



GEMEENSCHAPPELIJKE GEMEENSCHAPSCOMMISSIE



OMZENDBRIEF betreffende COVID-19 VACCINATIE - 3^{de} dosis

Instructies aan de door de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie goedgekeurde en gesubsidieerde verpleeghuizen, verpleeg- en verzorgingshuizen en assistentiewoningen betreffende de Covid-19 vaccinatie PfizerBioNTech vaccin (Versie 1.1)

Bijlagen bij de omzendbrief:

1. Overzicht van de te volgen procedures (protocol) + kit collectiviteiten
2. Gebruikershandleiding Vaccinet
3. Gebruikershandleiding Doctena-BRUVAX
4. Voorbeeld groepsregistratie

1. Achtergrond

De voornaamste objectieven van de vaccinatiecampagne tegen Covid-19 zijn het beschermen van risicogroepen en het bereiken van een groepsimmunitet bij de bevolking om zo de verspreiding van het coronavirus te voorkomen. Vaccinatie kan voorkomen dat je ernstig ziek wordt en levens redden. Het is dus heel belangrijk om je te laten inenten. Niet alleen voor jezelf, maar ook voor je omgeving. Als einddoel stellen we de terugkeer naar een normaal leven.

2. Context

Personen met een verminderde immuniteit of hogere kwetsbaarheid kunnen minder beschermd zijn na hun basisvaccinatie met 1 of 2 dosissen. Meer recente wetenschappelijke gegevens tonen aan dat bij deze personen een extra dosis mRNA vaccin (momenteel Pfizer of Moderna) kan zorgen voor een betere bescherming. In België is daarom beslist om deze extra kwetsbare personen een extra dosis toe te dienen van een mRNA vaccin. Omdat wij ervan uit gaan dat ook onze senioren binnen uw instelling(en) onder deze kwetsbare doelgroep vallen, bieden wij ook hen de mogelijkheid om een 3^{de} dosis te krijgen.

3. Waarom deze 3^{de} dosis voor deze kwetsbare personen?

Vanwege de voortschrijdende wereldwijde vaccinatiecampagne zijn nu betrouwbare gegevens beschikbaar over de werkzaamheid van vaccins voor specifieke groepen die eerder minder vertegenwoordigd waren in de onderzoeken, en dit in het bijzonder voor de immuun gecompromitteerde patiënten. Deze laatste hebben een zwakkere immuniteit vanwege een aangeboren ziekte, een lopende behandeling (bijv. met corticosteroiden), een bloedkanker of een solide kanker in behandeling, een transplantatie of gewoon leeftijd. We stellen ook vast dat het immuunsysteem verouderd.

Uit deze analyses kon men afleiden dat vaccins bij deze groepen (statistisch gezien) minder effectief zijn, met name wanneer men zich in woongemeenschappen bevindt, waarbinnen een eventuele cluster hen bijzonder in gevaar brengt. Deze afname in werkzaamheid blijkt uit analyses van patiënten die de ziekte krijgen, maar ook op basis van ziekenhuisopnames en verschillende biologische markers. Voor deze meer kwetsbare populaties lijkt een regime van 3 dosissen in plaats van 2 daarom meer aangewezen. Deze extra dosis helpt het immuunsysteem te versterken en verhoogt de groepsbescherming.

4. Welk vaccin wordt gebruikt voor deze 3^{de} dosis?

Net als voor de 1^{ste} en de 2^{de} dosis zal enkel het Pfizer vaccin toegediend worden ongeacht het soort vaccin dat eerder is gebruikt.

5. Doelgroep

- Alle bewoners in rust en verzorgingshuizen, rusthuizen en service-residenties en residentiële gebouwen diensten aanbieden ("assistentiewoningen"), voor wat betreft de 3de dosis.
- Indien er zich binnen uw entiteit nog niet gevaccineerde personeelsleden bevinden, kunnen zij zich op hetzelfde moment laten vaccineren met een eerste dosis.
- Nieuwe bewoners en huidige bewoners die nog niet gevaccineerd werden maar dat wel wensen.

6. Bereidheid tot vaccinatie

Het is belangrijk dat u steeds een actueel overzicht heeft van het exacte aantal vaccins dat u nodig heeft voor uw instelling. Hou hier ook rekening mee bij opname van nieuwe bewoners of bij aanwerving van nieuwe personeelsleden die intussen zouden plaatsvinden.

Bespreek de organisatie van deze bevraging met de CRA / referentiearts.

7. ' Informed consent'

Het 'informed consent' (document dat toestemming verleent voor vaccinatie) dat werd gegeven voor de 1^{ste} dosis betrof een 'informed consent' voor een volledig vaccinatieschema tegen Covid-19. Deze 3^{de} dosis valt binnen dit vaccinatieschema dus het 'informed consent' dat reeds werd gegeven voor de 1^{ste} en 2^{de} dosis blijft hier geldig.

