

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 50 (2014)
Heft: 3

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: 06.08.2025

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

Kurzhinweise

■ Der Bedarf an Gesundheitsberufen wird steigen

Im Moment arbeiten ungefähr 11000 PhysiotherapeutInnen in der Schweiz (7978 Vollzeitstellen). Bis im Jahr 2025 wird der Bedarf voraussichtlich um 23 Prozent steigen. So lautet das Fazit einer Studie der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (ZHAW) zur Entwicklung in der Physiotherapie. Die Studie hat auch die Gesundheitsberufe Hebammen und Ergotherapie betrachtet, da sind die erwarteten Zuwachsraten noch höher (plus 36% Ergotherapie, plus 40% Hebammen). Als Gründe werden das Bevölkerungswachstum, die Zunahme von chronischen Erkrankungen, die demografische Alterung und neue Tätigkeitsfelder genannt.

Heute wandern jährlich gleich viele ausländische Gesundheitsfachleute ein, wie in der Schweiz ausgebildet werden. Um einen Mangel an Hebammen, Ergo- und PhysiotherapeutInnen zu vermeiden, so die AutorInnen, müssen mehr Ausbildungsplätze geschaffen und die Berufsverweildauer gesteigert werden. (bc)

Peter Ruesch et al.: Prognose Gesundheitsberufe Ergotherapie, Hebammen und Physiotherapie 2025. ZHAW Reihe Gesundheit N° 3. April 2014.

■ Mobility Monitor im Bett verhindert Dekubitus

Eine Sensormatte im Bett von Pflegeheimbewohnern misst die Bewegung der Schlafenden. Gesunde Menschen verändern im Schlaf pro Stunde zwei- bis viermal ihre Lage, um Gelenke zu entlasten und Wundliegen zu verhindern. Bei kranken und alten Menschen ist dies viel weniger häufig der Fall, weil sie etwa Schlafmittel einnehmen oder schlicht zu wenig Kraft zum Drehen haben. Bis anhin lagerte die Pflege gefährdete PatientInnen regelmässig um, um Dekubitus zu verhindern. Dank des Sensors kann nun im Stationszimmer verfolgt werden, ob sich der Patient genügend bewegt, falls nicht, gibt das System Zeichen und erst dann interveniert die Pflege. So können unnötige Umlagerungen vermieden werden, der Patient hat einen erholsameren Schlaf und ist tagsüber fitter. Der Sensor erkennt auch typische Mobilitätsprofile, die einem Ausstieg aus dem Bett vorangehen, und kann so der Sturzprophylaxe in Heimen dienen. (bc)

Beat Leutenegger: Mobilitätsmonitor warnt bei Immobilität. Meilenstein in der Dekubitusprophylaxe. In: Curaviva 4/14.

En bref

■ Les métiers de la santé en demande croissante

À l'heure actuelle, il y a environ 11 000 physiothérapeutes en activité en Suisse, dont 7 978 à plein temps. On estime que les besoins augmenteront de 23 % d'ici 2025. C'est la conclusion d'une étude sur l'évolution de la physiothérapie menée par la Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften. Dans d'autres professions comme les ergothérapeutes et les sages-femmes, les prévisions de croissance sont encore plus élevées (+36 % pour les ergothérapeutes et +40 % pour les sages-femmes). Les raisons invoquées sont multiples: croissance démographique, augmentation des cas de maladies chroniques, vieillissement de la population et apparition de nouveaux domaines d'activité.

Actuellement, le nombre de professionnels de la santé immigrant chaque année en Suisse est égal aux nombres de professionnels formés dans le pays. Pour éviter les pénuries de sages-femmes, d'ergothérapeutes et de physiothérapeutes, les auteurs préconisent de créer davantage de places de formation et d'augmenter la durée d'exercice de ces professions. (bc)

Peter Ruesch et al.: Prognose Gesundheitsberufe Ergotherapie, Hebammen und Physiotherapie 2025. ZHAW Reihe Gesundheit N° 3. Avril 2014.

■ Éviter les escarres grâce à un détecteur de mobilité placé dans le lit

Des matelas équipés de capteurs mesurent les mouvements des personnes âgées. Nous changeons de position deux à quatre fois par heure pendant notre sommeil; cela soulage nos articulations et évite les risques d'escarres. Dans les EMS, les personnes âgées ou malades changent de position bien moins souvent. Parce qu'elles dorment sous somnifères ou qu'elles n'ont pas la force de se retourner. Jusqu'à présent, la prévention consistait à retourner fréquemment les personnes à risque afin d'empêcher la formation d'escarres. Ce détecteur permet de surveiller les mouvements des gens depuis le bureau des infirmières. Ainsi, le personnel n'intervient que si le système indique que la personne ne bouge pas assez. Celle-ci n'est donc plus retournée qu'en cas de besoin et peut bénéficier d'un sommeil réparateur. Le détecteur reconnaît aussi les mouvements typiques qui précèdent le lever et permet de lutter contre le risque de chutes dans les EMS. (bc)

Beat Leutenegger: Mobilitätsmonitor warnt bei Immobilität. Meilenstein in der Dekubitusprophylaxe. Dans: Curaviva 4/14.

Veranstaltungen

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

Manifestations

Ci-après, vous trouverez les annonces des manifestations interdisciplinaires concernant des questions du secteur de la santé.

Datum und Ort Date et lieu	Veranstaltung, Thema Manifestation, sujet	Weitere Informationen Informations supplémentaires
13.–14. Juni 2014, Bern	physiocongress: «Zukunft Physiotherapie»	www.physioswiss.ch/physiocongress
13–14 juin 2014, Berne	physiocongress: «physiothérapie en devenir»	www.physioswiss.ch/physiocongress
18. Juni 2014, Zürich	FMC-Symposium: «Wirksamer integrieren. Gesundheitsberufe als Erfolgsfaktor»	www.fmc.ch
18 juin 2014, Zürich	Symposium FMC: «Une meilleure intégration. Les professions de la Santé – facteurs de réussite»	www.fmc.ch
3.–4. Juli 2014, Basel	Forum Gesundheitswirtschaft Basel: «Chronische Krankheiten»	www.forum-gesundheitswirtschaft.ch
3–4 juillet 2014, Bâle	Forum d'économie de la santé Bâle: «Maladies chroniques»	www.forum-gesundheitswirtschaft.ch
21.–22. August 2014, Olten	Swiss Public Health Conference 2014 «Public Mental Health»	www.public-health.ch
21–22 août 2014, Olten	Conférence Suisse de Santé Publique 2014 «Public Mental Health»	www.public-health.ch

Wird Ihre Webseite chronisch nicht gefunden?

Mit local Présence Web Plus werden Sie online gefunden. Und erreichen dadurch mehr Kunden.

local Présence Web Plus bietet Ihnen:

- Suchmaschinenoptimierte Website für beste Auffindbarkeit im Web
- Service und Beratung: Rundum-Sorglos-Paket von A-Z
- Smartphone-optimierte Darstellung

Wir erstellen Ihre personalisierte Website in nur 2 Wochen. Erfahren Sie mehr unter: www.presence-web-plus.ch

Tel: 0800 86 80 86

