

Zeitschrift: Physioactive
Herausgeber: Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band: 57 (2021)
Heft: 4

Rubrik: Verbandsmitteilungen

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: 13.01.2026

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

Entscheid zu Tardoc wirft Fragen auf

La décision sur le Tardoc soulève des questions



La decisione su Tardoc solleva molti dubbi

SANDRO KRÜSI, MITGLIED ZENTRALVORSTAND
MEMBRE DU COMITÉ CENTRAL
MEMBRO DEL COMITATO CENTRALE

Am 30. Juni 2021 wies der Bundesrat den neuen Arzttarif Tardoc zurück. Der Bundesrat bemängelt, dass Tardoc die vom Gesetz geforderten materiellen Anforderungen nicht oder nur teilweise erfülle – insbesondere hinsichtlich Wirtschaftlichkeit und Billigkeit der Tarifstruktur. Eine kostenneutrale Einführung des Tarifs sei nicht sicher gestellt.

Weiter bemängelt der Bundesrat, dass massgebliche Tarifpartner im ambulanten ärztlichen Bereich nicht dabei seien: «Weder der Versichererverband Santésuisse noch der Verband der Spitäler der Schweiz (H+) haben den Tarifvertrag mitunterzeichnet.» Deshalb sei es nicht möglich, Tardoc zuzustimmen.

Dies, obschon sich die Tarifpartner Curafutura, FMH und MTK auf einen sachgerechten, modernen und vereinfachten Tarif einigen konnten und die Mehrheit der Leistungserbringer und 51 Prozent der versicherten Personen Kunden bei den am Tardoc beteiligten Kassen sind.

Sind die Forderungen des Bundesrats zu erfüllen?

Der Bundesrat fordert nun die Tarifpartner dazu auf, eine Lösung mit allen Tarifpartnern vorzulegen, also auch mit Santésuisse und H+. Ebenso sollen die Empfehlungen des BAG in Tardoc einfließen, obwohl schon für die

Le 30 juin 2021, le Conseil fédéral a rejeté le nouveau tarif médical Tardoc. Le Conseil fédéral a reproché au Tardoc de ne pas remplir, ou de ne remplir que partiellement, les exigences matérielles requises par la loi, notamment en ce qui concerne l'économicité et l'équité de la structure tarifaire. La neutralité des coûts de l'introduction du tarif n'est pas non plus garantie.

Le Conseil fédéral critique également le fait que d'importants partenaires tarifaires du domaine médical ambulatoire ne soient pas impliqués: «ni l'association des assureurs santésuisse, ni les Hôpitaux de Suisse (H+) n'ont cosigné la convention tarifaire.» Il n'est donc pas possible d'approuver le Tardoc.

Et ce, bien que curafutura, la FMH et la CTM aient pu se mettre d'accord sur un tarif approprié, moderne et simplifié. Et que la majorité des prestataires de services, tout comme 51% des personnes assurées, soient des clientes des caisses maladie participant au Tardoc.

Les demandes du Conseil fédéral doivent-elles être satisfaites?

Le Conseil fédéral demande maintenant aux partenaires tarifaires de présenter une solution qui associe tous les partenaires tarifaires, donc santésuisse et H+. Les recommandations de l'OFSP doivent également être incluses dans le Tardoc, bien que diverses suggestions

Il 30 giugno 2021 il Consiglio federale ha respinto la nuova struttura tariffale Tardoc con la motivazione che non soddisferebbe – o lo farebbe solo in parte – i requisiti materiali previsti dalla legge, soprattutto per quanto riguarda la convenienza e l'economicità. L'introduzione della tariffa non garantirebbe la neutralità dei costi.

Il Consiglio federale lamenta inoltre che alcuni partner determinanti del settore medico ambulatoriale non hanno aderito alla convenzione: «Né l'associazione degli assicuratori santésuisse, né l'associazione degli ospedali svizzeri (H+) hanno sottoscritto Tardoc» che, pertanto, non può essere approvata.

Tutto ciò avviene nonostante i partner tariffali curafutura, FMH e CTM siano riusciti a concordare una struttura tariffale adeguata, moderna e semplificata, e sebbene la maggior parte dei fornitori, nonché il 51% degli assicurati, siano clienti delle casse che hanno aderito a Tardoc.

Le richieste del Consiglio federale devono essere soddisfatte?

Il Consiglio federale chiede ora ai partner tariffali di presentare una soluzione che goda del sostegno di tutti, quindi anche di santésuisse e H+. Inoltre auspica che in Tardoc confluiscono le raccomandazioni dell'UFSP, benché la versione presentata incorporasse già varie

Einreichung diverse Nachbesserungsvorschläge des BAG aufgenommen wurden. Auch wurde für Mehrheiten gesorgt und man bot und bietet all jenen Hand, die mitarbeiten wollen. Es ist gut möglich, dass die Hand nicht angenommen wird aufgrund anderer Vorstellungen eines Tarifs oder verhärteter Fronten.

«Wer über Jahre zusammen nach Lösungen sucht und diese in seinen Gremien demokratisch durchsetzt, wird bestraft. Wer Opposition betreibt oder abseits steht, wird belohnt. Das ist eine Art Todesstoss für die Tarifautonomie», sagt dazu Joachim Eder, Präsident des Tarifbüros ATS-TMS.

Ein schlechtes Signal für die Physiotherapie?

Gilt das für Tardoc möglicherweise auch für den Physiotherapietarif? Angenommen Physioswiss könnte einen Tarifstrukturvertrag mit 51 Prozent der Versicherer gesetzeskonform vereinbaren, könnte der Bundesrat im Falle von Opposition wie im Fall von Tardoc unsere Verträge nicht genehmigen?

Es wäre für die PhysiotherapeutInnen unverständlich, wenn es politisch unterstützt wird, dass Minderheiten mit ihrem Vetorecht alle tarifpartnerschaftlichen Verträge blockieren und damit eine Macht geschaffen wird, mit der sie als Zünglein an der Waage ihre Forderungen durchsetzen können.

Solange bei den Versichererverbänden Uneinigkeit herrscht, wird der Bundesrat vielleicht auch künftig keine Entscheide fällen. Das hat er am 30. Juni mit seinem Tardoc-Entscheid in aller Deutlichkeit zum Ausdruck gebracht. Fest steht aktuell: Es werden wohl weitere Jahre verstreichen, bis der völlig veraltete Tarif Tarmed abgelöst werden kann. ■

d'amélioration de l'OFSP aient déjà été incluses dans le document soumis. Des majorités ont également été obtenues, une main a été tendue et elle l'est toujours à tous ceux qui souhaitent collaborer. Il est possible que cette proposition ne soit pas acceptée en raison d'autres idées en matière de tarif ou de positions cristallisées.

«Celui qui cherche des solutions pendant des années et les fait accepter démocratiquement au sein des organisations est puni, celui qui fait de l'opposition ou se tient à l'écart est récompensé. C'est une sorte de coup de grâce pour l'autonomie tarifaire», déclare Joachim Eder, président du bureau tarifaire ATS-TMS.

Un mauvais signal pour la physiothérapie?

Ce qui s'applique au Tardoc pourrait-il également s'appliquer au tarif de physiothérapie? Hypothèse: Physioswiss pourrait convenir d'un contrat de structure tarifaire avec 51% des assureurs, conformément à la loi. En cas d'opposition, le Conseil fédéral n'approuverait-il alors pas nos contrats, comme dans le cas du Tardoc?

Les physiothérapeutes ne comprendraient pas que des minorités bénéficient d'un soutien politique qui leur permette de bloquer tous les contrats de partenariat tarifaire avec leur droit de veto, et que soit ainsi créé un pouvoir permettant aux minorités de faire passer leurs demandes en faisant pencher la balance.

Tant qu'il subsistera des désaccords entre les associations d'assureurs, le Conseil fédéral ne prendra probablement pas non plus de décision. Il l'a fait savoir le 30 juin en annonçant sa décision sur le Tardoc. À l'heure actuelle, une chose est claire: il faudra probablement attendre encore plusieurs années avant que le tarif Tarmed, complètement obsolète, puisse être remplacé. ■

proposte di miglioramento avanzate proprio dall'UFSP, fosse appoggiata dalla maggioranza e lasciasse – e lasci tuttora – ampi margini di collaborazione. È assolutamente plausibile che tale collaborazione non sia ben accetta per divergenze d'idee in materia di tariffe o a causa di un irrigidimento delle posizioni.

