



Apeldoorn, 30 maart 2022

Beste ouders en verwanten,

In deze korte brief willen wij u informeren over het volgende. Het kabinet heeft het advies van de Gezondheidsraad overgenomen om ook voor mensen vanaf 60 jaar de 2<sup>e</sup> boostervaccinatie beschikbaar te stellen.

### **2<sup>e</sup> boostervaccinatie**

Mensen vanaf 60 jaar en ouder (en die dit jaar 60 jaar worden) kunnen de 2<sup>e</sup> booster krijgen:

- 3 maanden na de 1<sup>e</sup> booster en als zij geen corona hebben gehad.
- 3 maanden nadat zij corona hebben gehad en dit plaatsvond na de 1<sup>e</sup> booster.

Cliënten kunnen gebruik maken van de persoonlijke uitnodiging die zij ontvangen van het RIVM en een afspraak maken voor de booster bij de GGD.

Als dit niet mogelijk is, zullen de PB'ers de cliënten aanmelden bij de GGD om de booster op locatie te krijgen. Zij vragen hiervoor toestemming van de client of van u als verwant. Dit wordt vastgelegd in het zorgdossier. De PB'ers vullen met of voor de cliënt een gezondheidsverklaring in voor eventuele contra-indicaties of aandachtspunten. Als hier aanleiding voor is, nemen zij contact op met de huisarts. De GGD neemt na de aanmelding contact op met de locatie om een afspraak te maken om langs te komen voor de 2<sup>e</sup> booster.

### **Reminder: Testteam voor cliënten stopt**

Het mobiele testteam voor cliënten die niet naar de GGD kunnen, stopt per 2 april. Het doen van een zelftest volstaat in de meeste gevallen. Als er toch de behoefte is om de zelftest te bevestigen met een PCR test kan een afspraak worden gemaakt bij de GGD. Als het niet mogelijk is dat de client naar de testlocatie gaat, kan de GGD gebeld worden om op locatie te testen via: 088 – 443 33 55.

De dag van de positieve zelftest telt als dag 1 van de quarantaine.

We hopen dat de besmettingen snel dalen en we allemaal kunnen herstellen en genieten van het voorjaar.

Heeft uw vragen over deze brief, dan kunt u altijd terecht bij de begeleider.

Met vriendelijke groet,

Namens alle leidinggevenden

Aukina de Bruin  
Bestuurder