



Accordo regionale per vaccinazioni COVID da parte dei MMG

Data 13 febbraio 2021
Categoria Professione

Sottoscritto l'accordo regionale sulle vaccinazioni per il COVID da parte dei medici di medicina generale.

Il [testo dell'accordo completo degli allegati](http://www.fimmgpisa.org/downloads/vaccinocovid/preaccordocompleto.pdf)

Il [modulo per consenso e anamnesi vaccinale ridotto a 2 sole pagine](http://www.fimmgpisa.org/downloads/vaccinocovid/consensovaccinocovid.pdf)

La [nota informativa per il vaccino pfizer biontech](http://www.fimmgpisa.org/downloads/vaccinocovid/notainformativapfizer.pdf)

La [nota informativa per il vaccino moderna](http://www.fimmgpisa.org/downloads/vaccinocovid/notainformativamoderna.pdf)

Preparazione vaccino Pfizer Biontech
• Prima della diluizione, lasciare che il flaconcino raggiunga la temperatura ambiente e capovolgerlo delicatamente 10 volte. Non agitare.
• Prima della diluizione, la dispersione scongelata può contenere particelle amorfe opache di colore bianco o biancastro.
• Il vaccino scongelato deve essere diluito nel suo flaconcino originale con 1,8 ml di soluzione iniettabile contenente 9 mg/ml di cloruro di sodio (0,9%), utilizzando un ago da 21 G o di calibro inferiore e tecniche asettiche.
• Prima di rimuovere l'ago dal flaconcino, equalizzare la pressione del flaconcino aspirando 1,8 ml d'aria nella siringa per il diluente vuota.
• Capovolgere delicatamente per 10 volte la dispersione diluita. Non agitare.
• Il vaccino diluito deve presentarsi come una dispersione di colore biancastro priva di particelle visibili. Smaltire il vaccino diluito se sono presenti particelle o alterazioni di colore.
• Dopo la diluizione, il flaconcino contiene 2,25 ml, corrispondenti a 6 dosi da 0,3 ml. Prelevare la dose richiesta pari a 0,3 ml di vaccino diluito utilizzando una siringa e/o un ago sterili con inferiore volume morto. Utilizzare un ago e una siringa sterili diversi per ogni persona. Non è necessario cambiare gli aghi tra il prelievo del vaccino da un flaconcino e l'iniezione in un ricevente, a meno che l'ago non sia stato danneggiato o contaminato.

video dimostrativi per la preparazione del vaccino pfizer biontech

Le [FAQ AIFA per il vaccino pfizer biontech](https://www.aifa.gov.it/documents/20142/1279946/FAQ-Vaccinazione_anti_COVID-19_con_vaccino_Pfizer.pdf)

Dotazione minime necessarie nella sede vaccinale:
Ambu
Maschera facciale
Ago cannule
Soluzione fisiologica
Soluzione glucosata al 5%



Siringhe varie
Adrenalina 1:1000 fl 1mg o penna con iniettore
Idrocortisone emiusuccinato sodico 1 gr fl
Clorfenamina maleato 10 mg fl
Salbutamolo spray

LE CONTROINDICAZIONI ALLE VACCINAZIONI (ISS)

PREVENZIONE E GESTIONE REAZIONI AVVERSE A VACCINO

DOCUMENTO ASL MANTOVA (CONSULTARE PAGINE 63-70)

DOCUMENTO SOCIETA SCIENTIFICHE ALLERGOLOGICHE

TABELLA DELLE SOSTANZE CONTENENTI PEG E POLISORBATI

Il portale per la prenotazione dei vaccini da parte dei MMG per gli ultraottantenni:

[https://over80.sanita.toscana.it](https://over80.sanita.toscana.it/login)

Per un aiuto nella compilazione delle agende è previsto un help desk:

over80supporto@regione.toscana.it

MODULO PER CONSENSO VACCINAZIONE A SOGGETTO INCAPACE SENZA TUTORE LEGALE