«Chi da anni collabora alla ricerca di soluzioni e lo fa in modo democratico attraverso i propri organi, viene penalizzato. Chi fa ostruzionismo – o rimane in disparte – viene premiato. Un vero e proprio colpo di grazia per l'autonomia tariffale», ha dichiarato Joachim Eder, Presidente dell'ufficio tariffale ATS-TMS.

Un cattivo segnale per la fisioterapia?

Quello che vale per Tardoc vale probabilmente anche per le tariffe della fisioterapia? Supponiamo che Physioswiss riesca a concordare una struttura tariffale conforme alla legge con il 51% degli assicuratori, in caso di opposizione il Consiglio federale non approverebbe i nostri accordi, come ha fatto nel caso di Tardoc?

Per i fisioterapisti sarebbe inconcepibile che la politica, esercitando il proprio diritto di veto, consentisse alle minoranze di bloccare tutti gli accordi frutto di un partenariato in ambito tariffale. Il potere che verrebbe così a crearsi permetterebbe alle minoranze di imporre le proprie richieste fungendo da «ago della bilancia».

Finché le associazioni di assicuratori saranno in disaccordo, è probabile che anche in futuro il Consiglio federale non si esprimerà favorevolmente, come ha chiaramente dimostrato il 30 giugno con la propria decisione su Tardoc. Al momento una sola cosa è certa: serviranno ancora anni prima di poter abbandonare una struttura del tutto antiquata quale è Tarmed. ■

Delegiertenversammlung 29.05.2021

Assemblée des délégué·es 29.05.2021

Assemblea dei delegati 29.05.2021

Über 80 Delegierte aus der ganzen Schweiz nahmen an der Delegiertenversammlung teil. Da die geltenden Coronamassnahmen kein physisches Treffen zulassen, wurde sie online durchgeführt. Nichtsdestotrotz: Wichtige Themen wurden besprochen und zahlreiche Beschlüsse gefasst.

Unter der Leitung von Präsidentin Mirjam Stauffer nahmen die Delegierten am Vormittag ihre statuarischen Kompetenzen wahr. So wurden unter anderem die Bilanz und die Erfolgsrechnung genehmigt sowie die Mitgliederbeiträge für 2022 festgelegt, diese bleiben unverändert. Anschliessend wurden die

Plus de 80 délégué·es de toute la Suisse ont pris part à l'Assemblée des délégué·es. Elle s'est tenue en ligne car les conditions sanitaires en vigueur ne permettaient pas de réunion physique. Néanmoins, des thèmes importants ont été abordés et un grand nombre de décisions ont été prises.

Sous la direction de la présidente Mirjam Stauffer, les délégué·es ont exercé leurs compétences statutaires dans la matinée: ils ou elles ont notamment procédé à l'approbation du bilan et des comptes de résultat ainsi qu'à la fixation des cotisations des membres, qui restent inchangées. Les délégué·es

L'Assemblea dei delegati ha visto la partecipazione di più di 80 persone da tutta la Svizzera. Poiché le misure anti-coronavirus non consentivano di incontrarsi fisicamente, l'evento si è svolto online. Ciò non ha impedito di trattare temi importanti e prendere numerose decisioni.

Sotto la guida della presidente, Mirjam Stauffer, nella mattinata i delegati hanno esercitato le competenze previste dagli statuti. Fra l'altro, hanno approvato il bilancio e il conto annuale e stabilito le quote associative per il 2022, lasciandole invariate. A fine mattina, i delegati sono stati aggiornati sulle ultime novità



Der Zentralvorstand kam für die Delegiertenversammlung im Wankdorf Bern zusammen (nach negativen Coronatest). | Le Comité central a pris part à l'Assemblée des délégué·es au Wankdorf, à Berne (après un test au Coronavirus négatif). | Il Comitato centrale si è riunito per l'Assemblea dei delegati al Wankdorf di Berna (con test coronavirus negativo).

Delegierten über Neuigkeiten aus dem Zentralvorstand und der Geschäftsstelle informiert. Ein wichtiges Thema war die Gründung von Arbeitsgruppen, in die die Delegierten miteinbezogen werden. Insbesondere die Mitarbeit zur Überarbeitung der Mitgliederkategorien stiess auf grosses Interesse.

Commitment zur neuen «Physioswiss Strategie 2025»

Am Nachmittag stand das Commitment zur neuen «Physioswiss Strategie 2025» im Fokus. Zur Einführung stellten Mirjam Stauffer und Geschäftsführer Osman Bešić die neue Strategie vor. Im Anschluss tauschten sich die Delegierten in Gruppen über ihren Beitrag dazu aus. Ziel war es, herauszufinden, wie die Strategie erfolgreich über Kantons- und Sprachgrenzen hinaus umgesetzt werden kann und welche Rolle die Delegierten dabei innehaben. Folgende Punkte kristallisierten sich als wichtigste Erkenntnisse heraus:

- In der Kantonal- und Regionalpolitik schlummert ein grosses Potenzial, das unbedingt genutzt werden sollte. Netzwerke sollen erweitert und gepflegt werden.
- Die Leistungen für PatientInnen und der Nutzen für die Bevölkerung sollen gegen aussen besser sichtbar gemacht werden.
- Die verbandsinternen Strukturen sind kritisch zu prüfen und fortlaufend weiterzuentwickeln.
- Transparenz und offene Kommunikation zwischen den verschiedenen Organen sowie eine Rollenklärung sind notwendig.
- Es soll nach neuen Möglichkeiten gesucht werden, wie sowohl junge als auch angestellte PhysiotherapeutInnen zur Mitgliedschaft und Mitarbeit im Verband motiviert werden können.

Die nächste Delegiertenversammlung findet am Samstag, 7. Mai 2022, in Bern statt. (tb) |

ont ensuite été informé-es des activités du Comité central et du secrétariat général, et en particulier de la création de groupes de travail dans lesquels ils seront impliqués. C'est un thème majeur pour les délégué-es. La collaboration autour du remaniement des catégories de membres a notamment suscité un grand intérêt.

Engagement en faveur de la nouvelle «Stratégie 2025 de Physioswiss»

L'après-midi, l'accent a été mis sur l'engagement en faveur de la nouvelle «Stratégie 2025 de Physioswiss». En guise d'introduction, Mirjam Stauffer et le directeur général, Osman Bešić, ont présenté la nouvelle stratégie. Après quoi, les délégué-es ont échangé leurs idées en groupes sur leur contribution à ce projet. L'objectif était de déterminer comment la «Stratégie 2025 de Physioswiss» peut être mise en œuvre avec succès au-delà des frontières cantonales et linguistiques et quel est le rôle des délégué-es à cet égard. Les points suivants répertorient les principales conclusions:

- Il existe un grand potentiel au niveau de la politique cantonale et régionale, qu'il faut absolument exploiter. Il faut développer et maintenir les réseaux.
- Les services aux patient-es ainsi que les avantages pour la population doivent être plus visibles de l'extérieur.
- Les structures internes de l'association doivent être examinées de manière critique et faire l'objet d'un développement constant.
- La transparence et une communication ouverte entre les différents organes ainsi qu'une clarification des rôles s'imposent.
- De nouvelles possibilités doivent être recherchées pour motiver les jeunes physiothérapeutes et les physiothérapeutes salarié-es à rejoindre l'association et à s'y engager.

La prochaine Assemblée des délégué-es se tiendra le samedi 7 mai 2022 à Berne. (tb) |

dal Comitato centrale e dal segretariato centrale. Una tematica chiave è stata la creazione di gruppi di lavoro in cui coinvolgere i delegati. In particolare, si è discusso con grande interesse della necessità di collaborare per rivedere le categorie di affiliazione.

