

VACCINATIE MEMO GRIEP COVID-19

Tijdens de herfst en winter neemt het aantal gevallen van COVID-19 en griep toe. In de meeste gevallen zijn COVID-19 en griep goedaardige ziekten. Maar voor kwetsbare patiënten zoals ouderen, zwangere vrouwen en personen met chronische ziekten kunnen de complicaties van deze luchtwegaandoeningen een reëel gevaar vormen. Vaccinatie blijft de beste manier om complicaties en het risico op ziekenhuisopname voor deze ziekten te voorkomen. Hieronder vindt u alle informatie over de vaccinatie voor het najaar van 2023.



Overzicht van de doelgroepen voor de vaccinatie tegen COVID-19 en griep in het najaar van 2023 voor gezondheidswerkers (adviezen 9766 en 9767 van de HGR)

GROEP 1: personen met risico op complicaties	COVID	GRIEP
Elke persoon van 65 jaar of ouder	X	X
Elke persoon die in een instelling voor langdurige zorg (ILZ) of rusthuis woont	X	X
Alle zwangere vrouwen, ongeacht het stadium van hun zwangerschap	X	X
Elke persoon met een body mass index (BMI) ≥ 40 kg/m²	X	X
Elke patiënt jonger dan 18 jaar die immuungecompromitteerd is of lijdt aan ernstige chronische ziekten of bepaalde zeldzame ziekten	X	
Kinderen van 6 maanden tot en met 18 jaar onder langdurige aspirinetherapie		X
Elke patiënt van 18 jaar of ouder met ten minste één comorbiditeit (onderliggende chronische aandoening, zelfs als deze gestabiliseerd is):		≥ 6 maanden
van pulmonale oorsprong , zoals bronchiëctasie, chronische obstructieve longziekte (COPD), interstiële longziekte, longembolie, pulmonale hypertensie, tuberculose, enz., inclusief ernstige astma en taaislijmziekte	X	X
van hepatische oorsprong , zoals cirrose, niet-alcoholische vette leverziekte, alcoholische leverziekte, auto-immune hepatitis, enz.	X	X
van renale oorsprong en personen die dialyse ondergaan	X	X
van metabole oorsprong , waaronder diabetes van type 1 en 2	X	X
van cardiale oorsprong , zoals hartfalen, coronaire hartziekte, cardiomyopathieën en cerebrovasculaire aandoeningen	X	X
van cardiale oorsprong, inclusief hypertensie met cardiale complicaties (gemengde bewijs)	X	
van neuromusculaire oorsprong		X
van neurologische oorsprong, ernstige psychische stoornissen en ernstige verstandelijke beperkingen , zoals dementie, ernstige depressie, schizofreniespectrumstoornissen, enz.	X	
en bepaalde zeldzame ziekten (waaronder het syndroom van Down met bijbehorende comorbiditeiten of immunologische stoornissen)	X	
Elke patiënt van 18 jaar of ouder die immuungecompromitteerd is als gevolg van ziekte of behandeling :		≥ 6 maanden
die een orgaan- of stamceltransplantatie is ondergaan (inclusief pretransplantatie)	X	X
die immunomodulerende medicijnen neemt	X	X
die een kankerbehandeling volgt (of in de afgelopen drie jaar daarvoor behandeld is)	X	X
met primaire immuundeficiëntie (inclusief patiënten met het syndroom van Down)	X	X
die nierdialyse ondergaat	X	X
met een infectie met het humaan immunodeficiëntievirus (hiv) en een laag CD4-cijfer (< 200 /mm ³)	X	X
GROEP 2: alle personen werkzaam in de gezondheidssector	COVID	GRIEP
Alle "mensen die in de zorgsector werken", zowel binnen als buiten zorginstellingen.	X	X

GROEP 3: alle personen die onder hetzelfde dak wonen (cocoonvaccinatiestrategie) als:

Ernstig en zeer ernstig immuungecompromitteerde patiënten

Risicopersonen uit groep 1 (griep)

Kinderen **jonger dan 6 maanden** zonder risicofactoren van wie de moeder tijdens de zwangerschap niet tegen griep werd gevaccineerd

COVID

GRIEP

X

X

X

Opmerking: **bijzondere aandacht** moet worden besteed **aan personen tussen 50 en 65 jaar**, met overgewicht, rokers, lichamelijk inactieve personen en personen met drugs- of alcoholproblemen

COVID-19-vaccinatie

WANNEER?

