**Zeitschrift:** Mitteilungsblatt der Schweizerischen Parkinsonvereinigung = Magazine

d'information de l'Association suisse de la maladie de Parkinson = Bollettino d'informazione dell'Associazione svizzera del morbo di

Parkinson

**Herausgeber:** Schweizerische Parkinsonvereinigung

**Band:** - (1986)

Heft: 3

Rubrik: Impressum

# 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:** 02.12.2025

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

### Antwort:

Ich kann Ihnen eigentlich nur recht geben. Es ist besser, wenn man mit dem Patienten turnt, wenn es ihm einigermassen gut geht und er auch Freude daran hat. Während der Blockierungen wird man kaum etwas Vernünftiges erreichen. Es ist sicher recht unterschiedlich, wie stark man einen Patienten antreiben soll. Es gibt Leute, die eher zu aktiv sind, die man manchmal fast bremsen muss. und andere sind so antriebslos, dass sie dauernd etwas Druck von aussen benötigen, um überhaupt etwas zu unternehmen.

# Question

Un article ayant pour titre «Une pompe à médicaments» paru dans la revue «die Bunte» en octobre 1985 nous intéresse beaucoup. Ce procédé donne l'espoir aux patients de ne pas être obligés de prendre un grand nombre de médicaments leur vie durant, médicaments susceptibles de produire des effets indésirables. Pourriez-vous nous faire un rapport à ce sujet?

Helen Huber pour le groupe de Zürich

# Réponse

Dans l'article que vous mentionnez, il s'agit d'un rapport fait au 13e congrès mondial de neurologie qui s'est tenu à Hambourg. Le Dr J. Obeso, neurologue espagnol, y a parlé d'essais pratiqués à l'aide d'une pompe à médicaments pour traiter le syndrome parkinsonien. En injection sous-cutanée continuelle au moyen d'une pompe à insuline, ce médecin a appliqué à 7 patients un médicament nommé Lisuride, qui agit de la même façon que la Dopamine. Ce médicament était utilisé précédemment sous forme de tablettes. Avec une pompe à médicaments on pense améliorer la stabilité de la concentration de la substance dans le sang et par conséquent dans le cerveau puisque le médicament y pénétrerait continuellement. On éviterait ainsi des hauts et des bas, des excès et des manques.

Bien qu'il soit possible que la pompe à médicaments améliore l'état d'un parkinsonien, il faut bien comprendre qu'il s'agit actuellement d'un essai dont l'efficacité doit être vérifiée sur un grand nombre de sujets. Il faut aussi admettre que le maniement de cette pompe par les patients ne sera peut-être pas très facile. Les conditions sont ici plus compliquées que lorsqu'il s'agit de la pompe utilisée actuellement par les diabétiques. Il est aussi certain que la pompe à médicaments ne servira jamais à guérir de la maladie de Parkinson. Il s'agit simplement d'un moyen d'ingurgiter quantité de capsules.

Bien qu'il s'agisse d'une méthode très intéressante il faudra certainement encore beaucoup de patience jusqu'à l'obtention de résultats définitifs.

L'association suisse de la maladie de Parkinson suivra attentivement le cours du développement de ce nouveau moyen d'administrer des médicaments.

(paru en allemand dans le magazine Nº 2, traduit par G. Nicollier)

#### Domanda

I medicamenti per il morbo di Parkinson possono essere presi il mattino con il latte, o devono essere presi con dell'acqua?

Heidi Mösch

#### Risposta

Per la maggior parte dei pazienti di parkinson, non ha nessuna importanza se prendono i loro medicamenti con acqua, latte o con qualsiasi altro liquido durante i pasti.

Raramente vi sono pazienti che si lamentano di disturbi allo stomaco quando prendono il loro medicamento a digiuno con dell'acqua.

In questi casi il medicamento dovrebbe venire preso con latte o durante i pasti.

E noto che l'assunzione di Levodopa può venir frenata nell'intestino da certe albumine.

Per certi pazienti ciò non ha alcuna importanza e non deve essere nemmeno preso in considerazione. In casi più rari, dopo pasti particolarmente ricchi di albumine, si nota un peggioramento della sintomatica e una riduzione dell'effetto del medicamento, perciò bisogna provare attraverso l'assunzione di piccoli pasti frequenti e poveri di albumine, di raggiungere un miglior assorbimento della Levodopa. In questi casi sarebbe meglio ingerire il Madopar o il Sinemet con acqua anziché latte o altri alimenti ricchi di albumine.

(tradotto per G. Maspero, dal bolletino Nº 2)

## Impressum

Herausgeber/Editeur/Editore

Schweizerische Parkinsonvereinigung Postfach 561 8802 Wädenswil

Redaktion/Rédaction/redazione

F. Fröhlich-Egli, G. Nicollier, B. Peker-Kunz, F. Ries

Grafik

T. Voelkin

Druck und Satz

Reinhardt Druck AG, Basel, im Auftrag von F. Hoffmann-La Roche & Co. AG, Pharma Schweiz, Basel

Erscheint 4× jährlich Paraît 4× par ans 4× per anno

Auflage/ 4500 Ex.