

Coronavirus (SARS-CoV-2) en andere respiratoire virussen – Nationale update epidemiologische situatie

Op 5 mei 2023 vertonen alle [COVID-19-indicatoren](#) in België een dalende trend. Het aantal dagelijkse COVID-19-besmettingen bedraagt gemiddeld 318 gevallen en de positiviteitsratio bedraagt 14,4%. In ziekenhuizen worden in totaal 803 bedden bezet door COVID-patiënten en 50 bedden op IZ, met gemiddeld 43 ziekenhuisopnames per dag. De monitoring van afvalwater toont lage en dalende virusconcentraties. De [epidemiologische risicobeoordeling](#) van de COVID-19-epidemie, die wekelijks wordt uitgevoerd door de Risk Assessment Group (RAG), concludeert dat het [beheersniveau](#) nationaal op niveau 1 zit (gevalideerd door de RMG op 20/04/2023) met een daling van de circulatie van SARS-CoV-2, de ziekenhuisindicatoren en het aantal huisartsconsultaties voor griepachtige symptomen. In week 16 is het aantal huisartsconsultaties voor griepachtige klachten zeer licht gestegen, maar blijft het onder de drempelwaarde van niveau 1, terwijl het aantal opnames voor ernstige acute luchtweginfecties sinds het begin van het jaar globaal verder daalt. De griep epidemie in seizoen 2022-2023 begon in week 49, 2022 en duurde t.e.m. week 12, 2023. Dit is een duur van 16 weken, wat dubbel zo lang is als een gemiddeld griepseizoen.

Mpox - infecties bij gevaccineerde personen

Op 4 april 2023 waren er 21.212 bevestigde gevallen van mpox gemeld in 29 EU/EEA landen sinds de start van de epidemie in mei 2022 (bron: [ECDC](#)). Op 28 april 2023 zijn er in totaal in België 793 bevestigde gevallen gemeld, waarvan 412 in Vlaanderen (52%), 288 in Brussel (36%) en 93 in Wallonië (12%). Eenenvertig personen (6%) werden gehospitaliseerd en twee personen met onderliggende gezondheidsproblemen zijn overleden. Sinds begin 2023 zijn in België slechts drie gevallen gemeld. In Frankrijk werd een [cluster](#) gemeld van 17 bevestigde gevallen in de regio Centre-Val de Loire. Allen waren mannen en tien van de 17 (59%) waren volledig gevaccineerd. Deze vaccinatiegraad ligt echter hoger dan wat over het algemeen geobserveerd wordt. Van alle nieuwe gevallen tussen oktober 2022 en februari 2023 in Frankrijk, was 25% gevaccineerd. Bovendien zijn er ook mogelijke herinfecties beschreven in de literatuur ([Musumeci 2023 Clin Infect Dis](#), [Raccagni 2023 Lancet Inf Dis](#), [Golden 2023 Sex Transm Infect](#)). Het blijft dus belangrijk om aan mpox te denken, ook bij personen die volledig gevaccineerd werden of reeds een infectie doormaakten.

Mazelen – uitbraak bij asielzoekers en Oekraïense ontheemden

Er is momenteel een uitbraak van mazelen onder asielzoekers en Oekraïense ontheemden in een opvangcentrum in Brussel. Een geïmporteerd geval bij een Afghaanse jongere leidde dusver tot drie bevestigde secundaire gevallen. Het aantal gevallen zou snel kunnen stijgen omwille van de lage vaccinatiegraad in deze bevolkingsgroep en de overbevolking van de opvangcentra. Mazelen is extreem besmettelijk en leidt bij 20-30% tot complicaties zoals ernstige longontsteking of (meer zeldzaam) encefalitis. Bij symptomen zoals [koorts en huiduitslag](#) is het belangrijk aan mazelen te denken, de verdenking te [melden aan Zorg en Gezondheid](#) / [GGC](#) en het verdacht geval te isoleren. De diagnose moet zo snel mogelijk bevestigd worden door serologie en PCR (met een speekselstaaf of een droge nasofaryngeale wisser) door het [Nationaal Referentiecentrum](#). Ingestelde maatregelen: vaccinaties door het mobiele team van AZG na sensibilisatie door de GGC, tijdelijke stopzetting van transfers in/uit het opvangcentrum sinds 21 april, instelling verhoogde waakzaamheid.

