



## Communiqué de Presse

---

### AMGEN LAURÉAT DU PRIX GALIEN SUISSE 2012

#### Un médicament contre l'ostéoporose primé comme innovation de l'année – La Tribune Médicale parraine le Prix pour la onzième fois

Zoug, le 3 Mai 2012 – Cette année, le prestigieux Prix Galien Suisse a été décerné à Prolia® (déno-sumab), un produit contre l'ostéoporose commercialisé par la société de biotechnologie Amgen. Le Prix Galien Suisse est attribué chaque année par un jury d'experts indépendants. Il est parrainé par le journal Tribune Médicale.

En Suisse, quelque 300 000 personnes sont atteintes d'ostéoporose.<sup>i</sup> Environ une femme sur deux et un homme sur cinq de plus de 50 ans sont confrontés au risque d'une fracture ostéoporotique.<sup>ii</sup> Il ressort d'un examen approfondi des os qu'en cas d'ostéoporose, l'équilibre habituel entre résorption osseuse et formation osseuse est rompu. Le principe actif développé par Amgen inhibe la formation, la fonction et la survie des ostéoclastes (cellules résorbant l'os). Cette substance est le premier anticorps monoclonal entièrement humain qui intervient de façon ciblée au niveau du métabolisme osseux, avec pour effets une augmentation de la densité osseuse et une réduction du risque de fractures ostéoporotiques.

Depuis plus de 40 ans, le Prix Galien récompense des efforts de recherche exceptionnels dans le domaine pharmacologique et pharmaceutique. Les médicaments admis doivent être commercialisés depuis au moins un an. A ce jour, le Prix Galien est décerné dans 11 pays; à cela s'ajoute l'attribution tous les deux ans du Prix Galien International. En Suisse, le Prix est parrainé depuis 2002 par le journal Tribune Médicale. Vous trouverez des informations complémentaires concernant le Prix Galien sur [www.prixgalien.com](http://www.prixgalien.com).

#### A propos d'Amgen

Pionnier dans le domaine de la biotechnologie, Amgen recherche, développe et met à la disposition des patients des médicaments innovants. Créée en 1980, Amgen a été l'une des premières sociétés à concrétiser les promesses de cette science nouvelle en gardant la maîtrise de toutes les étapes, de la recherche fondamentale, à la bio production pour fournir des traitements sûrs et efficaces. Ces innovations thérapeutiques ont changé la pratique médicale et aidé des millions de patients à travers le monde à combattre le cancer, l'insuffisance rénale chronique, l'ostéoporose et d'autres maladies graves. Avec un portefeuille prometteur de médicaments en développement, Amgen participe activement aux avancées de la recherche pour améliorer significativement la vie des patients. Au total, Amgen emploie environ 17.000 personnes, dont plus de 300 dans la filiale Suisse et au siège international à Zoug d'où sont gérés tous les marchés en dehors de l'Amérique du Nord. Pour en savoir plus visitez [www.amgen.ch](http://www.amgen.ch)

**Contact Presse:**

AMGEN Switzerland AG

Friederike v. Redwitz

PR-Manager

Tél: +41/(0)41 369 0103

Fax: +41/(0)41 369 0200

E-mail: [friederike.von.redwitz@amgen.com](mailto:friederike.von.redwitz@amgen.com)

Swissprofessionalmedia AG

Dr. med. Markus Meier

Chefredaktor Medical Tribune

Tél: +41 58 958 96 71

Fax: +41 58 958 96 90

E-Mail: [markus.meier@medical-tribune.ch](mailto:markus.meier@medical-tribune.ch)

---

<sup>i</sup> Reginster JY, Burlet N, Osteoporosis: a still increasing prevalence. Bone 2006;38(2 Suppl 1):S4-9.

<sup>ii</sup> Lippuner K et al., Remaining lifetime and absolute 10-year probabilities of osteoporotic fracture in Swiss men and women. Osteoporos Int 2009;20(7):1131-1140.