Appoggio alla nuova «Strategia Physioswiss 2025»

La sessione pomeridiana si è incentrata sull'impegno a favore della nuova «Strategia Physioswiss 2025». Innanzitutto, la strategia è stata presentata da Mirjam Stauffer e dal direttore, Osman Bešić. In seguito i delegati hanno fornito il loro contributo discutendo della questione in gruppi. L'obiettivo era di decidere come attuare la strategia al di là dei confini cantonali e linguistici e quale ruolo dovranno svolgere i delegati in questo processo. Le considerazioni principali emerse dallo scambio sono state:

- La politica cantonale e regionale racchiude un notevole potenziale che va assolutamente sfruttato, specialmente ampliando e promuovendo l'attività di networking.
- Le prestazioni offerte ai pazienti e i vantaggi per la popolazione dovrebbero godere di migliore visibilità all'esterno dell'associazione.
- Le strutture associative interne devono essere sottoposte a una valutazione critica e costantemente potenziate.
- La trasparenza e la comunicazione aperta fra i vari organi, così come un chiarimento dei ruoli, risultano essenziali.
- Bisognerebbe cercare nuove opportunità per incoraggiare sia i giovani sia i fisioterapisti dipendenti ad affiliarsi e a collaborare con l'associazione.

La prossima Assemblea dei delegati si terrà sabato 7 maggio 2022 a Berna. (tb) |

Der Nachwuchs – die Zukunft von Physioswiss

La relève, c'est l'avenir de Physioswiss

Le nuove leve: il futuro di Physioswiss

Jeder Verband muss auf seine Erneuerung besonderes Augenmerk legen. Nun sollen bessere Voraussetzungen für eine nachhaltige Nachwuchsförderung geschaffen werden.

Toute association doit s'attacher à assurer son renouvellement. Il est donc important de créer dès maintenant de meilleures conditions pour la promotion durable de la relève.

Ogni associazione deve prestare particolare attenzione a rinnovarsi. È giunto il momento di creare presupposti migliori per promuovere i nuovi talenti a lungo termine.

Ein zentrales Gefäss der Nachwuchsförderung ist der 2016 von den Kantonal- und Regionalverbänden (KV/RV) gegründete Juniorenfonds, der von der Arbeitsgruppe Junioren verwaltet wird. Gemäss dem von der PräsidentenInnenkonferenz verabschiedeten Reglement ist der Zweck dieses Fonds, «die Anwerbung und Integration von Juniormitgliedern abzusichern und auf ein breites Fundament zu stellen».

Konkret wurden in den letzten Jahren Anlässe für Studierende im Bachelor-Studiengang finanziert, die durch die KV/RV organisiert und durchgeführt wurden.

L'un des principaux outils pour la promotion de la relève est le Fonds juniors, créé par les associations cantonales et régionales (AC/AR) en 2016 et administré par le groupe de travail des juniors. Selon le règlement adopté par la Conférence des président-es, l'objectif de ce fonds est «d'assurer le financement du recrutement et de l'intégration des membres juniors de même que de l'établir sur des bases suffisamment larges».

Concrètement, ces dernières années, ce fonds a permis de financer des événements destinés aux étudiant-es du

Un canale centrale per promuovere le nuove leve è il fondo Juniores, creato nel 2016 dalle associazioni cantonali e regionali e attualmente amministrato dal gruppo di lavoro Juniores. Secondo il regolamento approvato dalla Conferenza dei presidenti, lo scopo di tale fondo è di garantire il reclutamento e l'integrazione di membri junior predisponendo ampie basi.

Concretamente, negli ultimi anni sono stati finanziati eventi per studenti di bachelor organizzati e realizzati dalle associazioni cantonali e regionali. Queste attività differiscono a livello regionale. A Berna, per esempio, ogni anno si svolge



Dabei sind die Aktivitäten regional unterschiedlich. In Bern steigt beispielsweise jedes Jahr die «Physioparty» für alle Absolvierenden. In Basel können Studierende kostenlos am Stadtlauf teilnehmen. Allerdings ist die Teilnahme an Anlässen für Studierende oft nicht von einer Mitgliedschaft abhängig.

Dazu kommen die Massnahmen von Physioswiss, die losgelöst vom Juniorenfonds sind und aus einem eigenen Budget finanziert werden. So gibt es eine Mitgliederkategorie, in der «Junioren» dieselben Leistungen wie übrige Mitglieder zum Preis von 50 Franken pro Jahr erhalten. Zudem besteht eine Präsentation des Verbands für BSc-Studierende an den Fachhochschulen und jährlich wird ein Förderpreis für die besten Bachelorarbeiten vergeben.

Massnahmen scheinen nicht zu greifen

Viele sind sich einig: Die Grundidee des Juniorenfonds sowie die Massnahmen des Zentralverbands sind sehr zu begrüssen. Aber: Die Zahl der Juniormitglieder, also die Studierenden im Bachelorstudiengang, nimmt kontinuierlich ab. Per Mai 2021 studierten insgesamt ca. 2000 Personen Physiotherapie. Davon sind aber nur 195 Mitglied bei Physioswiss, was rund 10 % entspricht. Im Jahr 2017 lag die Anzahl Juniormitglieder noch bei rund 400. Die aktuellen Massnahmen zur Nachwuchsförderung scheinen also nicht ausreichend nachhaltig und zielführend zu sein.

Die genauen Gründe des Rückgangs der Anzahl Juniormitglieder sind unklar. Eine Ursachenanalyse deckte diverse Punkte auf: Die einzelnen Massnahmen sind nicht aufeinander abgestimmt und innerhalb des Verbands steht die Diskussion noch aus, welchen Stellenwert den Juniormitgliedern beigemessen werden soll. In den einzelnen KV/RV sind sie unterschiedlich abgebildet und integriert.

Gemeinsam mit den JuniorInnen Lösungsvorschläge suchen

«Wir fördern den Mitgliedernachwuchs im Verband und schaffen attraktive Angebote für junge PhysiotherapeutInnen»,

programme de Bachelor qui ont été organisés et mis en place par les associations cantonales et régionales. Les activités varient d'une région à l'autre. À Berne, par exemple, une «physioparty» est organisée chaque année pour toutes les personnes nouvellement diplômées. À Bâle, la population étudiante peut participer gratuitement à la course à pied dans les rues de la ville. Mais la participation à ces événements n'est bien souvent pas soumise à une adhésion.

À cela s'ajoutent les mesures initiées par Physioswiss, distinctes du Fonds juniors et financées sur un budget propre. Par exemple, il existe une catégorie de membres dans laquelle les «juniors» bénéficient des mêmes prestations que les autres membres au prix de CHF 50.– par an. Par ailleurs, une présentation de l'association est organisée auprès des jeunes qui préparent un Bachelor of Science (BSc) dans les Hautes écoles spécialisées, et un prix d'encouragement est décerné chaque année aux meilleurs travaux de Bachelor.

Les mesures ne semblent pas prendre

Les avis sont quasi unanimes: on ne peut que se féliciter de l'idée de base du Fonds juniors et des mesures prises par l'association centrale. Mais le nombre de membres juniors, c'est-à-dire d'étudiant-es du programme de Bachelor, est en constante diminution. En mai 2021, environ 2000 personnes étudiaient la physiothérapie. Toutefois, seules 195 d'entre elles sont membres de Physioswiss, ce qui correspond à environ 10 %. En 2017, le nombre des membres juniors s'élevait encore à 400 environ. Les mesures actuelles de promotion de la relève ne semblent donc pas suffisamment pérennes ni efficaces.

Les raisons précises de ce recul du nombre de membres juniors ne sont pas claires. Une analyse des causes a révélé différents points: les diverses mesures ne sont pas coordonnées et l'importance à accorder aux membres juniors fait toujours l'objet de discussions au sein de l'association. Ces derniers sont représentés et intégrés différemment dans

un «Physioparty» per tutti i diplomati. A Basilea gli studenti possono prendere parte gratuitamente alla maratona cittadina. Spesso, tuttavia, la partecipazione agli eventi per studenti non è riservata solo ai membri dell'associazione.

A ciò si aggiungono poi le misure di Physioswiss staccate dal fondo Juniore e finanziate con un budget dedicato. Per esempio, è prevista una categoria di membri in cui gli «juniores» possono beneficiare delle stesse prestazioni degli altri membri al prezzo di 50 franchi l'anno. Viene inoltre organizzata una presentazione dell'associazione per gli studenti di BSc presso le scuole universitarie professionali e ogni anno viene assegnato un premio di incentivazione per le migliori tesi di bachelor.

