

# Impressum

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2017)**

Heft 127: **Mobilität : digitale Hilfsmittel = Mobilité : moyens auxiliaires numériques = Mobilità : mezzi ausiliari digitali**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Bewegung verbessert die Lebensqualität



## Liebe Leserin, lieber Leser

Die Digitalisierung schreitet voran, auch im Gesundheitswesen. Der Markt bietet immer mehr digitale Hilfsmittel an. Dr. med. Cornelia Marti geht im Brennpunkt dem Nutzen dieser Entwicklung für die Parkinsonbetroffenen nach und gibt wertvolle Tipps.

Was auch ohne digitale Hilfsmittel eine wissenschaftlich belegte Wirkung hat, ist und bleibt die Bewegung bei Parkinson. Das wird immer wieder an den Informationstagen betont, kürzlich in Zürich und Valens.

Als Physiotherapeutin sehe ich täglich, dass sich die motorischen Fähigkeiten sowie Haltung und Ausdauer durch Bewegungsübungen verbessern. Durch Bewegungsübungen werden nicht nur die motorischen Fähigkeiten verbessert. Die Sozialkontakte und der sichtbare Erfolg bei den Bewegungsübungen heben das Selbstvertrauen und machen Spass.

In der Forschung ist der Schlaf ein Thema, der ebenfalls seine Wirkung auf die motorischen Fähigkeiten zu haben scheint. Damit wünsche ich Ihnen, liebe Parkinsonbetroffene, Angehörige, Interessierte und Fachleute, viel Lesefreude beim Entdecken neuer Informationen.

Mit freundlichen Grüßen

Susanne Brühlmann  
Vorstandsmitglied von Parkinson Schweiz

## Personelles

Die Marketingfachfrau **Judith Falusi** tritt per 1. November als **Leiterin Kommunikation & Mittelbeschaffung** die Nachfolge von Phillip Saladin an. Sie hat die Weiterbildung zur eidg. diplomierten Leiterin Marketing-Kommunikation absolviert und ein Nachdiplomstudium in Fundraising gemacht. Sie hat langjährige Erfahrung im Nonprofit-Bereich und in der Mittelbeschaffung.

Die Vertretung von Parkinson Schweiz im Tessin wird per 1. September mit **Patrizia Weithaler** besetzt, neu mit 30 Stellenprozenten und einem Kooperationsvertrag mit Pro Senectute. Die gelernte Kauffrau mit Ausbildung als Therapeutin und Coach ist die Anlaufstelle für Parkinsonbetroffene im Tessin (091 755 12 00, info.ticino@parkinson.ch).

**Carmen Stenico**, Geschäftsführerin Parkinson Schweiz

HAUPTSPONSOR

FONDATION  
PHILANTHROPIA

LOMBARD ODIER

FONDS GUSTAAF HAMBURGER

CO-SPONSOR

abbvie

Agenda:	
Kurs- und Seminarangebote	2
Rückblick: Informationstagung in Zürich	4
Rückblick: Informationstagung in Valens	5
Rückblick: Kurse und Seminare – Angehörige	6
Rückblick: Kurse und Seminare – Arbeitsplatz	7
Rückblick: Parkinsonferien	8
Rückblick: Selbsthilfegruppen – Workshop	9
Brennpunkt: Digitale Hilfsmittel	10
Serie: Parkinson – L-Dopa	13
Forschung: Apomorphin-Infusion	14
Forschung: Schlaf und Motorik	15
Sprechstunde: Parkinson-Nurse Elisabeth Ostler	16
Service: Rutschtuch und MyTherapy-App	17
Porträt: Vito Agosti, Neudiagnose	18
<b>PARKINSON französisch</b>	<b>20</b>
<b>PARKINSON italienisch</b>	<b>33</b>
Adressen / Adresses / Indirizzi	46
Spenden / Dons / Donazioni	47

## IMPRESSUM

**Herausgeberin** Parkinson Schweiz, Postfach 123, CH-8132 Egg, Tel. 043 277 20 77, Fax 043 277 20 78, info@parkinson.ch, www.parkinson.ch, PC 80-7856-2

**Redaktion und Text** Dr. Eva Robmann

**Beiträge** Ursula Arnold, Susanne Brühlmann, Ruth Dignös, Katharina Könitzer, Ute Landolt, Prof. Dr. med. Hans-Peter Ludin, Dr. med. Cornelia Marti, Elisabeth Ostler, Dr. med. Dr. phil. Pietro Luca Ratti, Anita Sauter, Katharina Scharfenberger, Katharina Schlegel, Dr. Hans-Urs Wanner

## Fotos

Titel: Fotolia. Inhalt: Archiv Parkinson Schweiz, Kurt Heuberger, Katharina Scharfenberger, Reto Schneider, Fotolia

**Grafik** Screen & Design, Zürich

**Lektorat** Nelly Elsenbruch-Bach, 8353 Elgg

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

**Auflage** 9000 Exemplare viermal jährlich

**Inserate** Preis auf Anfrage

**Redaktionsschluss für Nr. 128**

18. September 2017

© **Parkinson Schweiz**. Parkinson Schweiz schliesst jegliche Haftung für die im Magazin publizierten Produkte aus. Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet, in kommerziellen Medien mit Einwilligung von Parkinson Schweiz. **ISSN** 1660-7392