Bij simultane vaccinatie (griep linkerarm; COVID-19 rechterarm): **oktober**

Vanaf **september**

WAAR/WIE?

- Huisarts
- Apotheek
- Medisch huis / medisch centrum
- Thuisverpleegkundige

Griepvaccinatie

WANNEER?

Bij simultane vaccinatie (griep linkerarm; COVID-19 rechterarm): **oktober**

Vanaf **midden oktober**

WAAR/WIE?

- Huisarts
- Medisch huis / medisch centrum
- Thuisverpleegkundige
- Apotheek - **Onder voorbehoud van goedkeuring door het federale parlement (september)**

Wat moeten uw patiënten weten?

In de meeste gevallen zijn COVID-19 en griep goedaardige ziekten. Maar voor **ouderen, zwangere vrouwen en personen met chronische ziekten** kunnen de complicaties van deze luchtwegaandoeningen een reëel gevaar vormen. Vaccinatie blijft de beste manier om complicaties en het risico op ziekenhuisopname voor deze ziekten te voorkomen.

De vaccins zijn veilig, effectief en gratis voor covid. Vaccins aangepast aan de XBB 1.5-stam werden ontwikkeld om zo effectief mogelijk te zijn tegen momenteel circulerende virusstammen.

Het aantal besmettingen van COVID-19 piekt in de vroege herfst en de late winter, terwijl het griepseizoen korter is (6 tot 12 weken) en de piek van de griepincidentie later valt dan die van COVID-19. Het is daarom erg belangrijk om de groepen die het meeste risico lopen te beschermen **door hen te vaccineren en preventiemaatregelen te blijven nemen.**

Het griepvaccin wordt voor 76 tot 85% terugbetaald door het RIZIV voor personen van 50 jaar en ouder en voor risicogroepen (remgeld: € 2,45 / € 4,08 voor de rest van de bevolking).

Simultane vaccinatie tegen COVID-19 (rechterarm) en griep (linkerarm) wordt aanbevolen in oktober (WGO, 2022; ECDC, 2023).

Als de vaccins niet gelijktijdig worden toegediend: vaccinatie tegen COVID-19 in september en oktober, en tegen griep vanaf midden oktober.



Informatie over vaccinatie beschikbaar in videoformaat.

<https://coronavirus.brussels/nl/info-vaccinatoren/>



Voor meer informatie:



Advies 9766 van de HGR



Advies 9767 van de HGR



Comirnaty Adapted XBB 1.5 30µg®

- Vanaf 12 jaar (ouderlijke toestemming vereist < 16 jaar)
- Basisvaccinatie: 1 eenmalige dosis ongeacht vaccinatiestatus
- Boosterdosis: minstens 3 maanden na de laatste dosis (de HGR beveelt 6 maanden aan)
- Contra-indicaties: allergie of bewezen overgevoeligheid voor een van de hulpstoffen van het vaccin, acute infectie, COVID-19-infectie (uitstellen tot ten minste 14 dagen na genezing of na een positieve PCR-test)
- Bijwerkingen: pijn en zwelling op de injectieplaats, vermoeidheid, hoofdpijn, myalgie, rillingen, artralgie, koorts

Vidprevtyn Beta® - SANOFI - subunit-eiwitvaccin

- Voor personen vanaf 18 jaar
- Alleen boosterdosis: minstens 4 maanden na laatste dosis
- Contra-indicaties: allergie of bewezen overgevoeligheid voor een van de hulpstoffen van het vaccin, acute infectie, COVID-19-infectie (uitstellen tot ten minste 14 dagen na genezing of na een positieve PCR-test)
- Bijwerkingen: irritatie, pijn en zwelling op de injectieplaats, vermoeidheid, rillingen, artralgie, myalgie, koorts

COMIRNATY 10µg® (Pediatric) - PFIZER - mRNA-vaccin

* zal later worden vervangen door zijn equivalent tegen stam XBB 1.5.