Le misure sembrano inefficaci

Molti concordano nell'affermare che l'idea di base del fondo Juniore e le misure dell'associazione centrale sono estremamente positive. Tuttavia, il numero di membri junior – ossia di studenti di bachelor – continua a diminuire. A maggio 2021, le persone che studiavano fisioterapia erano complessivamente 2000. Di queste, tuttavia, solo 195 – ossia una quota pari al 10 % circa – sono membri di Physioswiss. Nel 2017 il numero di membri junior si attestava ancora a circa 400 unità. Le attuali misure di promozione delle nuove leve non sembrano dunque essere sufficientemente sostenibili ed efficaci.

I motivi precisi del calo del numero di membri junior non sono chiari. Un'analisi delle cause ha evidenziato diversi aspetti:



Simone Marti

so lautet ein Ziel der Physioswiss Strategie 2025.

Nach der bereits erfolgten Standortbestimmung soll nun gemeinsam mit den JuniorInnen im Rahmen eines Projekts Lösungsvorschläge erarbeitet werden. Zunächst ist eine Bedarfsanalyse bei den Studierenden geplant, um deren Bedürfnisse zu klären. Danach gilt es, geeignete strukturelle und organisatorische Voraussetzungen zu schaffen. Dazu gehört auch, die eingeschränkte Handlungskompetenz der Arbeitsgruppe zu überdenken. Es müssen Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortungen der involvierten Organe diskutiert und definiert werden.

Im zweiten Schritt sind dann die konkreten Massnahmen in Form von Dienstleistungen und Angeboten zu erarbeiten und umzusetzen mit dem Ziel, die Mitgliederkategorie attraktiver zu machen. Auf dass die Zukunft des Verbands dank Nachwuchs sichergestellt sei! ■

*Simone Marti, Projektmitarbeiterin
Professionsentwicklung Physioswiss*

chacune des associations cantonales et régionales.

Chercher des propositions de solutions avec les juniors

«Nous encourageons la relève au sein de l'association et proposons des offres attractives aux jeunes physiothérapeutes», mentionne l'un des objectifs de la stratégie 2025 de Physioswiss.

Maintenant que l'état des lieux a été effectué, des propositions de solutions doivent être élaborées avec les juniors dans le cadre d'un projet. Pour commencer, une analyse des besoins précis de la communauté étudiante est prévue. Ensuite, il est nécessaire de créer les conditions structurelles et organisationnelles adéquates. Il s'agit notamment de reconsidérer la capacité d'action limitée du groupe de travail. Les tâches, les compétences et les responsabilités des organes concernés doivent être discutées et définies.

Dans un deuxième temps, des mesures concrètes, sous forme de prestations et d'offres, doivent être élaborées et mises en œuvre afin de rendre cette catégorie de membres plus attrayante. C'est sur la relève que repose l'avenir de l'association! ■

*Simone Marti, collaboratrice de projet
Développement de la profession
chez Physioswiss*

le singole misure non sono coordinate fra loro e l'associazione non ha ancora affrontato la discussione su quale valore attribuire ai membri junior, che nelle singole associazioni cantonali e regionali sono considerati e integrati in modo diverso.

Cercare soluzioni insieme agli juniores

«Promuoviamo l'adesione di nuovi membri all'associazione e creiamo offerte allettanti per i giovani fisioterapisti»: è questo uno degli obiettivi della Strategia Physioswiss per il 2025.

È già stato stilato un bilancio della situazione: ora bisogna elaborare insieme soluzioni nel quadro di un progetto che coinvolga i giovani. Per prima cosa, è prevista un'analisi delle necessità degli studenti mirata a chiarire le esigenze. Successivamente, si tratterà di creare idonei presupposti strutturali e organizzativi; per riuscirci si dovrà anche ripensare la limitata competenza operativa del gruppo di lavoro. È necessario discutere e definire i compiti, le competenze e le responsabilità degli organi coinvolti.

In una seconda fase, dovranno poi essere elaborate e messe in atto misure concrete sotto forma di prestazioni e offerte con l'obiettivo di rendere più allettante la categoria junior. Confidiamo che il futuro dell'associazione possa essere garantito grazie alle nuove leve! ■

*Simone Marti, collaboratrice del
progetto Sviluppo professionale di
Physioswiss*

Physioactive 5/21:

Die nächste Ausgabe erscheint am **15. Oktober** mit dem Schwerpunktthema **«Hospital in Motion»**.

Physioactive 5/21:

Le prochain numéro paraîtra le **15 octobre**. Il aura pour thème principal **«Hospital in Motion»**.

Engagement in der Sturzprävention

Engagement pour la prévention des chutes

Impegno nella prevenzione delle cadute

Stürze sind die häufigste Unfallursache in der Freizeit. PhysiotherapeutInnen können mit Kursen viel zur Prävention beitragen.

Jährlich stürzen in der Schweiz rund 83000 Menschen im Alter von über 65 Jahren. Stürze verursachen Kosten in Milliardenhöhe. Sie sind jedoch nicht einfach Schicksal – das muss man PhysiotherapeutInnen nicht erklären. Denn: Wie sie zu vermeiden sind, gehört zu ihrer Kernkompetenz.

Les chutes sont la cause la plus fréquente d'accidents pendant les loisirs. Les physiothérapeutes peuvent apporter une contribution importante à la prévention grâce à des cours.

En Suisse, chaque année, près de 83000 personnes de plus de 65 ans sont victimes d'une chute; les coûts liés à ces accidents s'élèvent à plusieurs milliards de francs. Cependant,

Le cadute sono la causa d'infortunio più frequente nel tempo libero. I fisioterapisti possono fornire un contributo significativo alla prevenzione offrendo corsi mirati.

Ogni anno in Svizzera circa 83000 persone sopra i 65 anni sono vittime di cadute, che causano costi dell'ordine di miliardi, ma non sono dovute solo alla sfortuna. I fisioterapisti lo sanno bene, visto che una delle loro com-





Cornelia Furrer

Aus diesem Grund engagiert sich Physioswiss zweifach als Partner in der Sturzprävention: seit 2016 als Fachpartner bei der Präventionskampagne «sicher stehen – sicher gehen» der Beratungsstelle für Unfallverhütung (BFU), Gesundheitsförderung Schweiz und der Pro Senectute Schweiz. Und seit 2019 im Projekt StoppSturz (siehe dazu den Artikel im Physioactive 3/2021).

Interessiert, Kurse anzubieten?

Ein zentraler Pfeiler von «sicher stehen – sicher gehen» ist die Kursplattform für ältere Erwachsene. Alle aufgeschalteten Kurse erfüllen die Label-Kriterien von sichergehen.ch und enthalten somit sturzpräventive Inhalte.

PhysiotherapeutInnen sind prädestiniert, als KursleiterInnen zu agieren, erfüllen sie doch dank ihrer Ausbildung problemlos die Anforderungen für das begehrte Kurslabel. Sind Sie interessiert, selber Kurse anzubieten? Informationen zum Kurslabel erhalten Sie bei:

- info@physioswiss.ch oder bei
- b.pfenninger@bfu.ch.

Sie möchten zunächst Ihr Wissen bezüglich Sturzprävention auffrischen? Aktuelle Weiterbildungen und Informationsmaterialien (unter anderem die überarbeitete und neu gestaltete Broschüre «Sturzprävention in der Physiotherapie») finden Sie auf sichergehen.ch/fuer-kursleitende. ■

*Cornelia Furrer, stellvertretende
Geschäftsführerin, Leitung
Professionsentwicklung Physioswiss*

les chutes ne sont pas une simple question de malchance ou de fatalité. Les physiothérapeutes le savent bien car la marche à suivre pour les éviter fait partie de leurs compétences de base.

Par conséquent, Physioswiss s'engage doublement en tant que partenaire dans la prévention des chutes: depuis 2016, en tant que partenaire spécialisé de la campagne de prévention «Équilibre-en-marche» du Bureau de prévention des accidents (BPA), de Promotion Santé Suisse et de Pro Senectute Suisse et, depuis 2019, dans le projet «Parachutes» (voir l'article dans Physioactive 3/2021).

Vous souhaitez proposer des cours?

