

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

Herausgeber: Parkinson Schweiz

Band: - (2014)

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

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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.

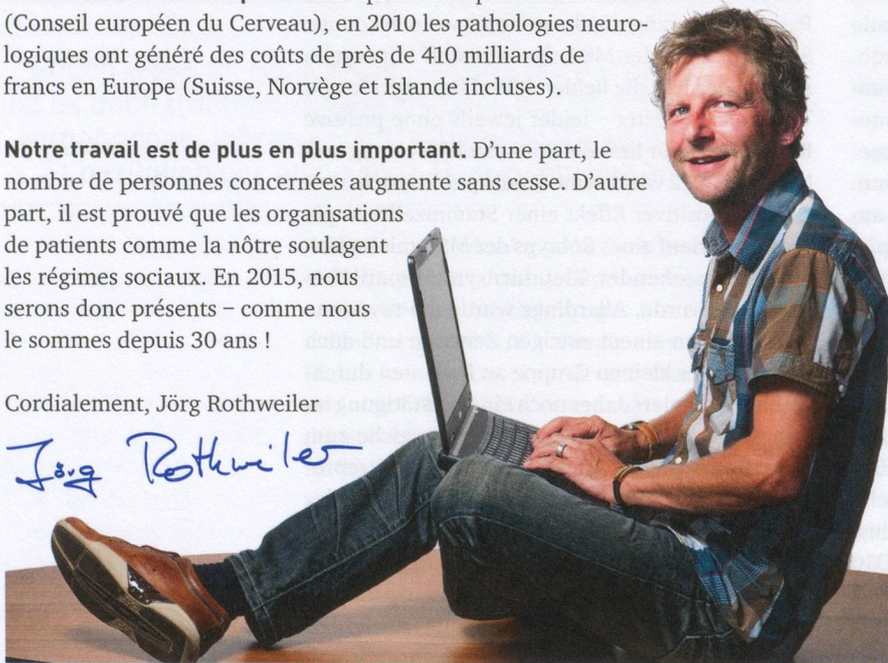
Les coûts afférents explosent. D'après l'European Brain Council

(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 ^e 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
Syndromes parkinsoniens atypiques : quel est l'état actuel des choses ?	30

PARKINSON en allemand 3

PARKINSON en italien 34

Rubriques permanentes

Adresses

Dons

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

Délai 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