

<b>Zeitschrift:</b>	Parkinson : das Magazin von Parkinson Schweiz = le magazine de Parkinson Suisse = la rivista di Parkinson Svizzera
<b>Herausgeber:</b>	Parkinson Schweiz
<b>Band:</b>	- (2003)
<b>Heft:</b>	72
<b>Vorwort:</b>	Editorial français : chères lectrices, chers lecteurs
<b>Autor:</b>	Schiratzki, Lydia

### **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>**

**Chères lectrices,  
Chers lecteurs**



La fin de l'année s'approche et nous jetons un regard en arrière pour en faire le bilan: nous sommes reconnaissants pour tout ce qui s'est bien passé et nous a procuré de la joie, et mélancoliques en pensant aux changements survenus et aux personnes qui nous ont quittés. L'Association Suisse de la maladie de Parkinson a vécu une année mouvementée avec des changements au sein du comité et du secrétariat central. De nouvelles personnes nous enrichissent avec de nouvelles impulsions. Notre objectif principal est, encore et toujours, de maintenir nos objectifs en votre faveur et de les améliorer continuellement.

La thérapie médicamenteuse est prioritaire dans le traitement de la maladie de Parkinson. Les patients doivent donc être conseillés du point de vue médical de façon optimale. La triade patient - médecin de famille - neurologue devrait coopérer étroitement et en toute confiance. Les thérapies paramédicales peuvent aussi apporter de l'aide: pratiquer régulièrement de la physiothérapie et de la gymnastique en groupe, faire de la logopédie lors de troubles de l'élocution et de la déglutition ou de l'ergothérapie pour conserver son autonomie. Il ne faut pas hésiter à demander de l'aide auprès des professionnels de la santé lors de problèmes psychologiques ou sociaux.

L'ASmP vous soutient avec des offres ciblées comme, par exemple, l'aide-mémoire pour la prise des médicaments ou le protocole Parkinson. Nous vous conseillons sur des questions relatives au quotidien et vous proposons des conseils médicaux lors du «PARKINFON» - la ligne directe au neurologue.

Une remarque sur les thérapies alternatives: n'espérez pas de miracle lorsqu'un article de journal ou une publicité vous promet une prétendue guérison de la maladie de Parkinson. Il existe des offres sérieuses pour se détendre, pour soulager certains symptômes et pour améliorer l'état général. Si les personnes en bonne santé font appel à ces prestations pour leur bien-être, pourquoi les personnes souffrant d'une maladie chronique ne feraient-elle pas de même? De nombreux patients nous ont parlé d'expériences qui leur ont été bénéfiques. Chaque personne réagit différemment, soyez à l'écoute de votre corps! Parlez des thérapies alternatives avec votre médecin, surtout si vous prenez d'autres substances en plus de vos médicaments anti-parkinsoniens.

Je vous souhaite un joyeux Noël, de bons moments de détente et une bonne et heureuse nouvelle année.

*Lydia Schiratzki*

Votre Lydia Schiratzki  
Secrétaire générale

**Muscle de remplacement**

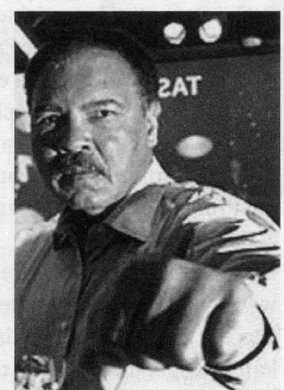
**Solution contre les incontinences vésicales sévères**

Des scientifiques de l'University of Melbourne ont développé un procédé pour traiter les incontinences vésicales sévères. L'équipe de chercheurs a développé un muscle avec du tissu musculaire humain; placé dans la vessie, il va faire fonction de muscle constricteur de remplacement. Ce muscle de remplacement est contrôlé par un stimulateur électrique également implanté. Ce procédé doit permettre aux patients de contrôler à nouveau entièrement leur vessie. Les méthodes chirurgicales actuelles utilisent des prothèses qui, entre autres, provoquent des réactions de rejet. L'incontinence peut devenir un problème au stade avancé de la maladie de Parkinson. Les premiers essais cliniques sont prévus pour l'année 2005.

**Ali et la maladie de Parkinson**

**La gauche d'Ali toujours aussi percutante**

L'ancien champion du monde de boxe Mohamed Ali, 61, est resté un homme actif malgré sa maladie de Parkinson. En octobre, le champion est monté une nouvelle fois sur le ring. Sa maison d'édition avait construit un ring à l'occasion de la messe du livre de Francfort. Ali y est monté pour présenter son livre surdimensionné «G.O.A.T. - Greatest of all time» qui pèse plus de 30 kg et qui est sûrement le plus grand livre de tous les temps. Début octobre, un article touchant de l'ancien «fort en gueule» - que la maladie a rendu tranquille et presque muet - est paru dans le magazine «Der Spiegel».



Toutefois, lorsque le reporter a demandé à Ali s'il se tenait encore bien sur ses jambes, ce dernier s'est levé, a enlevé sa montre et a démontré au reporter sa gauche très redoutée à l'époque. «Il connaît encore son affaire», a écrit le magazine. «Malgré son Parkinson, il serait capable de mettre une personne knock-out d'un coup de poing».