La plateforme de cours pour les personnes âgées est un pilier central de la campagne Équilibre-en-marche. Tous les cours qui y figurent répondent aux critères du label d'équilibre-en-marche.ch et comprennent donc des contenus relatifs à la prévention des chutes.

Les physiothérapeutes sont prédestinés au rôle d'animateur.trice de cours. Leur formation leur permet de remplir sans problème les conditions requises pour obtenir le label tant convoité de ces cours. Vous souhaitez proposer des cours? Vous pouvez obtenir des informations sur le label de cours auprès de:

- info@physioswiss.ch ou de
- b.pfenninger@bfu.ch.

Vous souhaitez d'abord rafraîchir vos connaissances en matière de prévention des chutes? Vous trouverez des informations sur les formations continues et du matériel d'information (y compris la brochure révisée et remaniée «Rôle de la physiothérapie dans la prévention des chutes») sur equilibre-en-marche.ch/pour-les-instructeurs. ■

*Cornelia Furrer, directrice adjointe,
Responsable Développement de la
profession, Physioswiss*

petenze consiste proprio nello spiegare come evitarle.

Per questo Physioswiss si è assunta un doppio impegno nella prevenzione delle cadute: dal 2016 come partner specialistico della campagna «Gambe forti per camminare sicuri» dell'Ufficio prevenzione infortuni (UPI), assieme a Promozione Salute Svizzera e a Pro Senectute Svizzera, e dal 2019 nell'ambito del progetto StoppSturz (vedi articolo di Physioactive 3/2021).

Siete interessati a offrire dei corsi?

La piattaforma dei corsi per persone anziane di «Gambe forti per camminare sicuri» è un caposaldo della campagna. Tutti i corsi presentati soddisfano i criteri del marchio di qualità camminaresicuri.ch e contengono esercizi utili per prevenire le cadute.

I fisioterapisti sono particolarmente indicati come monitori di corso, perché con la loro formazione soddisfano tranquillamente i requisiti per ottenere l'ambito marchio di qualità. Siete interessati a offrire dei corsi? Per ricevere informazioni sul marchio di qualità scrivete a:

- info@physioswiss.ch o
- b.pfenninger@bfu.ch.

Vorreste anche rinfrescare le vostre conoscenze sulla prevenzione delle cadute? Su camminaresicuri.ch/per-monitori-di-corso troverete le formazioni continue e i materiali informativi aggiornati (fra cui una nuova versione dell'opuscolo «Ruolo della fisioterapia nella prevenzione delle cadute»). ■

*Cornelia Furrer, direttrice aggiunta,
responsabile sviluppo della professione
di Physioswiss*

Digitalisierung im Kurswesen von Physioswiss

La numérisation dans les cours de Physioswiss

Digitalizzazione dei corsi di Physioswiss

Die Corona-Pandemie treibt die Digitalisierung voran. Auch im Kurswesen von Physioswiss.

Im Zuge der Corona-Pandemie schreitet die Digitalisierung in grossen Schritten voran – so auch in der Physiotherapie. Physioswiss hat während der Corona-Pandemie die Tarif- und Unternehmerkurse auf Online-Durchführungen umgestellt. Es war ein Anliegen, den Mitgliedern möglichst rasch wieder Weiterbildungen anbieten zu können.

La pandémie de coronavirus accélère la numérisation. Y compris pour les cours de Physioswiss.

Dans le sillage de la pandémie de coronavirus, la numérisation progresse à pas de géant, y compris dans le domaine de la physiothérapie. Pendant la pandémie de coronavirus, Physioswiss a mis en ligne ses cours sur les tarifs ainsi que les cours destinés aux entrepreneur.se.s. Il s'agissait de pou-

La pandemia di coronavirus incentiva la digitalizzazione, anche nei corsi di Physioswiss.

Con la pandemia di coronavirus il processo di digitalizzazione ha subito una brusca accelerata – anche nell'ambito della fisioterapia. Durante la pandemia Physioswiss ha proposto online i corsi che riguardano gli aspetti tariffali e imprenditoriali. Per noi era fondamentale ricominciare a offrire eventi formativi ai membri il più presto possibi-



© Song_about_summer – Adobe Stock

Die Teilnehmenden waren froh darüber, Rückmeldungen waren sehr positiv. Physioswiss hat sich daher entschlossen, nebst Präsenzkursen auch weiterhin Online-Durchführungen anzubieten.

Weiterbildung bequem online

Das Bedürfnis von Kursanbietern, auf unserer Website auch Online-Kurse aufzuschalten, stieg in den letzten Monaten merklich. Physioswiss hat daher das Kursportal entsprechend angepasst. Veranstalter können nun auch Online-Kurse und Webinare erfassen und veröffentlichen. Zu der Plattform gelangen Sie hier: physioswiss.ch > Dienstleistungen > Kurse und Veranstaltungen

Weiter bietet Physioswiss seit bald zwei Jahren Online-Kurse von easylearn an. Diese Kurse sind online absolvierbar:

- Patientengeheimnis: Basismodul
- Patientengeheimnis: Vertiefungsmodul
- Reanimation – Basic Life Support (BLS-AED)

Die Online-Kurse stehen sowohl Mitgliedern als auch Nichtmitgliedern zur Verfügung. Mitglieder profitieren dabei von Vorzugskonditionen. ■

Cornelia Furrer, stellvertretende Geschäftsführerin, Leitung Professionsentwicklung Physioswiss

Simone Marti, Projektmitarbeiterin Professionsentwicklung Physioswiss

voir le plus rapidement possible à nouveau proposer des formations continues à nos membres. Les participant·e·s en ont été très heureux·ses et les retours ont été très positifs. Physioswiss a donc décidé de continuer à proposer des cours en ligne en plus des cours en présentiel.

La formation continue en ligne en toute facilité

La demande des prestataires de cours de proposer également des cours en ligne sur notre site Internet a augmenté de façon notable ces derniers mois. Physioswiss a donc adapté son portail de cours en conséquence. Les organisateurs peuvent désormais saisir et publier des cours en ligne et des webinaires. Vous pouvez accéder à la plateforme ici: physioswiss.ch > Nos prestations > Cours et événements.

Depuis près de deux ans, Physioswiss propose aussi des cours en ligne d'easylearn. Les cours suivants peuvent être suivis en ligne (en allemand):

- Secret médical: module de base
- Secret médical: module d'approfondissement
- Réanimation – Basic Life Support (BLS-AED)

Les cours en ligne sont accessibles aussi bien aux membres qu'aux non-membres. Les membres bénéficient de conditions préférentielles. ■

Cornelia Furrer, directrice adjointe, Responsable Développement de la profession, Physioswiss

Simone Marti, collaboratrice de projet Développement de la profession, Physioswiss

le. I partecipanti hanno aderito con entusiasmo e il feedback è stato molto positivo: ecco perché Physioswiss ha deciso di continuare a offrire corsi online, affiancandoli a quelli in presenza.

Aggiornarsi comodamente online

L'esigenza dei fornitori di corsi di proporre sul nostro sito anche corsi online è aumentata parecchio negli ultimi mesi. Per questo Physioswiss ha adeguato il proprio portale dedicato ai corsi, consentendo agli organizzatori di inserire e pubblicare anche corsi online e webinar. Ecco come accedere alla piattaforma: physioswiss.ch > Servizi > Corsi ed eventi.

Inoltre, da quasi due anni Physioswiss offre i corsi online di easylearn. Questi corsi possono essere completati online (in tedesco):

- Segreto medico: modulo di base
- Segreto medico: modulo di approfondimento
- Rianimazione – Basic Life Support (BLS-AED)

I corsi online sono aperti sia ai membri – a condizioni agevolate – sia ai non membri. ■

Cornelia Furrer, direttrice aggiunta, responsabile sviluppo della professione di Physioswiss

Simone Marti, collaboratrice di progetto sviluppo della professione di Physioswiss

Musculoskeletal Physiotherapy, MSc

Lehrgangsstart: 29. November 2021
Online Informationsveranstaltung: 23. September 2021
Student for one Day: 24.–26. September 2021
Abschluss: Master of Science (MSc) und OMT-Diplom nach IFOMPT-Standard
Dauer: 5 Semester, berufsbegleitend
www.donau-uni.ac.at/muscu



Neurophysiotherapie, MSc

Lehrgangsstart: 6. Dezember 2021
Online Informationsveranstaltung: 27. September 2021
Abschluss: Master of Science (MSc) und Weiterbildungszertifikat
Neurophysiotherapie der Physio Austria
Dauer: 5 Semester, berufsbegleitend
www.donau-uni.ac.at/neurophysiotherapie



Donau-Universität Krems.
Die Universität für Weiterbildung.

