

Info app waarschuwt voor hooikoorts

Met de start van het pollenseizoen lanceert MSD Belgium, leider in gezondheidszorg, een 'Pollen-Info app' voor smartphones, alsook een gloednieuwe website waardoor gebruikers voortaan tijdig de nodige voorzorgen kunnen nemen tegen pollenallergie. De gebruiksvriendelijke, gratis te downloaden, app voorspelt namelijk tot 5 dagen op voorhand de plaatselijke pollenconcentratie in de lucht.

Brussel, 28 februari 2013 – MSD Belgium, leider in gezondheidszorg, pakt in deze mobiele tijden uit met een innovatief hulpmiddel voor hooikoortspatiënten: de Pollen-Info app. Deze app voor smartphones moet de gebruiker begeleiden in zijn dagelijkse omgang met pollenallergie, beter bekend als hooikoorts. Aan de hand van een gepersonaliseerd pollenweerbericht tot 5 dagen ver, kan de patiënt zo de nodige voorzorgsmaatregelen treffen tegen deze jaarlijks weerkerende last, die zich kan uitspreiden over twee derden van het jaar.

Hooikoorts is namelijk een seizoensgebonden allergische aandoening, die ontstaat als gevolg van het hoge aantal pollen in de lucht tijdens bepaalde perioden van het jaar. Dit loopt parallel met de bloeiperiode van bomen, planten en grassen (ongeveer acht maanden lang, van februari tot september) die dan via de wind hun stuifmeel verspreiden. Vooral op droge, winderige dagen ligt de pollenconcentratie bijzonder hoog en neemt het aantal klachten van hooikoortspatiënten toe. Ook de specifieke locatie, de bloeiperiode en het plantentype spelen een belangrijke rol bij het aanwezige stuifmeelgehalte in de lucht.

De bekendste symptomen van pollenallergie zijn onophoudelijke niesbuien, verstopte neus, loopneus en opgezwollen jeukende oogleden. De aandoening kan dermate lichamelijke hinder veroorzaken dat het de patiënt weerhoudt te gaan werken of naar school te gaan. Bovendien wordt ieder gezin hiermee geconfronteerd, want pollenallergie is de meest voorkomende variant van 'allergische rinitis' (de ontsteking van het neusslijmvlies door een allergische reactie) en ongeveer 1 op 3 Belgen lijdt aan allergische rinitis.

Verhoogd comfort, minder risico's en beter sociaal leven

Teneinde de klachten van hooikoorts te verlichten, bestaan er goede behandelingen die de vervelende symptomen onder controle kunnen houden. Het vraagt van de patiënt een zekere mate van zelfdiscipline om de voorgeschreven behandeling vol te houden, aangezien de symptomen niet de hele bloeiperiode door voorkomen. Sommige patiënten stoppen of vergeten hun medicatie te nemen. Wanneer dan een risicovol moment aanbreekt, geeft bepaalde medicatie niet op tijd het gewenste effect en hervalt de patiënt. Sommige medicatie heeft immers enkele dagen nodig om in te werken.

Deze nieuwe Pollen-Info app laat toe de pollenconcentratie in de lucht tot 5 dagen ver te voorspellen. Tot nu toe kon dat enkel voor de dag zelf. Op deze manier weet men voldoende lang

op voorhand wanneer een risicovolle periode aanbreekt, waardoor men kan anticiperen en de behandeling tijdig kan starten. In dit opzicht betekent de nieuwe Pollen-Info app een aanzienlijke verhoging van het comfort, vermindering van de symptomen en verbetering van de levenskwaliteit van de hooikoortspatiënten.

Deze praktische tool genereert pollenvoorspellingen op basis van een uniek statistisch model dat de weerberichten koppelt aan historische data en standaard pollenkalenders, gecombineerd met de locatie. Daarenboven kan de app volledig gepersonaliseerd en afgestemd worden op de individuele allergieën. Zo is er keuze uit 7 verschillende plantentypes (els, berk, eik, cipres, es, grassen en brandnetel) en de app houdt ook rekening met de plaatsgebonden situatie: 20 steden in België en het Groothertogdom Luxemburg zijn beschikbaar. Als de gebruiker dit niet handmatig zelf selecteert, dan geolokaliseert de app automatisch de dichtstbijzijnde regio. De app waarschuwt aan de hand van vier kleurcodes voor de desbetreffende pollenverwachting. Bovendien vertellen verschillende tips en tricks hoe de blootstelling aan pollen verminderd of vermeden kan worden.

Ten slotte werd deze app tevens goedgekeurd en ondersteund door de patiëntenorganisaties 'Prévention des allergies' (<http://www.oasis-allergies.org>) en de 'Astma- en Allergiekoepel' (<http://www.astma-en-allergiekoepel.be>), alsook door 'FARES – Fonds des Affections respiratoires' (<http://www.fares.be>).

Informatieverstrekking en educationele services & tools

“Deze Pollen-Info app vormt een illustratie van onze corporate visie: ‘Not just Healthcare. Humancare.’ Gezondheidszorg is immers een complexe problematiek, waarbij in toenemende mate een patiëntgerichte aanpak vereist is. MSD neemt hierin zijn verantwoordelijkheid en slaagt erin om dankzij deze app de behandeling van de patiënt verder te optimaliseren, door bijkomende begeleiding en betrouwbare informatieverstrekking te voorzien”, aldus Danny D'Hulster, Medisch Directeur van MSD Belgium.

De applicatie is verkrijgbaar voor iPhone via: <https://itunes.apple.com/fr/app/pollen-info/id594511624> en voor Android via: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.peexeo.android.msd>.

Patiënten zonder smartphone kunnen alle informatie raadplegen op de nieuwe website <http://www.pollen-info.be/nl>. Daar kan de app ook gratis gedownload worden ofwel via de QR-codes.

Op YouTube is eveneens een didactisch filmpje beschikbaar via: <https://www.youtube.com/watch?v=cdl7sJWJkwE>.

Verdere informatie over MSD:

MSD is wereldleider op het vlak van innovatieve geneesmiddelen op voorschrift, vaccins, biologische behandelingen en diergeneeskundige producten. MSD heeft de sterke wil om de gezondheid en het welzijn van mens en dier te verbeteren, en levert daartoe medische oplossingen met een brede basis. MSD exporteert naar 140 landen. In de VS en Canada is MSD bekend onder de naam Merck.

Voor meer informatie, neem contact op met:

Vincent Morrens

VADEMECOM

T : +32 (0) 2 269 50 21

M : +32 (0) 475 93 25 16

vm@vademecom.be