

## 50 ans de pharma.be : une success story pour la Belgique !



« Ces derniers mois, le 50e anniversaire de pharma.be fut l'occasion de jeter un regard en arrière sur les nombreuses innovations thérapeutiques qui trouvent leur origine dans notre pays. Et force est de constater que le secteur pharmaceutique est devenu une *success story* pour la Belgique. Dans le même temps, une multitude d'opportunités se profilent à l'horizon, de sorte que l'innovation n'est pas prête de s'arrêter. En collaborant de manière intensive avec les autorités, les académiques et les autres acteurs clés des soins de santé, nous pourrons continuer à stimuler l'innovation, dans l'intérêt des patients. »

Catherine Rutten,  
CEO van pharma.be

### PHARMA.BE 50th ANNIVERSARY SYMPOSIUM

#### 50 ANS D'INNOVATION



**Le Premier Ministre Charles Michel,**  
orateur principal au Symposium

Le 21 novembre 2016, plus de 650 stakeholders des soins de santé se sont réunis à Bruxelles pour assister à un symposium à l'occasion du 50e anniversaire de pharma.be. 50 ans d'innovation pour les patients en Belgique : un héritage dont nous pouvons être fiers. C'est ce qu'a confirmé le Premier Ministre Charles Michel dans son discours, parlant de l'industrie pharmaceutique belge comme « d'un gigantesque laboratoire d'espoir pour les

patients à travers le monde ».

Vidéo de compilation du symposium <https://youtu.be/oGaFtnvNOUw>

Rapport : « [L'industrie pharmaceutique belge, une success story sans précédent](#) » et les [photos](#)

## INNOVATION POUR LES PATIENTS



*Patrick Reyntiens, expert par expérience du centre d'Expertise flamand pour la santé sexuelle Sensoa*

Les besoins des patients, voilà ce qui motive les scientifiques à travailler dur, jour après jour, à la recherche de solutions dans leur laboratoire.

L'innovation pharmaceutique et les avancées médicales des 50 dernières années sont impressionnantes et ont un impact tangible sur la qualité de vie de nombreux patients. C'est également ce qu'il ressort des témoignages des quatre patients suivants :

- [Patrick Reyntiens, sur la manière dont l'infection à VIH est passée du statut de maladie mortelle à celui de maladie chronique](#)
- [Véronique Scaillon, concernant les nouvelles perspectives dans le traitement de l'hépatite C](#)
- [Leo Coene, à propos de l'espoir renouvelé pour les patients souffrant d'un cancer du pancréas](#)
- [Paul De Corte, sur l'amélioration de la qualité de vie des patients atteints de psoriasis](#)

## A BELGIQUE, VALLÉE PHARMA DE L'EUROPE

L'innovation est on ne peut plus inscrite dans l'ADN de la Belgique. En 2015, notre pays a connu une croissance remarquable (+ 5,5%) sur le plan des investissements en Recherche et Développement (R&D) de nouveaux médicaments, une hausse bien au-dessus de la moyenne dans l'UE (+1,98%). En 2015, le secteur pharmaceutique belge a ainsi renforcé sa position de leader européen en matière d'emploi, de R&D, d'études cliniques et d'exportations.

- [Communiqué de presse : « Chiffres pharma 2015, dans un contexte européen » et la brochure pharma.be complète](#)
- [Vidéo: « In the Land of Pharma, Belgium is King »](#)

### « PHARMA FACES »

Le secteur pharma belge compte 35.000 travailleurs – autant d'hommes que de femmes – qui constituent **les forces vives derrière la « pharma valley » belge**. Les chercheurs dans les laboratoires, mais aussi les collaborateurs qui sont impliqués dans les études cliniques, les dossiers réglementaires, la production, la logistique & la distribution, le département médical... remuent souvent ciel et terre pour arriver à mettre un médicament à la disposition du patient. Et ce avec beaucoup de dévouement et de soin. Nous avons voulu donner la parole à certains d'entre eux.

- [11 interviews « Pharma faces »](#)

## PUBLICATIONS - 50 YEARS STORIES

« Ces dernières décennies ont été marquées par un nombre record d'innovations, de créations et de découvertes », a constaté le Premier Ministre Charles Michel lors du symposium de pharma.be. A travers une série de portraits, pharma.be jette un regard rétrospectif sur cet essor innovant sans précédent du secteur pharmaceutique, et ce dans une dizaine de domaines thérapeutiques: [le cancer](#), [les maladies rares](#), [les maladies féminines](#), [l'asthme et BPCO](#), [SLA et Parkinson](#), [hépatites virales](#), [maladies cardiovasculaires](#), [la maladie d'Alzheimer](#), [l'arthrite](#) et [le VIH/sida](#).