Persbericht – februari 2012

***Lancering PHYTOSUN NASODREN®***

**Unieke, doeltreffende behandeling voor acute en chronische sinusitis**

******

* 20% van de Belgen lijdt aan chronische sinusitis
* De symptomen tasten de levenskwaliteit aanzienlijk aan
* PHYTOSUN NASODREN**®** verlicht de symptomen onmiddellijk

en behandelt doeltreffend zonder risico op verslaving

* Wetenschappelijk bewezen doeltreffendheid bij 2 000

patiënten

***Ook last van aanslepende sinusitis?***

Niet minder dan 90% van alle volwassenen krijgt tijdens zijn leven één keer te maken met acute sinusitis waarbij de symptomen ongeveer 4 weken duren. Maar liefst 20% van alle Belgen lijdt aan chronische sinusitis met symptomen die meer dan 12 weken aanslepen. Deze symptomen tasten de levenskwaliteit aanzienlijk aan: gelaatspijn, hoofdpijn, verstopte neus …

Sinusitis is een ontsteking van de sinussen die in 95% van de gevallen veroorzaakt wordt door een virus. Andere oorzaken zijn bacteriën, schimmels, allergieën of auto-immune aandoeningen. **Het is voor de apotheker of dokter dan ook niet eenvoudig om een aangepaste behandeling aan te bevelen of om de juiste diagnose te stellen**. Resultaat is dat patiënten vaak een combinatie van behandelingen krijgen (antibiotica, decongestiva, cortisonesprays …), wat tot hoge kosten voor de patiënt leidt. Deze behandelingen nemen de symptomen weg, **zonder het echte probleem aan te pakken.**

Bovendien kunnen klassieke neussprays ook leiden tot **neussprayverslaving**. De actieve stof in de spray zorgt er immers voor dat de bloedvaten in het neusslijmvlies samentrekken waardoor het gezwollen slijmvlies en ontzwelt en je weer beter kan ademen. Echter als je dergelijke sprays te lang of te frequent gebruikt, bestaat de kans dat het slijmvlies went aan het actief bestanddeel wordt waardoor je constant met een verstopte neus rondloopt.

***Unieke, gepatenteerde formule met onmiddellijke verlichting***

Bij sinusitis is het slijmvlies in de neus en sinussen ontstoken en gezwollen wat de afvoer van de slijmen naar neus en keel blokkeert. Het slijm stapelt zich op in de sinusholten en veroorzaakt een pijnlijke druk in het gelaat, hoofd …

PHYTOSUN NASODREN**®** bevat een natuurlijk, gepatenteerd Cyclamenextract dat het probleem aanpakt dankzij **2 sterke werkingsmechanismen[[1]](#footnote-1)**:

* een **lokaal osmotisch effect** waardoor de neusverstopping onmiddellijk verminderd wordt;
* een **reflexeffect** dat de trilhaarbeweging activeert en een snelle afvoer van de slijmen stimuleert.

PHYTOSUN NASODREN**®** is geschikt voor alle patiënten die lijden aan acute en chronische sinusitis. Dankzij de dubbele werking **verlicht** **PHYTOSUN NASODREN®** **de symptomen onmiddellijk (< 3 min.) en worden de sinussen vrijgemaakt**.

**Eén verstuiving per neusgat per dag volstaat**. **Na slechts 3 à 5 dagen behandeling zijn de symptomen volledig verdwenen.** Om een volledige genezing te garanderen, wordt een behandeling van 7 tot 10 dagen aanbevolen.

In tegenstelling tot klassieke neussprays, heeft PHYTOSUN NASODREN**®** geen neveneffecten en brengt het geen gewenning met zich mee: het neusslijmvlies wordt immers niet aangetast of uitgedroogd en de spray komt niet in de bloedbaan terecht.

Bovendien is de spray 100% natuurlijk en bevat geen additieven, bewaarmiddelen of chloriden.

Sterke troeven van PHYTOSUN NASODREN® ten opzichte van een klassieke neusspray bij sinusitis:

* ontzwelt de neus, maar reinigt ook de sinussen, terwijl een klassieke neusspray louter de symptomen van een verstopte neus verlicht
* gemakkelijk te volgen kuur: 1 verstuiving/dag per neusgat, gedurende 7 à 10 dagen
* niet schadelijk voor het neusslijmvlies
* geen risico op verslaving
* 100% natuurlijk, zonder bewaarmiddelen

***Klinisch bewezen doeltreffendheid***

35 studies bij 2 000 patiënten bewijzen de doeltreffendheid en veiligheid van PHYTOSUN NASODREN**®** uit bij zowel acute als chronische sinusitis. PHYTOSUN NASODREN**®**:

* is wereldwijd de eerste en enige behandeling tegen sinusitis die aan de hand van een **CT-scan objectief bewezen werd**[[2]](#footnote-2);
* geeft **betere resultaten dan** antibiotica[[3]](#footnote-3), **de meest voorgeschreven behandeling**

Een kuur met PHTYOSUN NASODREN**®** kost de patiënt 3 euro/dag (aanbevolen verkoopprijs: € 29,95). Vrij verkrijgbaar in de apotheek.

* Voor productinformatie: [www.nasodren.be](http://www.nasodren.be)
* Voor praktische informatie:

PRIDE/Steven Verbeiren - [steven.verbeiren@pr-ide.be](mailto:steven.verbeiren@pr-ide.be) - [0484 401 585](tel:0484%20401%20585" \t "_blank)

PRIDE/Isabelle Verdeyen – [isabelle.verdeyen@pr-ide.be](mailto:isabelle.verdeyen@pr-ide.be) – 0486 89 38 62

***Over Phytosun***

Het Phytosun-gamma bestaat uit 42 Essentiële Oliën die allemaal 100% zuiver en natuurlijk zijn waardoor ze de beste resultaten geven. Daarnaast bevat het gamma ook uiteenlopende afgewerkte producten zoals een Neusspray voor sinusitis, Omgevingssprays, Roll’ons voor gebruik onderweg, Verstuivers, Massageoliën … De Phytosun-producten zijn vrij verkrijgbaar in de apotheek.

***Over Omega Pharma***

Omega Pharma is sinds zijn ontstaan in 1987 uitgegroeid tot een multinationale groep met ruim 2.000 medewerkers, en is actief in meer dan 35 landen. Omega Pharma is één van de weinige ondernemingen die zich volledig focust op voorschriftvrije gezondheids- en verzorgingsproducten (OTC). Ook al wordt vandaag nog ongeveer 90 % van de groepsomzet in West-Europa gerealiseerd, toch behoort Omega Pharma nu al tot de wereldwijde top 20 op deze markt.

[www.omega-pharma.be](http://www.omega-pharma.be/)

1. **Dit specifieke en unieke werkingsmechanisme zal je bij toediening gewaarworden en zal gepaard gaan met niezen, tranende ogen, een prikkelend en/of soms brandend gevoel. Deze verschijnselen zijn volkomen normaal, van voorbijgaande aard en verbeteren in functie van verder gebruik.** [↑](#footnote-ref-1)
2. Ponikau JU, Hamilos DL, Barreto A, Cecil J, Jones SW, Manthei SE, et al. Efficacy and Safety of Cyclamen europaeum extract nasal spray in acute sinusitis: a randomized clinical trial. 1st Congress of CEORL-HNS. Barcelona, 5 July 2011. Poster 2170. [↑](#footnote-ref-2)
3. Mullol e.a. PROspective epidemiological study of the diagnosis and treatment of acute rhinosinusitis, Spain. [↑](#footnote-ref-3)