Ernstige gevallen van acute hepatitis van onbekende oorsprong bij kinderen

Op 6 april 2022 meldde het Verenigd Koninkrijk een toename van gevallen van acute hepatitis bij kinderen die geen verband houden met klassieke hepatitisvirussen (hepatitis A, B, C, D of E). Op 24 november 2022 zijn in Europa 572 gevallen van acute hepatitis van onbekende oorsprong gemeld in 22 landen. In België werden er 14 gevallen gemeld tussen oktober 2021 en mei 2022. Sinds mei 2022 zijn er geen nieuwe gevallen gemeld. De eerste analyses uit het Verenigd Koninkrijk identificeerden een infectie met het adenovirus (AdV) als een mogelijke oorsprong van deze hepatitisgevallen. Twee recente case-control studies in [Glasgow](#) en [Londen](#) toonden aan dat hepatitisgevallen vaker besmet waren met het adeno-geassocieerd virus 2 (AAV2) dan de controlegroep. Beide studies stellen dat de voorzorgsmaatregelen tijdens de COVID-19 pandemie de blootstelling van kinderen aan AAV2- of AdV-infecties hebben beïnvloed; de AdV-uitbraken en AAV2-infecties die volgden op de opheffing van de beperkingen kunnen hebben geleid tot een hepatitis als immunrespons bij genetisch gevoelige kinderen.

Wereldtuberculosedag - 24 maart 2023

24 maart 2023 was het Wereldtuberculosedag. Deze dag vestigt de aandacht op de gevolgen van deze ziekte, die wereldwijd een van de meest dodelijke infectieziekten is. Ondanks alle inspanningen van de afgelopen decennia om de gevolgen van tuberculose (TB) te beperken, heeft onder meer de COVID-19-crisis deze strijd beïnvloed en de vooruitgang op weg naar de eliminatie van tuberculose in 2035 vertraagd. Voor het eerst in tien jaar is er immers een [wereldwijde stijging](#) van het aantal tuberculosegevallen vastgesteld. In België komt tuberculose weliswaar minder vaak voor, maar het blijft een aanzienlijk probleem voor de volksgezondheid en treft vooral meer kwetsbare personen. De incidentie in 2021 (7,6/100.000) was iets hoger dan die in 2020 (7,2/100.000), maar nog steeds lager dan de incidentie in 2019, vóór de COVID-19-crisis (8,5/100.000). Het ECDC adviseert echter deze daling met de nodige voorzichtigheid te interpreteren, aangezien de COVID-19-crisis en de daarmee samenhangende maatregelen kunnen hebben geleid tot een mogelijke onderrapportage van TB-gevallen. Anderzijds kunnen de verschillende crises in 2022, zoals de crisis in Oekraïne, mogelijk leiden tot een toename van de incidentie van (multiresistente) TB, door de komst van vluchtelingen met weinig of geen toegang tot zorg. Meer informatie is [hier](#) beschikbaar.

Internationale Dag van de Handhygiëne

Op 5 mei 2023 is het Internationale Dag van de Handhygiëne. Deze dag maakt mensen bewust van het belang van handhygiëne om infecties te helpen voorkomen, antimicrobiële resistentie in zorgomgevingen te verminderen en een gezonde omgeving te creëren waarin handhygiëne een prioriteit is. Meer informatie is [hier](#) beschikbaar. Op 3 mei werd de nieuwe handhygiëne campagne voor de woonzorgcentra voorgesteld door minister Hilde Crevits in WZC Sint-Augustinus in Torhout. "Samen hand in hand voor de gezondheid van onze bewoners. Samen voor 100% handhygiëne" is de slogan van deze campagne. Alle info en de nieuwe materialen zijn [hier](#) te vinden.