

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

Herausgeber: Parkinson Schweiz

Band: - (2020)

Heft: 137: Parkinson und körperliche Bewegung = Parkinson et activité physique = Parkinson e attività fisica

Artikel: Kampagne für Bewegung

Autor: Falusi, Judith

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1034824>

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: 12.01.2026

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

Kampagne für Bewegung

Parkinson Schweiz hat die «körperliche Bewegung» als Jahresthema im 2020. Für Betroffene zeigt Bewegung viele positive Wirkungen.

Die Wissenschaft bestätigt für Parkinson-betroffene den Nutzen mehrerer Bewegungsformen, wenn sie regelmässig und genügend intensiv ausgeführt werden. Sei dies Tai Chi oder Tanz, LSVT®-Big oder einfach zügiges Gehen. Daher hat sich Parkinson Schweiz für eine Kampagne entschieden, die Betroffene zur regelmässigen körperlichen Betätigung ermutigen soll. Häufig werden Betroffene

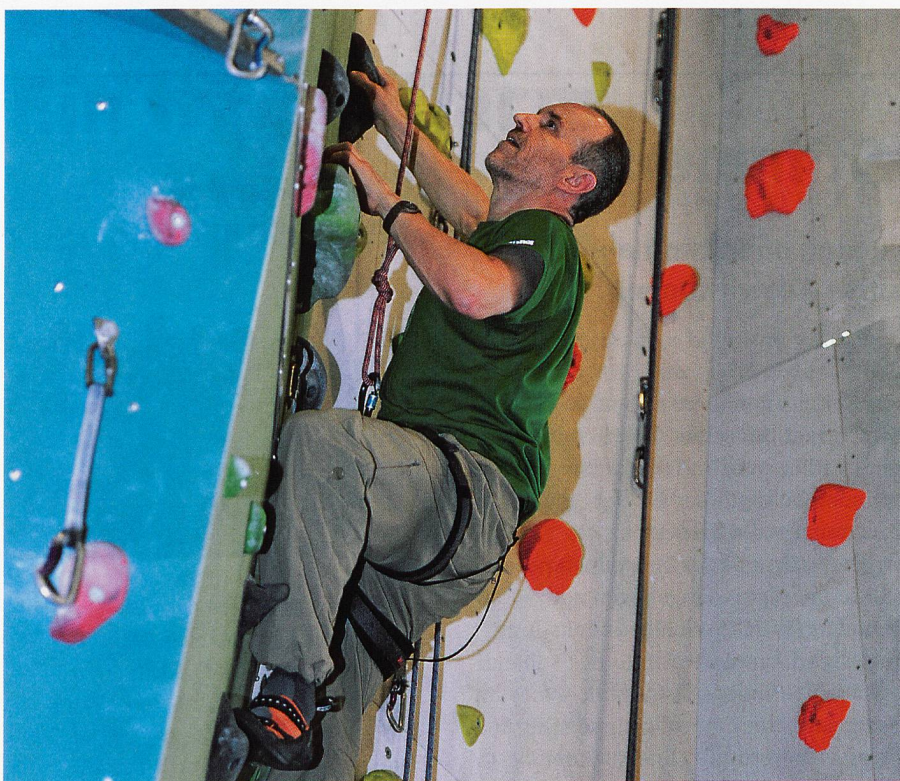
*Der aufmunternde
Zuspruch des Umfelds kann
Betroffenen helfen, sich
fürs Trainieren aufzuraffen.*

nach einem motivierten Start mit der Zeit etwas nachlässiger, was die Disziplin zum regelmässigen Sport anbelangt. Der aufmunternde Zuspruch ihres Umfelds kann ihnen helfen, sich fürs Trainieren aufzuraffen. Beim Paartanz fällt es Angehörigen in der Regel leichter, ihren Partner oder ihre Partnerin ans Üben zu erinnern, als bei andern Bewegungsformen.

Werden die verschiedenen Aktivitäten in Gruppen ausgeführt, zeigt sich nicht nur eine positive Wirkung auf Beweglichkeit, Gleichgewicht und Fitness, sondern das Erlebnis in der Gruppe und der soziale Austausch können sich zudem positiv auf die Psyche auswirken.

Ob alleine, zu zweit oder in der Gruppe: Mit der körperlichen Bewegung steigt die Lebensqualität.

Judith Falusi



Die Kletterkurse von Parkinson Schweiz sind beliebt. Foto: Archiv Parkinson Schweiz

Kursangebot von Parkinson Schweiz

Parkinson Schweiz hat ein breites Angebot an Bewegungskursen. Es gibt regelmässige Kletterkurse in mehreren Städten, zudem Tai-Chi- und Qi-Gong-Kurse sowie verschiedene Tanzkurse wie Paartanz, Tango und Line-Dance.

Kursangebot siehe www.parkinson.ch
> unsere Angebote > Veranstaltungen > Bewegung und Sport

In Bewegung bleiben mit Parkinson
Aktiv sein hilft – wir bieten
Möglichkeiten



**Wir unterstützen
Betroffene und
ihr Umfeld**

Umsetzung des Jahresthemas. Illustration: Urs Attinger, Screen & Design



**11. April 2020
Welt-Parkinson-Tag**

Am 11. April, dem Geburtstag von James Parkinson, Namensgeber von Morbus Parkinson, wird die Öffentlichkeit für die Parkinsonkrankheit sensibilisiert.

www.parkinson.ch