

5.1.2e [Debat Gemist | Via Debat Gemist kunt u plenaire debatten en commissievergaderingen van de Tweede Kamer terugkijken.](#)

Algemeen

- Omikronvariant is nu dominante variant.
- **Ziekenhuis- en IC-opnames** dalend voor alle leeftijdsgroepen.
 - Omikron geeft minder ziekenhuisopnames (circa de helft). M.b.t. IC-opnames is minder helder. Lijkt lager, maar hoe laag precies verschillen de onderzoeken uit andere landen onderling in.
- **Grote toename meldingen**. Meldingen Meest sterke toename in cohort 0-17 jaar. Relatief laag en stabiel zijn de meldingen in leeftijdsgroep 60+.
 - Hoge aantallen besmettingen, leidt tot afschaling bij de GGD'en en daardoor minder zich op de settings.
- Groter aandeel herinfecties met omikronvariant.
- Na **booster** bepaalde tijdwindow om van het effect daarvan te genieten, maar te lang wachten leidt tot verlaging van bescherming. → bescherming booster tegen omikron minder dan tegen delta. Komt doordat vaccin gemaakt was ter bescherming tegen delta.
- **Vergelijking omringende landen**
 - Ziekenhuisbezetting verhoudingsgewijs 2 keer hoger in België en Denemarken.
 - Ziekenhuisbezetting verhoudingsgewijs 5 keer hoger in CK, Spanje en Frankrijk.
- Boosters moeten hoger

Prognoses

- Prognose IC-opnames en ziekenhuisopnames en bedbezetting met patiënten met COVID-19 is nog onzeker.
 - Korte termijn prognoses ziekenhuis en IC: gestabiliseerd
 - Langetermijnprognoses ziekenhuis en IC: toename
- Prognose piekbelasting is afhankelijk van eigenschappen van de omikronvariant, boosters en de maatregelen.
- Verwachting is 2-3 keer toename van het aantal meldingen. Dit zal leiden tot een 'verstoring' van de maatschappij als gevolg van de quarantaineregels. Hele zorgketen raakt belast : huisarts, mantelzorger, wijkverpleging, verpleeghuizen , verpleging zhs. etv. →

- Slide 41: 2 scenario's reproductiegetal
- Vaccinatie/booster tegen Omikron blijft goed beschermen tegen ziekenhuisopnames.
- Transmissie blijft gelijk onder gelijkblijvende omstandigheden.

Vragen

5.1.2i Concept

5.1.2i Concept

5.1.2i Concept

5.1.2i Concept