

**Communiqué de presse du 2 avril 2019 relatif à la journée mondiale de la maladie de Parkinson, célébrée le 11 avril**

**Parkinson – gérer les pénuries d’approvisionnement**



**Egg/ZH, le 2 avril 2019 – Nombre de personnes atteintes de la maladie de Parkinson ont la mauvaise surprise de découvrir, une fois arrivées dans leur pharmacie, que le médicament dont elles sont tributaires depuis de longues années n’est plus disponible. Plusieurs médicaments, parmi lesquels des antiparkinsoniens, ont été concernés par des pénuries d’approvisionnement par le passé et le sont de nouveau. Les raisons en sont multiples.**

Au début du mois de mars 2019, 557 médicaments étaient en rupture de stock en Suisse – un phénomène inédit. Seize médicaments contre le Parkinson étaient indisponibles (mise à jour le 1.4.2019 : huit antiparkinsoniens. Liste actuelle voir : <https://www.drugshortage.ch/index.php/uebersicht-2/> > antiparkinsoniens, rubrique N04.) Pour les personnes souffrant d’une maladie chronique comme les parkinsonien(ne)s, cette situation n’est pas sans conséquence.

Les problèmes de disponibilité des médicaments concernent le monde entier. Sous l’influence majeure de la mondialisation des marchés, la production de certains médicaments est désormais concentrée entre un petit nombre de fabricants. Conformément au principe de livraison « juste à temps », les producteurs et les hôpitaux limitent les quantités stockées. Les problèmes liés à la technique de fabrication, par exemple en cas de panne d’un site de production ou lorsque la stérilité n’est pas garantie, entraînent rapidement des pénuries d’approvisionnement. Les substances actives que seuls quelques sites ont les capacités de produire dans le monde, de même que les anciens médicaments dont le brevet a expiré, sont notamment très vulnérables.

La mondialisation de la production de médicaments affecte de plus en plus les quelque 15 000 personnes atteintes de la maladie de Parkinson en Suisse, qui sont expressément tributaires de la prise régulière de leurs médicaments. Le Prof. Dr méd. Stephan Bohlhalter, médecin-chef à l’hôpital cantonal de Lucerne, explique : « L’indisponibilité des antiparkinsoniens, qui est à l’origine d’interruptions de plusieurs jours dans le traitement, peut être dangereuse pour les patientes et les patients ». La plupart du temps, une alternative existe pour les médicaments qui font défaut. Soit les personnes concernées se procurent une spécialité de même composition (p. ex. lévodopa et carbidopa) à l’étranger, soit leur médecin leur prescrit une préparation similaire (combinaison de lévodopa et de bensérazide). La substitution n’est toutefois pas toujours aisée et elle peut, dans certains cas, exiger un séjour en hôpital ou en clinique. Qui plus est, si les parkinsonien(ne)s qui changent de régime médicamenteux sont nombreux, les alternatives peuvent elles aussi se faire rares.

Sur son site Internet, Parkinson Suisse fournit des informations concernant les pénuries d’approvisionnement qui ont été signalées. Active dans toute la Suisse, l’association propose aux personnes concernées et à leurs proches des conseils gratuits en matière de vie quotidienne et sur les questions relatives aux assurances sociales. Parkinson Suisse recommande aux parkinsonien(ne)s de s’assurer d’avoir accès en permanence à leurs médicaments en se renseignant suffisamment tôt quant à leur disponibilité auprès de leur pharmacie. [www.parkinson.ch](http://www.parkinson.ch)

**Contact presse de Parkinson Suisse**

Judith Falusi, responsable de la communication et de la collecte de fonds  
043 277 20 64, [presse@parkinson.ch](mailto:presse@parkinson.ch), [www.parkinson.ch](http://www.parkinson.ch)

**Renseignements à caractère technique**

Prof. Dr méd. Stephan Bohlhalter, Président du comité consultatif, Parkinson Suisse  
041 205 51 17, [stephan.bohlhalter@luks.ch](mailto:stephan.bohlhalter@luks.ch)

## 11 avril – Journée mondiale du Parkinson

La journée mondiale du Parkinson a été inaugurée en 1997 par l'European Parkinsons Disease Association, qui a fait du 11 avril, date anniversaire de James Parkinson, sa journée d'action. En 1817, le médecin anglais avait pour la première fois qualifié la maladie de « paralysie agitante ». Le Parkinson est une pathologie neurologique à progression lente. Ses principaux symptômes sont la raideur musculaire, le ralentissement des mouvements (bradykinésie), les tremblements au repos et l'instabilité posturale.

## Parkinson Suisse – bref portrait

L'association Parkinson Suisse apporte son soutien à toutes les personnes concernées par la maladie de Parkinson et œuvre pour améliorer leur qualité de vie. Elle sensibilise et informe les médecins, le personnel médical et paramédical, ainsi que le grand public.

Certifiée par la fondation ZEWÖ, elle a été fondée en 1985 par des neurologues et des personnes intéressées. Elle compte aujourd'hui plus de 6 700 membres. Parkinson Suisse est le premier point de contact pour toutes les questions relatives à la maladie de Parkinson. Elle accompagne les parkinsonien(ne)s et leurs proches grâce à différents services gratuits de consultation et d'information, complétés par une large palette de cours et de séminaires.

Elle assiste et conseille près de 80 groupes d'entraide dans toute la Suisse, réalise un travail de relations publiques efficace et échange en permanence avec différents spécialistes. En outre, elle finance et promeut des projets de recherche.

[www.parkinson.ch](http://www.parkinson.ch)

## Séances d'information sur le Parkinson

En collaboration avec les hôpitaux et les cliniques de toute la Suisse, Parkinson Suisse organise chaque année plusieurs séances d'information sur le thème de la maladie de Parkinson. Lors de ces manifestations, des expert(e)s informent les parkinsonien(ne)s, leurs proches et toutes les personnes intéressées sur l'ensemble des facettes de la maladie.

Samedi	30.3.2019	Clinique Bethesda	Tschugg (en allemand)
Samedi	30.3.2019	Clinica Hildebrand	Brissago
Samedi	6.4.2019	Clinique Bethesda	Tschugg (en français)
Mercredi	22.5.2019	Hôpital universitaire (CHUV)	Lausanne
Mardi	25.6.2019	Hôpital universitaire de Zurich	Zurich
Jeudi	4.7.2019	Clinique Valens	Valens
Jeudi	12.9.2019	Hôpital neuchâtelois	Neuchâtel
Vendredi	4.10.2019	Clinique de réadaptation	Zihlschlacht
Lundi	14.10.2019	Inselspital	Berne
Jeudi	7.11.2019	Hôpital universitaire	Bâle
Mercredi	20.11.2019	Hôpital cantonal	Lucerne