

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 57 (2021)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. Voir Informations légales.

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. See Legal notice.

Download PDF: 13.05.2025

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



©Mim – Adobestock

EDITORIAL I ÉDITORIAL I EDITORIALE

- 3** Schwindel und vestibuläre Rehabilitation

Vertiges et rééducation vestibulaire
Vertigini e riabilitazione vestibolare

- 6** FORUM

THEMA I SUJET

- 7** Überblick über die Schwindelformen

Présentation générale des vertiges
■ Stefan Schädler

- 15** Die Rehabilitation nach Neuritis vestibularis

Intérêt de la rééducation suite à une névrite vestibulaire
■ Daniel Goldman

- 23** Schwindel – eine interprofessionelle Herausforderung

Les vertiges – un défi interprofessionnel
■ Andrea Nüesch

EXTRA

- 30** Kurzhinweise | En bref

- 31** Veranstaltungen | Manifestations

- 32** WCPT-Kongress: die Physiowelt zu Gast in der eigenen Praxis

Congrès de la WCPT: le monde de la physiothérapie s'invite au cabinet
■ Gere Luder

- 35** Das physiotherapeutische Vorgehen im Projekt «StoppSturz»

Projet «Parachutes»: une procédure pour les physiothérapeutes
■ Patrick Alpiger et al.

- 40** Karin Faisst im Interview

Entretien avec Karin Faisst

- 42** Gehen trägt zur Senkung des Blutdrucks

und der Herzfrequenz bei
La marche aiderait à diminuer la tension artérielle
et la fréquence cardiaque
■ Dominique Monnin, Colette Widmer Leu

VERBAND I ASSOCIATION I ASSOCIAZIONE

- 45** Innovationen im Gesundheitswesen

L'innovation dans le domaine de la santé
Innovazioni in campo sanitario

- 47** Umsetzung der «Physioswiss Strategie 2025»

Mise en œuvre de la «Stratégie 2025 de Physioswiss»
Attuazione della «Strategia Physioswiss 2025»

- 51** Der Physioswiss-Forschungspreis 2020 geht an Marina Bruderer-Hofstetter

Le Prix de la recherche Physioswiss 2020 attribué à Marina Bruderer-Hofstetter
Il Premio per la ricerca Physioswiss 2020 va a Marina Bruderer-Hofstetter

- 53** Wozu Physioswiss Daten und Datenerhebungsprojekte braucht

L'importance des données et des projets de collecte pour Physioswiss
Perché Physioswiss ha bisogno di dati e di progetti di raccolta dati

CARTE BLANCHE

- 57** Sechs gesundheitspolitische Grundsätze

Six principes de politique de santé
■ Felix Schneuwly

SERVICE

- 58** Kurs- und Stellenanzeiger

Bourse des cours et de l'emploi
Annunci di corsi e offerte di lavoro

- 71** Impressum