

Griepseizoen 2016: de balans

Met de afsluiting van het griepseizoen werden minder dan 10.000 influenzabesmettingen bevestigd door het referentielaboratorium WIV. Het aantal besmettingen bleef onder de grens van 'hoge intensiteit' en er was geen oversterfte. De verspreiding van het griepvirus bleef beperkt dankzij een efficiënte vaccinatie.

BRUSSEL, 17 mei 2016 – Nu het griepseizoen (dit seizoen tussen januari en april) officieel achter de rug is, is het tijd om de balans op te maken. Influenza (in de volksmond 'griep') is een virale infectie die het ademhalingsstelsel aantast (neus, keel en longen). De verwickelingen kunnen ernstig zijn, zeker bij ouderen, verzwakte personen en zwangere vrouwen (bv. longontsteking).

Tijdens dit seizoen werden er in totaal 9467 bevestigde gevallen van influenza genoteerd (49% Influenza A, voornamelijk H1N1, 50% Influenza B en 1% niet getypeerd¹). Dit aantal bleef onder de grens van 'hoge intensiteit' en er was geen oversterfte zoals in het griepseizoen van 2014-2015*. *"We kunnen dus besluiten dat de zopas afgelopen griep epidemie er één was van matige intensiteit", aldus Prof. Dr. Patrick Lacor, afdelingshoofd Interne Geneeskunde – Infectieziekten van het UZ Brussel. "De incidentie van de huisartsconsultaties wegens griepachtige syndromen kende weliswaar een piek in de tweede helft van februari 2016, maar de aantallen bleven onder de grens van hoge intensiteit. Voor deze periode werd geen oversterfte vastgesteld."*

Op basis van de gegevens van het Federaal Kenniscentrum voor de Gezondheidszorg kunnen we vaststellen dat de vaccinatiegraad dit jaar stabiel is gebleven tegenover vorig jaar. Twee tot 2,5 miljoen mensen lieten zich tijdens dit seizoen tegen het influenzavirus inenten. Uiteindelijk werden voornamelijk kinderen tussen 0 en 4 jaar door het virus getroffen¹. *"Het is een kwetsbare leeftijdscategorie die makkelijk vatbaar is voor het influenzavirus. We roepen dan ook elk jaar met extra aandacht op om jonge kinderen met chronische aandoeningen te vaccineren, omdat ze een verhoogd risico hebben op ernstige vormen van griep",* benadrukt Prof. Dr. Yves Van Laethem, lid van de Dienst Infectieziekten van het Sint-Pietersziekenhuis te Brussel. De vaccinaties bij ouderen vanaf 15 jaar waren efficiënt en vanaf 65+ zeer efficiënt¹. Eerder bleek ook al uit de Mylan-enquête van 2015** dat 70% van zij die zich jaarlijks laten vaccineren ouder is dan 55 jaar en dat slechts 8% jonger dan 35 jaar is.

"Het influenzavirus was dit jaar vanuit Zuid-Europa naar onze contreien overgewaaid, maar het heeft hoe dan ook een beperkte invloed op de volksgezondheid gehad. De verschillende types vaccin (trivalente en quadrivalente vaccins) die in België naast elkaar beschikbaar waren, lijken een vergelijkbare doeltreffendheid te hebben gehad. We spreken van een rustig seizoen, er was geen oversterfte", bevestigt professor Van Laethem. *"Het is ook goed om te kijken naar wat er in de ons omringende landen (Frankrijk, Spanje, Nederland en Duitsland) gebeurd is, waar voornamelijk enkel het trivalente vaccin beschikbaar was. Ook daar circuleerden dezelfde virussen en werden dezelfde resultaten behaald: een gematigd jaar, zonder oversterfte."*

¹ https://influenza.wiv-isp.be/nl/Documents/Influenza_2016_17.pdf

*Het betrof een seizoen waar A-H3N2 het overheersende type was en waar mutatie geleid had tot een mindere bescherming door het vaccin tegen het virus dat daadwerkelijk aanwezig was.

****Over de griep-enquête**

In juli 2015 vroeg Mylan, een wereldwijd farmaceutisch bedrijf dat zich inzet voor nieuwe standaarden in de gezondheidszorg, een onafhankelijk bureau om een objectief onderzoek uit te voeren om zo een beter beeld te krijgen van de kennis en beleving van griep onder de Belgen. De enquête werd uiteindelijk afgenomen bij 1.051 mannen en vrouwen van alle leeftijden in 7 Belgische steden (Gent, Antwerpen, Leuven, Brussel, Namen, Luik en Louvain-la-Neuve).

Over Mylan

Mylan is een wereldwijd farmaceutisch laboratorium dat zich inzet voor nieuwe standaarden in de gezondheidszorg. Door samen te werken over de hele wereld zet Mylan zich in om zeven miljard mensen toegang te verschaffen tot hoge kwaliteitsmedicijnen. We innoveren om aan onvervulde behoeften te voldoen, maken van betrouwbare en kwaliteitsvolle dienstverlening een gewoonte; doen wat juist is, niet wat gemakkelijk is en beïnvloeden de toekomst door gepassioneerd, globaal leiderschap. We zijn verheugd met onze steeds groeiende portefeuille van ongeveer 1400 generische geneesmiddelen en verschillende merkmedicijnen. Daarnaast bieden we een breed gamma van antiretrovirale therapieën, waarvan bijna 50% van de HIV/AIDS patiënten in ontwikkelingslanden afhankelijk zijn. We bezitten ook één van de grootste fabrikanten van farmaceutische ingrediënten en commercialiseren onze producten in 145 landen en gebieden. Ons personeelsbestand van circa 30.000 werknemers zet zich in voor een betere gezondheid voor een betere wereld, één persoon per keer. En dit zijn niet enkel woorden. Leer meer op www.mylan.com en www.mylan.be.

Contact

Vincent Morrens
Head of Media Relations
Vademecom
02/269.50.21
0475/93.25.16
vm@vademecom.be