Stefan Schmid zum Privatdozenten an der Universität Basel ernannt

Stefan Schmid nommé privat-docent à l'Université de Bâle

Stefan Schmid nominato libero docente all'Università di Basilea

Der Berner Physiotherapeut Stefan Schmid setzt sich seit mehreren Jahren mit der nicht-invasiven Analyse der Wirbelsäulenbiomechanik auseinander. Er erhielt vor drei Jahren Unterstützung vom Physioswiss-Forschungsfonds.

Im August 2018 bewilligte die Physioswiss-Forschungskommission ein Unterstützungsgesuch von Stefan Schmid, Physiotherapeut und promovierter Biomechaniker an der Berner Fachhochschule. Der Titel des Projekts lautete «Spine Biomechanics during Functional Activities in Patients with Chronic Low Back Pain: A Pilot Feasibility Study». Ziel war es, biomechanische Parameter zu identifizieren, welche die Entstehung und Progression von chronischen lumbalen Rückenschmerzen beeinflussen könnten.



Stefan Schmid

Le physiothérapeute bernois Stefan Schmid travaille depuis plusieurs années sur l'analyse non invasive de la biomécanique du rachis. Il a bénéficié voici trois ans du soutien du fonds de la recherche de Physioswiss.

En août 2018, la commission de la recherche de Physioswiss a approuvé une demande de soutien de Stefan Schmid, physiothérapeute et docteur en biomécanique à la Haute école spécialisée de Berne. Son projet s'intitulait «Spine Biomechanics during Functional Activities in Patients with Chronic Low Back Pain: A Pilot Feasibility Study». L'objectif était d'identifier les paramètres biomécaniques qui pourraient influencer l'apparition et le développement de lombalgies chroniques.

Au premier semestre 2021, Physioswiss a reçu le rapport final du projet. Les travaux montrent que les patient-es atteint-es de douleurs lombaires chroniques non spécifiques présentent une lordose lombaire réduite en position debout, en soulevant des charges et dans la plupart des phases de la marche et de la course. Comme objectif secondaire, le groupe de recherche de Stefan Schmid a testé et comparé deux systèmes portables de mesure de la colonne vertébrale et des membres inférieurs. Les résultats principaux et secondaires sont significatifs pour la poursuite des

Da diversi anni il fisioterapista bernese Stefan Schmid si occupa dell'analisi non invasiva della biomeccanica spinale. Tre anni fa ha ricevuto il sostegno del Fondo di ricerca di Physioswiss.

Nell'agosto 2018 la Commissione di ricerca di Physioswiss ha approvato una richiesta di sostegno di Stefan Schmid, fisioterapista e dottore in biomeccanica presso la scuola universitaria professionale di Berna. Il titolo del progetto era «Spine Biomechanics during Functional Activities in Patients with Chronic Low Back Pain: A Pilot Feasibility Study». Lo scopo era quello di identificare i parametri biomeccanici che potrebbero influenzare l'insorgenza e la progressione del dolore lombare cronico.

Nella prima metà del 2021 è stato consegnato a Physioswiss il rapporto finale del progetto. Alcuni risultati: i pazienti affetti da lombalgia cronica non specifica presentano una lieve lordosi della colonna lombare in posizione eretta, durante il sollevamento e nella maggior parte delle fasi della camminata e della corsa. Come obiettivo secondario, il gruppo di ricerca di Schmid è stato in grado di testare e confrontare due sistemi di misurazione portatili per la colonna vertebrale e gli arti inferiori. I risultati principali e secondari sono importanti per svolgere ulteriori ricerche biomeccaniche. I vari studi sono stati incorporati in un totale di quattro

In der ersten Jahreshälfte 2021 traf nun der Abschlussbericht des Projekts bei Physioswiss ein. Einige Resultate: PatientInnen mit unspezifischen chronischen lumbalen Rückenschmerzen haben eine verminderte LWS-Lordose beim Stehen, Heben sowie auch in den meisten Phasen des Gehens und Laufens. Als Nebenziel konnte die Forschungsgruppe um Schmid zwei tragbare Messsysteme für Wirbelsäule und untere Extremität testen und vergleichen. Haupt- und Nebenergebnisse sind für weitere biomechanische Forschungen bedeutsam. Die verschiedenen Untersuchungen flossen in insgesamt vier peer-reviewed Publikationen ein [1–4] und wurden auf verschiedenen internationalen Kongressen präsentiert.

Stefan Schmid's akademische Karriere ging in der Zwischenzeit weiter: Im Mai wurde er als erster Physiotherapeut an der Universität Basel habilitiert und zum Privatdozenten ernannt. Seine Habilitationsschrift beschäftigte sich mit nicht-invasiven biomechanischen Analyseverfahren an der Wirbelsäule und deren Beitrag zum Verständnis von Wirbelsäulenerkrankung. Schmid ist heute stv. Leiter der Forschung Physiotherapie sowie Leiter der Spinal Movement Biomechanics Group an der Berner Fachhochschule. (bc) |

recherches biomécaniques. Les différentes analyses ont donné lieu à quatre publications évaluées par des pairs [1–4] et ont été présentées dans le cadre de divers congrès internationaux.

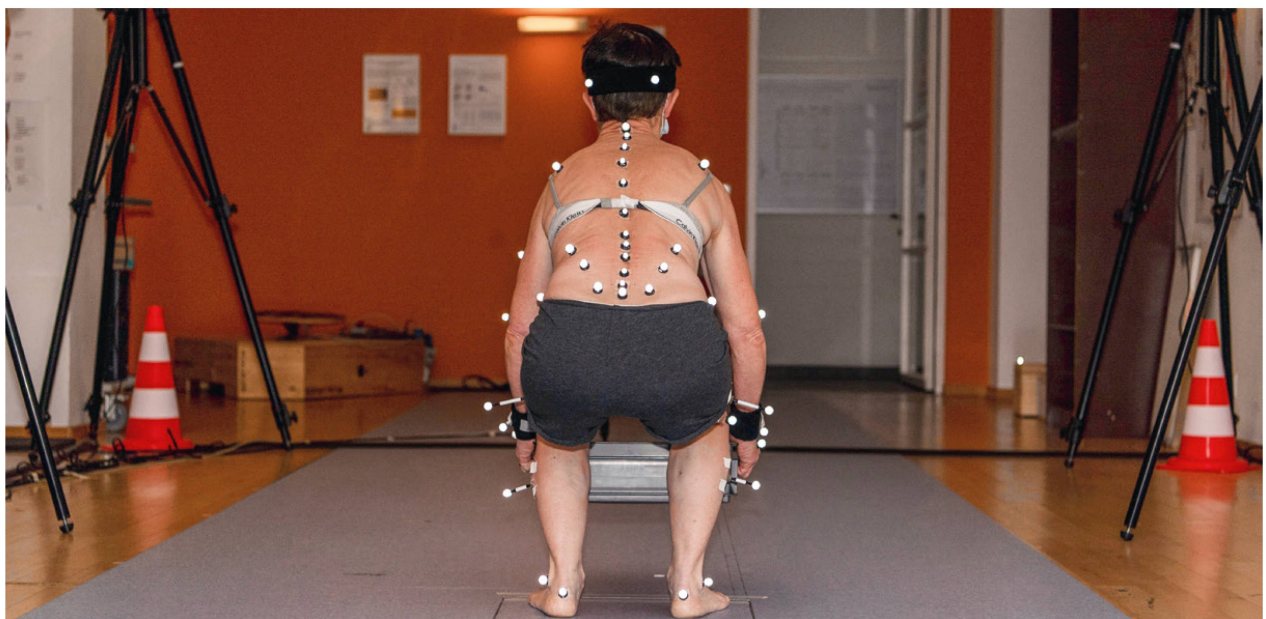
Entre-temps, la carrière universitaire de Stefan Schmid s'est poursuivie: au mois de mai, il est devenu le premier physiothérapeute à obtenir son habilitation à l'Université de Bâle, où il a été nommé privat-docent. Sa thèse d'habilitation porte sur les techniques d'analyse biomécaniques non invasives de la colonne vertébrale et leur contribution à la compréhension des maladies du rachis. Stefan Schmid est actuellement directeur adjoint de la recherche en physiothérapie et dirige le Spinal Movement Biomechanics Group de la Haute école spécialisée de Berne. (bc) |

pubblicazioni peer-review [1–4] e sono stati presentati a vari congressi internazionali.