Voor de bewoners of personeelsleden die voor de eerste keer gevaccineerd willen worden vindt u in bijlage een model "informed consent".

8. Concrete voorbereiding

Maak gebruik van de toegevoegde Excel lijst van alle begunstigden (18+) die in aanmerking komen voor een vaccin en upload deze lijst in BRUVAX . Deze lijst dient minstens volgende gegevens te bevatten:

- Naam en voornaam begunstigde
- Rijksregisternummer
- Geboortedatum
- Datum vaccinatie 2^{de} dosis

9. Praktische informatie

9.1. Hoe kunnen de vaccins besteld worden?

De medisch verantwoordelijke (CRA / referentiearts) kan een bestelling plaatsen voor een levering (delivery) en moet het aantal vials en de gegevens van de bewoners invullen. Er kunnen 6 dosissen uit 1 vial gehaald worden.

Bestel tijdig de vaccins en dit minstens 7 dagen voor de vaccinatie datum via <https://coll.brussels.doctena.be>

U kan hiervoor een password aanvragen via mail bij vacci-hyg@ccc.brussels.

De gegevens van personen die zullen gevaccineerd worden, moeten online ingevuld worden bij de bestelling. Deze bestelling geldt dan ook als groepsvoorschrift.

9.2. Hoe zullen de vaccins geleverd worden?

Medista zal verantwoordelijk zijn voor de levering van vaccins. Een planning per postnummer wordt opgesteld zodat alle rusthuizen met dezelfde postcode op dezelfde dag hun vaccins zullen ontvangen. De vials zijn 20 dagen houdbaar op voorwaarde dat ze in de frigo bewaard worden en gesloten blijven. De 20 dagen moeten worden gerekend vanaf het moment dat de vials bij u in de instelling geleverd worden.

9.3. Hoe zullen de vaccins toegediend worden?

Naar analogie met de toediening van de 1^{ste} en de 2^{de} dosis vragen we ook bij deze 3^{de} dosis dat de CRA samen met de rusthuisbeheerder de interne organisatie van deze 3^{de} dosis op zich neemt.

Na toediening dient ook de 3^{de} dosis correct in Vaccinet ingevuld te worden onder het COV-nummer. (zie bijlage om groepsregistratie te doen).

De andere materialen voor de vaccinatie (spuiten, naalden, PBM's, handschoenen,...) zullen geleverd worden door **Iriscare**.

9.4. Datum van levering

Zoals reeds aangehaald in punt 8.2 wordt de planning van de levering opgesteld op basis van postnummer. Er zal een uitnodiging gestuurd worden per email om uw bestelling te plaatsen, waarna

u van de backoffice eerste lijn van de GGC de leveringsdatum zal ontvangen. De bestellingen moeten minstens 7 dagen op voorhand geplaatst worden.

9.5. Overschotten

Het is niet de bedoeling om dosissen verloren te laten gaan. Restanten van dosissen kunnen toegediend worden aan nog niet gevaccineerde personen (1^{ste} dosis voor bewoners, personeelsleden, bezoekers, ...).

Vervolg vaccins voor bewoners en personeelsleden zullen in uw instelling worden gegeven. Alle andere personen kunnen zich na 4 weken aanmelden in één van de Brusselse vaccinatiepunten. (zie www.coronavirus.brussels)

Voor het gebruik van de overschotten wordt voorrang gegeven volgens onderstaande volgorde:

- bewoners die momenteel niet gevaccineerd zijn en die gevaccineerd willen worden;
- nieuwe bewoners en degenen die hun vaccinatieschema nog moeten voltooien;
- personeelsleden;
- bezoekers (wetende dat de voortzetting van hun vaccinatieschema zal gebeuren in een vaccinatiecentrum in Brussel en niet binnen de ROB/RVT).

9.6. Hoeveel tijd moet er zijn tussen een 2^{de} dosis (of enige inenting met een unidose vaccin) en de extra dosis?

Er moet een periode van minstens 4 weken gerespecteerd worden tussen de 2^{de} dosis (of enige inenting met een unidose vaccin) en de extra inenting met een coronavaccin.

9.7. Kan een 3^{de} dosis van het Covid-19 vaccin toegediend worden samen met het klassieke griepvaccin?

Op basis van de aanbevelingen van de CDC (Centre for Disease Control) en de Franse HAS (Haute Autorité Santé) specificeert de expertgroep van de Taskforce Covid-19 dat er geen minimuminterval meer in acht moet worden genomen tussen vaccinatie tegen Covid-19 en niet-levende vaccins. Wetenschappelijk kunnen ze dus gelijktijdig worden toegediend.

Thans beveelt de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie aan om voorrang te geven aan de 3^{de} dosis van het Covid-19 vaccin en het griepvaccin begin november toe te dienen.



Nathalie Noël
Leidend Ambtenaar
Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie

Tania Dekens
Leidend Ambtenaar
Iriscare