TESTA-COLLO E CONDILOMI	/	DA 7 MESI, TRE DOSI
MORBILLO, PAROTITE ROSOLIA *	QUESTE PATOLOGIE POTENZIALMENTE EPIDEMICHE CHE POSSONO DARE COMPLICANZE SEVERE	DUE DOSI	CONTROINDICATO
VARICELLA *	L'INFEZIONE PRIMITIVA DA VARICELLA, CHE PUÒ DARE COMPLICANZE SEVERE	DUE DOSI	CONTROINDICATO
HERPES ZOSTER	LA RIATTIVAZIONE DEL VIRUS VARICELLA (FUOCO DI SANT'ANTONIO) E LA NEVRALGIA POST-ERPETICA	DUE DOSI RICOMBINANTE	DA 4 MESI, DUE DOSI (RICOMB.)
DIFTERITE TETANO E PERTOSSE	TETANO, DIFTERITE (ENDEMICIA IN MOLTI PAESI), PERTOSSE (PERICOLOSA PER I SOGGETTI FRAGILI, E PER I NEONATI)	VERIFICA DEL CICLO BASE E RICHIAMI	

* Controindicato in corso di immunosoppressione severa

QUANDO INIZIARE IL PERCORSO VACCINALE?

in attesa di trapianto o quattro-sei mesi dopo il trapianto

- ▶ La tempistica della vaccinazione è condizionata dal trattamento immunomodulante anti-rigetto.

- ▶ I pazienti fragili sono a rischio di malattia severa dovuta ai virus che causano INFLUENZA e COVID-19, soprattutto se immunosoppressi. Sono due infezioni virali prevenibili con le vaccinazioni annuali.

- ▶ VACCINAZIONE DEI CONTATTI STRETTI DEL PAZIENTE IMMUNOCOMPROMESSO
Alcune vaccinazioni possono essere d'aiuto nel proteggere indirettamente fragili e neonati (*Cocooning*, o strategia del bozzolo)

PARLANE CON IL TUO MEDICO!

SARANNO CONSIGLIATE DAGLI OPERATORI AL MOMENTO DELL'ACCESSO IN AMBULATORIO!