Nel frattempo, la carriera accademica di Stefan Schmid ha continuato il suo corso: a maggio è stato il primo fisioterapista abilitato all'insegnamento all'Università di Basilea ed è stato nominato libero docente. La sua tesi di abilitazione trattava i metodi di analisi biomeccanica non invasiva sulla colonna vertebrale e il loro contributo alla comprensione delle malattie spinali. Oggi Stefan Schmid è vicedirettore della ricerca in fisioterapia e direttore dello Spinal Movement Biomechanics Group presso la scuola universitaria professionale di Berna. (bc) |

Literatur | Bibliographie

1. Niggli LA, Eichelberger P, Bangerter C, Baur H, Schmid S. Between-session reliability of skin marker-derived spinal kinematics during functional activities. *Gait & Posture*. 2021; 85: 280–284. (Open access)
2. Simonet E, Winteler B, Frangi J, Suter M, Meier ML, Eichelberger P, Baur H, Schmid S. Walking and running with non-specific chronic low back pain: what about the lumbar lordosis angle? *Journal of Biomechanics*. 2020; 108: 109883.
3. Suter M, Eichelberger P, Frangi J, Simonet E, Baur H, Schmid S. Measuring lumbar back motion during functional activities using a portable strain gauge sensor-based system: a comparative evaluation and reliability study. *Journal of Biomechanics*. 2020; 100: 109593.
4. Frangi J, Schmid S, Suter M, Simonet E, Baur H, Eichelberger P. Quantifying lower extremity joint angles using the myon aktos-t system: a reliability and method comparison study. In preparation for publication.



Messung der Wirbelsäulenbewegung beim Heben im Labor. | Mesure du mouvement du rachis en laboratoire pendant le levage d'une charge. | Misurazione del movimento della colonna vertebrale durante il sollevamento in laboratorio.

JA zur eidgenössischen Volksinitiative für eine starke Pflege!

OUI à l'initiative populaire fédérale pour des soins infirmiers forts!

FRANZ ELMER, VIZEPRÄSIDENT SCHWEIZER BERUFSVERBAND
DER PFLEGEFACHFRAUEN UND PFLEGEFACHMÄNNER (SBK)

FRANZ ELMER, VICE-PRÉSIDENT DE L'ASSOCIATION SUISSE DES INFIRMIÈRES ET INFIRMIERS (ASI)



Am 28. November 2021 stimmt das Volk über die Pflegeinitiative ab – ein Meilenstein für das Gesundheitswesen.

Der Pflegenotstand ist längst Realität. Derzeit sind mehr als 10000 Pflegestellen unbesetzt. Über 40 Prozent der Pflegenden steigen nach wenigen Jahren wieder aus dem Beruf aus – oft aus emotionaler Erschöpfung. Ausgebildet wird nicht einmal die Hälfte des eigentlichen Bedarfs. Bis ins Jahr 2030 werden 65000 zusätzliche Pflegenden benötigt, denn die Anzahl pflegebedürftiger Menschen nimmt massiv zu.

Um dem Pflegemangel ein Ende zu setzen, hat der Schweizer Berufsverband der Pflegefachfrauen und Pflegefachmänner (SBK) im Jahr 2017 die Volksinitiative für eine starke Pflege lanciert. Nach einer fast vierjährigen parlamentarischen Phase hat das Initiativkomitee einen indirekten Gegenvorschlag abgelehnt, weil er nur auf die Ausbildung fokussiert. Nun hat die Stimmbevölkerung das letzte Wort.

Die Pflegeinitiative soll mit einer Ausbildungsoffensive sicherstellen, dass genügend Pflegepersonal ausgebildet wird.

Investitionen in die Ausbildung sind aber nur nachhaltig, wenn die Ausgebildeten dank guten Arbeitsbedingungen im Beruf bleiben. Mehr Pflegefachpersonal pro Schicht, bessere Vereinbarkeit von Familie und Beruf und eine Anerkennung ihrer Kompetenzen sind hier die zentralen Forderungen.

Die Pflegeinitiative sichert die Pflegequalität langfristig und kommt so allen zugute, denn alle sind früher oder später auf Pflege angewiesen.

Die Volksabstimmung findet bereits in wenigen Wochen statt. Weitere Infos zu den Argumenten oder zu Möglichkeiten, die Initiative zu unterstützen, finden Sie unter pflegeinitiative.ch.

Auch Physioswiss unterstützt die Volksinitiative «Für eine starke Pflege». Damit will der Zentralvorstand ein starkes Signal gegenüber einer anderen Berufsgruppe in der Grundversorgung setzen.

Le 28 novembre 2021, le peuple suisse se prononcera sur l'initiative sur les soins infirmiers – une étape clé pour notre système de santé.

La pénurie de personnel soignant ne date pas d'hier. Actuellement, plus de 10000 postes restent vacants. Plus de 40 % des infirmières et infirmiers quittent la profession après quelques années, souvent en raison d'un épuisement émotionnel. La Suisse ne forme même pas la moitié du personnel infirmier dont elle a besoin. D'ici 2030, il manquera environ 65000 infirmières et infirmiers, car le nombre de personnes qui nécessitent des soins augmente massivement.

Afin de remédier à la pénurie de personnel infirmier, l'Association suisse des infirmières et infirmiers (ASI) a lancé en 2017 l'initiative populaire «Pour des soins infirmiers forts». Après une phase parlementaire de presque quatre ans, le comité d'initiative a rejeté un contre-projet indirect car celui-ci portait uniquement sur la formation. Le peuple aura désormais le dernier mot.

L'initiative sur les soins infirmiers vise à garantir la formation de personnel infirmier en nombre suffisant par le biais d'une campagne de formation.

Cependant, les investissements consacrés à la formation ne sont durables que si le personnel formé perdure dans la profession grâce à de bonnes conditions de travail. Davantage de personnel infirmier par équipe, une meilleure conciliation entre vie professionnelle et vie privée ainsi que la reconnaissance des compétences constituent les principales revendications.

L'initiative sur les soins infirmiers garantit la qualité des soins à long terme et profite donc à tout le monde car chacun·e a tôt ou tard besoin de soins.

La votation populaire aura lieu dans quelques semaines. Vous trouverez de plus amples informations sur l'argumentaire ou les moyens de soutenir l'initiative sur le site des-soins-infirmiers-forts.ch.

Physioswiss soutient également l'initiative populaire «Pour des soins infirmiers forts». Le Comité central entend ainsi envoyer un message fort en faveur d'un autre groupe professionnel des soins de base.

PHYSIO

Kurs- und Stellenanzeiger Bourse des cours et de l'emploi Corsi e annunci di lavoro

August 2021

Stellenanzeigen Offres d'emploi Offerte di lavoro



Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir nach Absprache eine/n

Physiotherapeuten/in SRK (80 %)

In unserer dynamischen Praxis mit mehreren OsteopathInnen und PhysiotherapeutInnen suchen wir dich mit folgenden Eigenschaften:

- gute Deutschkenntnisse
- SRK-Anerkennung
- Fähigkeit, selbstständig zu arbeiten
- Professionalität und Kundenorientiertheit
- Weiterbildung in manueller Therapie, Lymphdrainage etc. erwünscht

Was wir dir bieten können:

- vielseitige, anspruchsvolle Kundschaft
- wir sind ein multikulturelles Team (CH, DE, BE, US...)
- multidisziplinäre Zusammenarbeit erwünscht
- moderne, diskrete und grosszügige Räumlichkeiten, Komfortlüftung
- abschliessbare Zimmer inkl. Computer (Mac) und Internetzugang
- interne Weiterbildungen bei Bedarf

Detaillierte Informationen sind auf unserer Website www.muntinga.ch ersichtlich.

