

21.07.2016 – 09:00 Uhr

Le médicament Cosentyx® (sécukinumab) contre le psoriasis remporte le prix de l'innovation Prix Galien Suisse 2016



Rotkreuz (ots) -

Cette année, le médicament Cosentyx® (sécukinumab) de la société Novartis Pharma Schweiz remporte le prix très renommé de l'innovation «Prix Galien Suisse». Le Prix Galien est aujourd'hui attribué dans 17 pays et distingue les meilleures recherches pharmaceutiques (1). En Suisse, c'est la troisième fois que Novartis remporte le prix, après deux premières distinctions en 2002 et 2014. «Novartis s'est investi dans la recherche: nous voulons trouver de nouvelles voies qui permettront d'améliorer et de prolonger la vie de nos patients. Cette distinction vient encore attester du succès de la recherche menée par Novartis», déclare le docteur Monika Jänicke, présidente du conseil de direction de Novartis Pharma Schweiz.

Le psoriasis est une maladie auto-immune chronique. Il se caractérise par des lésions cutanées squameuses étendues appelées plaques. Celles-ci provoquent des démangeaisons, des squames cutanées et des douleurs (3,4,5). Mais souvent, les symptômes ne se limitent pas seulement à la peau: de nombreux malades souffrent également de troubles psychiques (6-11). En 2014, l'OMS votait une résolution déclarant le psoriasis comme maladie chronique responsable d'une altération importante de la qualité de vie chez les personnes concernées (12). Dans le monde, plus de 125 millions de personnes souffrent de psoriasis (2).

Le Prix Galien a été créé en 1970 en France. Toujours plus de pays y ont participé au fil des années - depuis 2002, la Suisse en fait également partie (1). Le premier Prix Galien Suisse a également été attribué à Novartis pour le médicament Glivec® (imatinib). Le médicament Gilenya® (fingolimod) pour le traitement de la sclérose en plaques a été distingué en 2014. C'est donc la troisième fois que Novartis obtient le Prix Galien Suisse 2016. Le prix est attribué par un jury d'experts indépendants. Il est sponsorisé par la revue spécialisée Medical Tribune.

Décharge

Le présent document fait part de prévisions impliquant des risques connus et inconnus, des incertitudes ainsi que d'autres facteurs qui pourraient rendre les résultats réels matériellement différents des résultats futurs, des performances ou des réalisations annoncées ou impliquées dans de telles déclarations. Certains risques associés à ces déclarations sont résumés dans le formulaire 20-F de Novartis AG, le plus récent formulaire soumis à la Securities and Exchange Commission (SEC) (autorité de régulation des marchés financiers des Etats-Unis). Le lecteur est invité à lire attentivement ces résumés.

A propos de Novartis

Novartis propose des solutions de santé innovantes adaptées aux besoins changeants des patients et des populations. Basé à Bâle, en Suisse, Novartis offre un portefeuille diversifié qui satisfait ces exigences le mieux possible: médicaments innovants, soins ophtalmologiques et produits pharmaceutiques génériques économiques. Novartis est la seule société mondiale à bénéficier d'une position de leader dans ces domaines. En 2015, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires net d'USD 49,4 milliards, alors que la recherche et le développement se sont montés à environ USD 8,9 milliards (USD 8,7 milliards, hors charges pour pertes de valeur et amortissements). Les sociétés du Groupe Novartis emploient quelque 119 000 collaborateurs équivalents temps plein et les produits de Novartis sont disponibles dans plus de 180 pays à travers le monde. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Internet <http://www.novartis.com>.

Références

1. www.prixgalien.com
2. International Federation of Psoriasis Associations (IFPA) World Psoriasis Day website. "About Psoriasis." Available at: <http://www.worldpsoriasisday.com/web/page.aspx?refid=114>. Accessed February 2016.
3. Stern RS, Nijsten T, Feldman S, et al. Psoriasis Is Common, Carries a Substantial Burden Even When Not Extensive, and Is Associated with Widespread Treatment Dissatisfaction. *J Invest Dermatol Symp.* 2004;9(2):136-9. Nestle FO, Kaplan DH, Barker J. Psoriasis. *N Engl J Med.* 2009; 361(5):496-509.
4. Rapp SR, Feldman SR, Exum ML, Fleischer AB, Jr., Reiboussin DM. Psoriasis causes as much disability as other major medical diseases. *J Am Acad Dermatol.* 1999; 41(3 Pt 1):401-7.

5. Farley E et al. Psoriasis: comorbidities and associations. *G Ital Dermatol Venereol.* 2011;146(1):9-15.
6. Rapp SR et al. Psoriasis causes as much disability as other major medical diseases. *J Am Acad Dermatol.* 1999;41(3 Pt 1):401-7.
7. Farley E et al. Psoriasis: comorbidities and associations. *G Ital Dermatol Venereol.* 2011;146(1):9-15.
8. Krueger JG et al. The impact of psoriasis on quality of life: Results for a 1998 National Psoriasis Foundation patient membership survey. *Arch Derm.* 2001;137:280-284.
9. Nestle FO et al. Psoriasis. *N Engl J Med.* 2009;361(5):496-509.
10. Rapp SR et al. Psoriasis causes as much disability as other major medical diseases. *J Am Acad Dermatol.* 1999;41(3 Pt 1):401-7.
11. World Health Organization (WHO), Sixty-seventh World Health Assembly, Psoriasis. 24 Mai 2014. Verfügbar unter: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA67/A67_R9-en.pdf, zuletzt eingesehen: 25. Januar 2016
12. World Health Organization (WHO), Sixty-seventh World Health Assembly, Psoriasis. 24 Mai 2014. Verfügbar unter: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA67/A67_R9-en.pdf, zuletzt eingesehen: 25. Januar 2016

Contact:

Friederike von Redwitz
Head of Communications
Novartis Pharma Schweiz AG
Surstoffi 14
6343 Rotkreuz
Tel. +41 (0) 41 763 7311
friederike.von_redwitz@novartis.com

Medieninhalte

Logo Novartis Pharma Schweiz AG - Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100000772 / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Novartis Pharma Schweiz AG"



Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100000772/100790896> abgerufen werden.