

# Mentions légales

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Parkinson : das Magazin von Parkinson Schweiz = le magazine de Parkinson Suisse = la rivista di Parkinson Svizzera**

Band (Jahr): - **(2014)**

Heft 116: **Atypische Parkinsonsyndrome im Fokus = Les syndromes parkinsoniens atypiques = Parkinsonismi atipici nel mirino**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## ÉDITORIAL

# Les maladies neurologiques gagnent du terrain

Chère lectrice, cher lecteur,

**Le poids des pathologies neurologiques est sous-estimé !** Tel est le verdict alarmant des experts internationaux qui ont récemment débattu des nouvelles orientations et des temps forts de la recherche et de la thérapie lors du Congrès européen de neurologie 2014.

**Les derniers chiffres sont terrifiants.** « En Europe, plus de 220 millions de personnes souffrent d'une maladie neurologique ; les pathologies neuropsychiatriques entraînent des coûts plus élevés que le cancer et les cardiopathies réunis ; et compte tenu de l'espérance de vie en constante progression, les maladies comme Alzheimer, Parkinson et les accidents vasculaires cérébraux vont augmenter de manière exponentielle », a expliqué le Professeur belge Jacques L. De Reuck, président du comité chargé du programme du Congrès. Il a formulé des exigences claires : « Les systèmes de santé doivent se préparer, la neurologie est la priorité à l'ordre du jour de la politique sanitaire européenne ! »

**Le Professeur, qui ne mâche pas ses mots, bénéficie du soutien de l'OMS.**

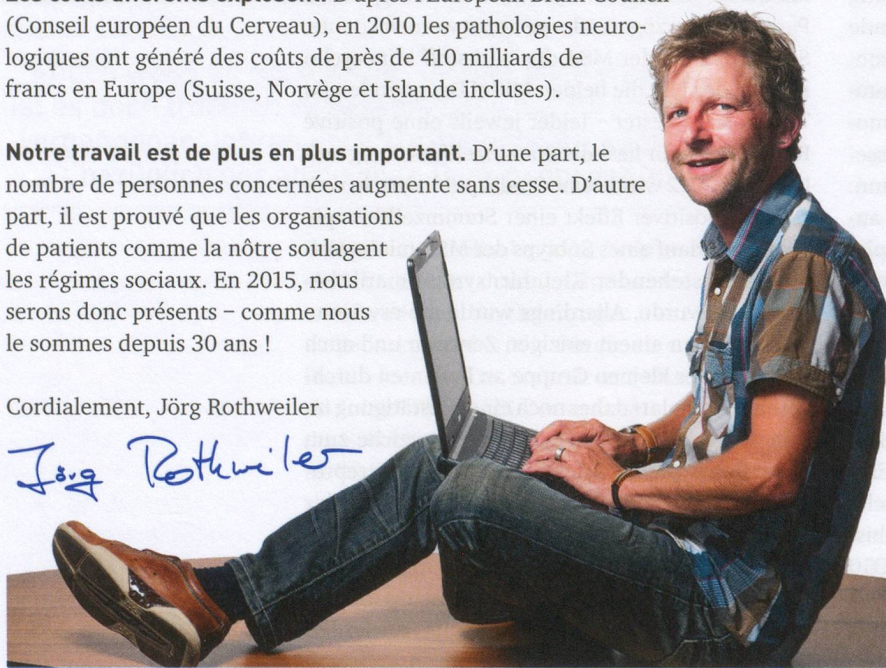
L'Organisation Mondiale de la Santé a calculé qu'en 2015, le nombre de personnes vivant depuis au moins un an avec une invalidité ou des limitations dues à des pathologies neurologiques atteindra environ 95 millions. En 2030, ce chiffre devrait passer à 103 millions. Les responsables sont en premier lieu les démences comme Alzheimer (actuellement, 6,3 millions de patients dans le monde). Cependant, le Parkinson (4,5 millions) gagne aussi du terrain.

**Les coûts afférents explosent.** D'après l'European Brain Council (Conseil européen du Cerveau), en 2010 les pathologies neurologiques ont généré des coûts de près de 410 milliards de francs en Europe (Suisse, Norvège et Islande incluses).

**Notre travail est de plus en plus important.** D'une part, le nombre de personnes concernées augmente sans cesse. D'autre part, il est prouvé que les organisations de patients comme la nôtre soulagent les régimes sociaux. En 2015, nous serons donc présents – comme nous le sommes depuis 30 ans !

Cordialement, Jörg Rothweiler

*Jörg Rothweiler*



## SOMMAIRE

Changements au sein du personnel de l'association .....	23
2 <sup>e</sup> European Unity Walk .....	24
Séance d'information à Tschugg .....	24
Recherche : comment le Parkinson se propage dans le cerveau .....	25
Recherche : le Parkinson serait-il transmissible ? .....	26
Recherche sur les cellules souches : des neurones implantés intègrent le cerveau .....	26
Recherche : la lévodopa est toujours l'antiparkinsonien de choix .....	26
Recherche : la stimulation cérébrale profonde doit être plus sûre encore .....	27
Astuces pour le quotidien .....	28
Consultation avec le Prof. Hans-Peter Ludin .....	29
<b>Syndromes parkinsoniens atypiques : quel est l'état actuel des choses ? .....</b>	<b>30</b>
<b>PARKINSON en allemand .....</b>	<b>3</b>
<b>PARKINSON en italien .....</b>	<b>34</b>
<b>Rubriques permanentes</b>	
Adresses .....	46
Dons .....	47

## MENTIONS LÉGALES

**Éditeur** Parkinson Suisse, case postale 123, CH-8132 Egg, tél. 043 277 20 77, fax 043 277 20 78, info@parkinson.ch, www.parkinson.ch, PC 80-7856-2

**Rédaction** Jörg Rothweiler (jro)

**Traduction** Sabine Charvet, Transpose S.A., 1206 Genève

**Layout** tnt-graphics, 8303 Bassersdorf

**Impression** FO-Fotorotar AG, 8132 Egg

**Tirage** 9000 ex., 4 fois par an

**Annonces** Prix sur demande

**Décalé rédactionnel pour le n° 117**  
31 janvier 2015

© Parkinson Suisse.  
Reproduction autorisée avec indication de la source, avec accord de Parkinson Suisse dans les médias commerciaux.

ISSN 1660-7392



SPONSOR PRINCIPAL

FONDATION  
**PHILANTHROPIA**  
LOMBARD ODIER  
Fonds Gustaaf Hamburger

CO-SPONSORS

**abbvie**

**Lundbeck**   
competence in cns