- Voor kinderen van 5 tot en met 11 jaar (met begeleidend ouder & ondertekende ouderlijke toestemming vereist)
- Basisvaccinatie: 2 doses met een tussenperiode van ten minste 21 dagen
- Boosterdosis: minstens 6 maanden na laatste dosis
- Contra-indicaties: allergie of bewezen overgevoeligheid voor een van de hulpstoffen van het vaccin, acute infectie, COVID-19-infectie (uitstellen tot ten minste 14 dagen na genezing of na een positieve PCR-test)
- Bijwerkingen: pijn en zwelling op de injectieplaats, vermoeidheid, hoofdpijn, myalgie, rillingen, artralgie, koorts

COMIRNATY 3µg® (Baby) - PFIZER - mRNA-vaccin

* zal later worden vervangen door zijn equivalent tegen de XBB 1.5 stam

- Kinderen van 6 maanden tot en met 4 jaar (met begeleidend ouder & ondertekende ouderlijke toestemming vereist)
- Basisvaccinatie: 3 doses met ten minste 21 dagen tussen de eerste twee doses en twee maanden tussen de tweede en derde dosis
- Uitsluitend in het ziekenhuis: Saint-Luc, UZ Brussel en UKZKF
- Contra-indicaties: allergie of bewezen overgevoeligheid voor een van de hulpstoffen van het vaccin, acute infectie, COVID-19-infectie (uitstellen tot ten minste 14 dagen na genezing of na een positieve PCR-test)
- Bijwerkingen: irritatie, pijn en zwelling op de injectieplaats, vermoeidheid, rillingen, artralgie, myalgie, koorts

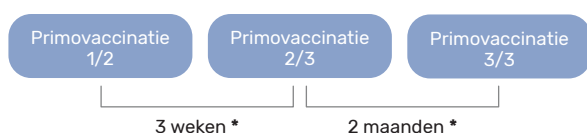
Bimervax® - HIPRA - subunit-eiwitvaccin

* beschikbaar vanaf oktober (afhankelijk van leveringstijd)

- Voor personen vanaf 16 jaar
- Alleen boosterdosis: minstens 6 maanden na laatste dosis
- Contra-indicaties: allergie of bewezen overgevoeligheid voor een van de hulpstoffen van het vaccin, acute infectie, COVID-19-infectie (uitstellen tot ten minste 14 dagen na genezing of na een positieve PCR-test)
- Bijwerkingen: pijn en zwelling op de injectieplaats, vermoeidheid, hoofdpijn, myalgie

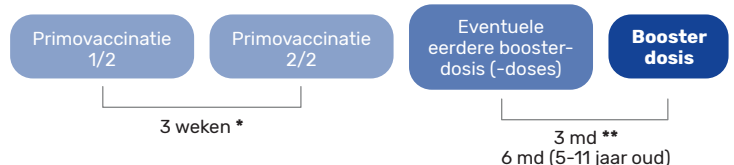
Schema's voor de COVID-19-vaccinaties

Zuigelingen schema - 6 maanden – 4 jaar



* Minimuminterval

Basis schema vanaf 5 jaar



Let op: Primovaccinatie met XBB 1.5 vaccin gebeurt in één dosis vanaf de leeftijd van 5 jaar.

** Minimuminterval (≠ HGR aanbeveling : 6 maanden)