



Communiqué de presse
7 mars 2007

Amgen SAS
62, Bd Victor Hugo
92523 Neuilly sur Seine cedex
Téléphone : 01.40.88.27.00
Fax : 01.40.88.27.99
www.amgen.fr

A l'occasion de la Journée mondiale du rein, Amgen s'engage pour une meilleure connaissance des maladies rénales chroniques et diffuse trois ouvrages pédagogiques consacrés à la prise en charge des patients

Depuis plus de 25 ans Amgen joue un rôle majeur dans la recherche de solutions thérapeutiques innovantes en néphrologie et œuvre à l'amélioration du traitement et de la qualité de vie des patients.

Pour le 8 mars, Journée mondiale du rein, Amgen a choisi de sensibiliser l'opinion et d'accroître l'information autour d'une pathologie grave : la maladie rénale chronique.

Dans le cadre de cette mission pédagogique, en collaboration avec le Professeur Canaud et le Professeur Rottembourg, Amgen France diffuse trois ouvrages d'aide à la compréhension et à la gestion quotidienne de la maladie rénale par les patients, leurs médecins et leurs proches.

Le 8 mars marque la seconde édition de la Journée Mondiale du Rein, ou *Kidney day*, organisée dans plus de 45 pays par la Société internationale de néphrologie et la Fédération internationale des fondations du rein. Encore peu connue en France, cette manifestation a pour but de sensibiliser l'opinion publique à la maladie rénale chronique (MRC) et à l'importance de sa prévention.

Le Professeur **Bernard Canaud**, chef du service Néphrologie de l'hôpital Lapeyronie à Montpellier, a travaillé avec un groupe de travail à la rédaction de deux ouvrages, l'un destiné aux patients non dialysés, l'autre aux patients nécessitant un traitement de suppléance.

« **Le rein dans tous ses états, comprendre pour mieux vivre** », sont des recueils complets et pédagogiques destinés à répondre à toutes les interrogations du patient sur sa maladie ainsi que des conseils pour mieux l'appréhender au quotidien.

Le Professeur **Jacques Rottembourg, Néphrologue à l'Hôpital la Pitié Salpêtrière et au Centre Suzanne Levy à Paris** a, quant à lui, conçu une brochure inédite intitulée « **Dialyse et vacances** ». Partant du constat simple qu'il n'existait pas jusqu'alors de document officiel donnant le mode d'emploi pour qu'un dialysé puisse partir serein en vacances, le Professeur et son équipe ont réalisé un mémo précis, pratique et facile d'utilisation récapitulant l'ensemble des démarches administratives à effectuer avant les vacances et ce au service des Néphrologues et des 35 000 patients dialysés en France.

« *C'est avec la conviction que la prise en charge du patient est plus efficace lorsqu'il est parfaitement informé sur son traitement et sur l'évolution de sa maladie qu'Amgen France a choisi de s'associer à deux néphrologues de renom pour diffuser trois brochures d'information et d'accompagnement utiles et très complètes* », affirme Gilles Marrache, Directeur général d'Amgen France.

Ces publications s'inscrivent dans une plate-forme de services plus large, créée à l'attention des néphrologues et de leurs patients »

Pionnier dans le domaine de la biotechnologie et dans le traitement de l'anémie du patient insuffisant rénal chronique, Amgen n'a cessé, après la mise sur le marché des premières protéines thérapeutiques qui ont permis de mettre fin au recours systématique à la transfusion, de poursuivre ses recherches en néphrologie.

En mettant à la disposition des néphrologues des traitements adaptés à leurs besoins en terme de flexibilité, d'efficacité, de simplicité et de sécurité, Amgen a su répondre à leurs attentes dans la gestion de l'anémie optimisant ainsi la prise en charge et la qualité de vie des patients.

La maladie rénale chronique, une pathologie qui doit être mieux connue pour être mieux prise en charge

Près de 500 millions d'individus dans le monde, **soit un adulte sur dix souffre d'une forme de la maladie** et si les causes principales que sont l'hypertension et le diabète ont été aujourd'hui clairement identifiées, la maladie est encore sous diagnostiquée exposant les malades aux conséquences graves de cette pathologie que sont, entre autres, la crise cardiaque, les maladies coronariennes et les accidents vasculaires cérébraux.

On constate également que **40% des patients sont diagnostiqués au stade de la dialyse** alors que la mise en place d'un dépistage plus systématique chez certaines populations de patients à risques pourrait permettre une prise en charge précoce et ralentirait ainsi la progression de leur maladie.

Enfin, convaincu de l'importance d'être à l'écoute des patients pour continuer à proposer des solutions thérapeutiques innovantes et efficaces, Amgen a choisi de donner la parole à **Régis Volle**, Président de la **FNAIR** (Fédération Nationale d'Aide aux Insuffisants Rénaux), dont le témoignage éclaire magistralement la réflexion sur la vie du patient ; ainsi qu'à **Yvanie Caillé**, Directrice générale de la **Fondation Greffe de vie**, qui œuvre quotidiennement à favoriser le don d'organes, dont les insuffisants rénaux ont crucialement besoin.

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, la polyarthrite rhumatoïde 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.

Contacts presse :

Amgen : Sylvie Farcy
Tel : 01.40.88.27.00
sfarcy@amgen.com

Euro Rscg : Ariane Prêtre
Tel : 01.58.47.97.94
ariane.pretre@eurorscg.fr