

Sotrovimab beschikbaarheid

- Met ingang van maandag 24 januari a.s. vanaf 10.00 u is het mogelijk om sotrovimab (Xevudy®) te bestellen via het RIVM.
- De uitlevering van sotrovimab na bestellen bij het RIVM wordt gecoördineerd door het LCG.
- De voorraadpositie van sotrovimab zal door het LCG worden gemonitord. Vanaf 24 januari zal sotrovimab worden toegevoegd aan de uitvraag van de IL6-remmers.

Behandeladvies

- Vanuit het SWAB wordt aanbevolen om sotrovimab alleen in te zetten bij ernstig immuun-gecompromitteerde patiënten onder bepaalde voorwaarden: [SWAB Plaatsbepaling sotrovimab](#). Het addendum is ook opgenomen in [hoofdstuk 4.1.2](#) van het SWAB advies.
- Sotrovimab wordt gegeven via een infuus en is bedoeld voor de behandeling van mensen vanaf 12 jaar van ten minste 40 kilogram, die geen extra zuurstof nodig hebben, maar wel een verhoogd risico lopen op een ernstig beloop van hun ziekte
- Sotrovimab wordt eenmalig toegediend via infusie (indruppeling) in een ader. De aanbevolen dosis is 500 mg, toegediend binnen vijf dagen nadat de eerste COVID-19-symptomen bij de patiënt optreden.

Apothekersinstructie:

- Bestellen sotrovimab:
 - Het bestelformulier voor COVID-geneesmiddelen is te vinden op de website van het RIVM: <https://www.rivm.nl/dvp-dienst-vaccinvoorziening-en-preventieprogramma-s/dvp-centraal-verkoop-en-logistiek/producten>
 - U kunt tijdens het bestellen direct zien welke geneesmiddelen op dat moment bij het RIVM op voorraad zijn. Bestellingen die op een werkdag voor 12.00 uur ontvangen zijn door het RIVM, worden de volgende werkdag uitgeleverd.
 - Vanwege het beperkte aantal beschikbare doses sotrovimab, geldt een maximale bestelgrootte van 10 flacons per ziekenhuis.
- Frequente uitvraag: De uitvraag van voorraadposities van sotrovimab zal dagelijks, op doordeweekse dagen, worden uitgezet. Indien sotrovimab niet zichtbaar is in de lijst van middelen, kan deze worden toegevoegd via "Formularium".
- De SPC van sotrovimab is terug te vinden op de EMA site: <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/xevudy>