

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 46 (2010)
Heft: 1

Rubrik: Kurzhinweise

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>

Kurzhinweise

■ Erfolgreiches Altern durch Sport

Damit der Bewegungsapparat unserer inzwischen hohen Lebenserwartung gerecht werden könne, müssten wir eigentlich dickere Knochen und eine viel grössere Muskelmasse haben. Dieser Gedanke steht am Anfang des Taschenbuchs «Erfolgreiches Altern durch Sport» und weist darauf hin, wie wichtig Muskeln und Knochen für das Alter sind. ExpertInnen aus verschiedenen Disziplinen zeigen unter anderem, welche Rolle körperliche Aktivität für die Selbständigkeit im Hochalter spielt, aber auch, wie sie sich etwa auf die Gehirngesundheit und das Wohlbefinden auswirkt. Ein Kapitel ist dem älteren Arbeitnehmer im Betrieb gewidmet. Das Buch ist eine interessante Auseinandersetzung mit der bewegungs- und aktivitätsbezogenen Altersforschung. (bc)

Filip Mess, Damir Dugandzic, Alexander Woll (Hg): *Erfolgreiches Altern durch Sport*. UVK Verlagsgesellschaft Konstanz 2008. ISBN 978-3-86764-072-5.

■ Training macht den Unterschied

Biologisch gesehen rutschen wir bereits ab 30 ins Seniorenlalter, dies die Aussage von Matthias Remund, Direktor des Bundesamts für Sport Baspo. Ab dann setze nämlich ein kontinuierlicher Abbau von motorischen Fähigkeiten ein. Dazu gibt es aber auch eine gute Nachricht. Remund: «Ein trainierter 65-Jähriger kann wesentlich leistungsfähiger sein als ein untrainierter 30-Jähriger.» (bc)

Quelle: Andrea Kippe: *Willkommen im Sportzeitalter*. In: Zenit, 4/09.

■ Der Evimed Journal Club

Das Horten-Zentrum in Zürich ist ein Institut, welches praxisorientierte Forschung durchführt und unterstützt. Sehr nützlich ist der Evimed Journal Club, wo die WissenschaftlerInnen relevante Forschungsergebnisse aus verschiedenen Zeitschriften zusammenfassen und kritisch beurteilen. Auf der Evimed-Website befindet sich ein Archiv zu den bisher kommentierten Artikeln, welches die wichtigsten medizinischen Bereiche umfasst. Immer wieder sind auch für die Physiotherapie relevante Beiträge darunter. Im aktuellen Newsletter geht es unter anderem um die Gehgeschwindigkeit von älteren Menschen, welche mit einem höheren kardiovaskulären Mortalitätsrisiko verknüpft ist, und darum, welche Medikamente das Sturzrisiko bei älteren Menschen um wie viel erhöhen. (bc)

www.evimed.ch

En bref

■ Bien vieillir grâce au sport

Pour que notre appareil locomoteur puisse faire face à l'allongement de notre espérance de vie, nous devrions en réalité avoir des os plus épais et une masse musculaire plus importante. Cette réflexion figure au début du livre de poche «Erfolgreiches Altern durch Sport» et indique à quel point les muscles et les os sont importants lorsque nous vieillissons. Les experts de différentes disciplines démontrent le rôle que l'activité physique joue pour l'autonomie dans le grand âge, mais aussi comment elle se répercute sur la santé cérébrale et le bien-être. Un chapitre est consacré aux employés seniors dans les entreprises. Ce livre constitue une somme intéressante de la recherche sur le vieillissement axée sur les mouvements et l'activité. (bc)

Filip Mess, Damir Dugandzic, Alexander Woll (Hg): *Erfolgreiches Altern durch Sport*. UVK Verlagsgesellschaft Konstanz 2008. ISBN 978-3-86764-072-5.

■ L'exercice physique fait la différence

D'un point de vue biologique, dès 30 ans, nous glissons déjà dans l'âge des seniors, c'est ce que déclare Matthias Remund, directeur de l'Office fédéral du sport, l'OFSP. A partir de cette période, nos capacités motrices diminuent continuellement. Mais il y a aussi une bonne nouvelle. Selon M. Remund: «Une personne de 65 ans entraînée peut être plus performante qu'un trentenaire qui ne fait pas de sport.» (bc)

Source: Andrea Kippe: *Willkommen im Sportzeitalter*. In: Zenit, 4/09.

■ Le Journal Club Evimed

Le Horten-Zentrum de Zürich est un institut qui mène et soutient des recherches axées sur la pratique. Le Journal Club Evimed est très utile car les chercheurs y résument et critiquent les principaux résultats d'études parues dans différents journaux. Le site Internet d'Evimed présente des archives relatives aux articles commentés jusqu'à présent et qui englobent les domaines médicaux les plus importants. On y trouve des contributions importantes pour la physiothérapie. La dernière lettre d'information traite de la vitesse de la marche des personnes âgées, associée à un risque de mortalité cardiovasculaire plus élevé; elle aborde aussi la question des médicaments qui augmentent considérablement le risque de chute chez les personnes âgées. (bc)

www.evimed.ch

Veranstaltungen

An dieser Stelle finden Sie neu Hinweise auf Veranstaltungen, welche sich interdisziplinär mit aktuellen Fragen aus dem Gesundheitswesen befassen.

Manifestations

Voici des informations sur des manifestations qui abordent de manière interdisciplinaire les questions actuelles dans le domaine de la santé:

Datum und Ort Date et lieu	Veranstaltung, Thema Manifestation, sujet	Weitere Informationen Autres informations
28. Januar 2010, Bern	Forum Santé-Gesundheit: «Welche Medizin für die dritte Gesundheitsrevolution?»	www.forumsante.ch
28 janvier 2010, Berne	Forum Santé-Gesundheit: «Quelle médecine pour la troisième révolution sanitaire?»	www.forumsante.ch
11./12. März 2010, Bern 11/12 mars 2010, Berne	Info Society Days: Swiss eHealth Forum Journées de la société d'information: forum de la cybersanté suisse	www.infosocietydays.ch www.infosocietydays.ch
17./18. März 2010, Luzern 17/18 mars 2010, Lucerne	Luzerner Trendtage Gesundheit: «Herausforderung Innovation» Journées lucernoises sur les tendances en santé: «Le défi de l'innovation»	www.trendtage-gesundheit.ch www.trendtage-gesundheit.ch



Partner Ihres Verbandes

Sermed – Ihr Spezialist für:

- Weiterbildungsin und Vorkursen
- Trauhaus
- Praxisanforderungen
- Allgemeine Weiterbildung

- Kostenlose Beratung und Betreuung
- Unterstützung in Finanz- und Unternehmensfragen
- Administrationssoftware für die Therapiepraxis
- Praktische Weiterbildungen für den Berufsalltag

Rufen Sie uns an!

0648 848 810 – www.sermed.ch – info@sermed.ch

Wissenschaft:

- Physiotherapeutischer Physiotherapeut
- So im Dental Hygieniker
- SFMF/ASST Schenkende der Verband dipl. Ernährungswissenschaftler
- EPS/ASE Ergänzende Ausbildung – Verband Schweiz
- SFHTM/ASTM Schweizerische Vereinigung der Fachleute für med. tech. Rehabilitation

Partner:

