



16 oktober 2025

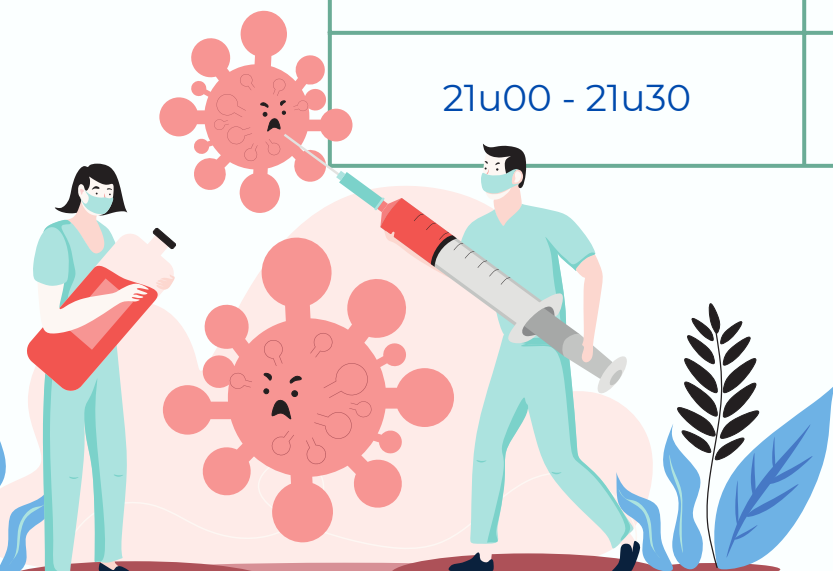
Symposium

WINTERPROOF: MEDISCHE PARAATHEID VOOR HET KOUDE SEIZOEN

Programma van het symposium voor artsen en apothekers

Accreditatie voor artsen: goedgekeurd onder 'Ethiek en Economie'
Accreditatie voor apothekers: aangevraagd

18u30 - 19u30	Diner
19u30 - 19u45	Respiratoire epidemiologie
19u45 - 20u15	Vaccinatie tegen respiratoire verwekkers
20u15 - 21u00	Antibioticabeleid in winterseizoen
21u00 - 21u30	Penicilline-allergie



Schrijf je hier in





16 oktober 2025

WINTERPROOF: MEDISCHE PARAATHEID VOOR HET KOUDE SEIZOEN

Winter is coming again: respiratoire epidemiologie van het winterseizoen 2024-2025

Het vorige winterseizoen 2024-2025 was de eerste keer dat het 'Winterplan' van de FOD Volksgezondheid werd geactiveerd. Uniek aan dit plan was dat er gestructureerd en periodiek telkens een vaste epidemiologische set werd voorzien door Sciensano, die de Risk Assessment Group dan gebruikte om de verschillende waarschuwniveaus te communiceren. In deze inleiding wordt een overzicht gegeven van deze epidemiologische gegevens, en over hoe we deze binnenkort in onze praktijk en onze instellingen kunnen gebruiken als het komende winterseizoen aanvangt.

HOST ZNK - Dr. Ho Erwin, medisch microbioloog

Vaccinatie tegen respiratoire verwekkers: nieuwe ontwikkelingen en aanbevelingen

Onderste luchtweginfecties behoren wereldwijd tot de belangrijkste oorzaken van ziekte en sterfte bij zowel kinderen als volwassenen. Vaccinaties vormen een essentiële pijler in de bestrijding van infecties zoals influenza, pneumokokken en RSV (respiratoir syncytieel virus). In deze presentatie bespreken we de meest recente ontwikkelingen en aanbevelingen voor vaccinaties tegen deze respiratoire pathogenen.

HOST Briant - Dr. Couderé Karen, medisch microbioloog



16 oktober 2025

WINTERPROOF: MEDISCHE PARAATHEID IN HET KOUDE SEIZOEN

Van kuch tot kuur: antibiocalbeleid in de winterperiode

Tijdens deze sessie gaan we dieper in op antibioticagebruik bij respiratoire infecties en hoe op een veilige en gebalanceerde manier antibiotica in te zetten tijdens de winterperiode.

HOST ZAS - Dr. Van Goethem Sam, klinisch microbioloog

HOST ZNK - Dr. Van Kerkhoven Dana, arts infectiepreventie & medisch microbioloog

Penicilline-allergie: focus op bevraging, (de)labeling, registratie en communicatie

De prevalentie van penicilline allergie wordt overschat.

Door het verbeteren van de bevraging en registratie, het optimaliseren van de (de)labeling en het informeren van zorgverleners en patiënten kunnen we het aantal onterechte penicilline allergie-labels verminderen. Dit kan het onnodig gebruik van breedspectrum antibiotica verminderen, de kans op antimicrobiële resistentie verkleinen en de patiëntveiligheid verbeteren.

HOST Helix - Dr. Jansens Hilde, arts infectiepreventie & medisch microbioloog; Apr. Coppens Laura, Apr. Wellens Nathalie, ziekenhuisapothekers