Schicke uns doch vorerst mal deine Bewerbungsunterlagen (CV, Bild, Ausbildungen etc.) per Post oder E-Mail (kathia@muntinga.ch) an uns.

Edward Muntinga, therapiepraxis muntinga
Alter Fällanderweg 12, 8123 Ebmatingen, 043 817 17 77



PhysiotherapeutIn (50–100 %)

mit SRK-Anerkennung, in St. Gallen, der/die gerne aktiv mit orthopädischen und neurologischen Patienten arbeitet.

Wir suchen für unsere moderne Praxis in St. Gallen Verstärkung von 50 % bis 100 %. Wenn Sie gerne aktiv mit Patienten arbeiten und offen für anspruchsvolle Therapien im Bereich Orthopädie und Neurologie sind, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Voraussetzungen:

Abgeschlossene Physiotherapieausbildung,
Interesse an einer Weiterbildung in der PNF-Technik.

Von Vorteil:

Berufserfahrung im Bereich Orthopädie und Neurologie und entsprechende Weiterbildungen in diesen Bereichen.

Wir bieten:

Einen branchenüblichen Lohn, regelmässige interne Fortbildungen, Fallbesprechungen und geförderte externe Weiterbildungen.

Kontaktaufnahme mit Bewerbung und vollständigem Lebenslauf bitte per E-Mail an stefan.stoehr@actiway.ch

www.actiway.ch

Dipl. Physiotherapeut/in mit SRK-Anerkennung 60 bis 100%

Suchst du einen neuen Wirkungskreis als Physiotherapeut/in?

Dann bist du bei uns im RT-Fit & RT-Physio genau richtig. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir ab Oktober 2021 oder Januar 2022 oder nach Vereinbarung eine/n diplomierte/n Physiotherapeut/in mit SRK-Anerkennung.

Dein Profil:

- Du hast einen Abschluss in Physiotherapie FH mit SRK-Anerkennung
- Selbstständiges Arbeiten bist du gewohnt
- Du kannst super im Team arbeiten
- Du hast evtl. Weiterbildungen in Lymphdrainage, Dry Needling, Manualtherapie oder anderen Fachbereichen oder kannst Fitnesskurse geben

Unser Angebot:

- Nettes Team in einer schönen Praxis
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten (Physiotherapie, MTT, Rückenturnkurse)
- 5 bezahlte Weiterbildungstage pro Jahr
- Gratis-Fitnessstraining und Teilnahme an unseren Fitnesskursen

Was erwarten wir:

- Freundlichkeit
- Engagement
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikationsfähigkeit

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf deine vollständige Bewerbung an info@rt-physio.ch.

Rob van Gelderen, RT-Fit & RT-Physio
Kreuzlingerstrasse 5, 8555 Müllheim
+41 52 763 30 20

Physiotherapeut/in Heilpädagogische Schule Windisch 60%

Über 600 Fachpersonen arbeiten für die Erreichung der bestmöglichen Rehabilitation in interdisziplinären Teams zusammen. Sie vertrauen dabei auf grosses Fachwissen und langjährige Erfahrung jedes Einzelnen.

Ihr Team

Im Kindertherapiezentrum der Reha Rheinfelden arbeiten aktuell 6 Ergotherapeut/innen und 6 Physiotherapeut/innen in einem interdisziplinären Team. Neben den ambulanten Therapien vor Ort in Rheinfelden werden die mehr als 300 Therapien pro Woche auch in den Heilpädagogischen Schulen in Mumpf und Windisch durchgeführt.

Was Sie erwartet

- Moderne Infrastruktur
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem lebhaften Schulbetrieb
- Enge Zusammenarbeit mit dem Lehrpersonal

Was Sie mitbringen

- Physiotherapie-Ausbildung mit Berufserfahrung in der Pädiatrie
- Engagement bei der Eltern- und Umfeldberatung
- Engagierte Mitarbeit, Teamfähigkeit, Eigeninitiative und berufliche Neugier

Reha Rheinfelden, Frau Samara Dali
Salinenstrasse 98, 4310 Rheinfelden
jobs.reha-rheinfelden.ch

PhysiotherapeutIn 40–80%

Die Chance, als selbstständige/r Physiotherapeut/in im Team zu arbeiten.

Bei uns wird per 1.11.2021 eine 40–80%-Stelle frei.

Du hast bereits eine eigene Konkordatsnummer? Oder möchtest dich in näherer Zeit selbstständig machen? Wir ermöglichen dir den Einstieg.

Wir sind vier selbstständige Physios und teilen uns die gemeinsamen Kosten. Wir behandeln Patienten im Bereich Orthopädie, Chirurgie und Rheumatologie.

Über deine Kontaktaufnahme freuen wir uns.

Gerne nehmen wir deine Bewerbung per E-Mail entgegen.

Physioteam Urdorf, Christina Kagerbauer, Steinackerstrasse 63,
8902 Urdorf, 044 734 21 28, praxis-urdorf@physio-hin.ch

physio Kurs- und Stellenanzeiger Oktober 2021, Annahmeschluss für die nächste Ausgabe ist der **24. September 2021, 12 Uhr.**

physio Bourse des cours et de l'emploi octobre 2021, le délai de réception des annonces pour le prochain numéro est fixé au 24 septembre 2021, 12 heures.

physio Corsi e annunci di lavoro ottobre 2021, l'ultimo termine per le inserzioni per la prossima edizione è il 24 settembre 2021, ore 12.

Kleinanzeigen Petites annonces Piccoli annunci

Local de soins, cabinet médical, bureau

À Cortaillod, accès handicapés, proches transport publics

À louer à Cortaillod local de soins, bureau, etc. toutes comodités.

- Accès handicapés avec ascenseur.
- Fibre optique.
- WC, douche, lavabo.
- Écoulement et arrivée d'eau pour cuisinette.
- Sécurisé par vidéosurveillance et badge d'accès.
- Modulable, de 66 à 200 m².
- Proche des commerces et transports publics.
- Accès autoroute A5 à proximité.
- Places de parcs disponibles.

Alain Perret, Rte de Boudry 22°, 2016 Cortaillod
Tel. +41 79 637 59 26, alinos@bluewin.ch

www.physioswiss.ch

Verbandskurse

Cours de l'association

Corsi dell'associazione

JAHRESABSCHLUSS UND STEUERN

Inhalt

- Kalkulation und Kennzahlen
- Möglichkeiten der Reduktion von fixen und variablen Kosten
- Steueroptimierungen
- Jahresabschluss

Datum und Uhrzeit/Durchführungsort

- Donnerstag, 21. Oktober 2021, 17.00–21.00 Uhr, in Zürich
- Donnerstag, 25. November 2021, 17.00–21.00 Uhr, in Olten

Kosten

CHF 225.00 Mitglieder
CHF 280.00 Nichtmitglieder

Anmeldung

www.physioswiss.ch/Dienstleistungen/
Kurse und Veranstaltungen



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

BOUCLEMENT ANNUEL ET IMPÔTS

Contenu

- Calcul et ratios
- Possibilités de réduction des coûts fixes et variables
- Optimisations fiscales
- États financiers

Date/lieu

- Jeudi, 25 novembre 2021, 17.00–21.00 h, à Lausanne

Coûts

CHF 225.00 membres
CHF 280.00 non-membres

Inscription

[www.physioswiss.ch/Nos prestations/Cours et événements](http://www.physioswiss.ch/Nos-prestations/Cours-et-evenements)



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

DEN PHYSIOTHERAPIE-TARIF RICHTIG ANWENDEN

Inhalt

- Rechtsgrundlagen/KLV 5
- Tarifstruktur
- Anwendung der Tarifpositionen
- Verordnungen
- Langzeitverordnung und Kostengutsprache
- Berichte
- Rechnungsstellung
- Vorgehen bei Streitigkeiten
- Datenschutz und Schweigepflicht

Datum und Uhrzeit/Durchführungsort

- Donnerstag, 23. September 2021, 17.00–21.00 Uhr, in Luzern
- Donnerstag, 11. November 2021, 17.00–21.00 Uhr, in Olten

Kosten

CHF 225.00 Mitglieder
CHF 280.00 Nichtmitglieder

Anmeldung

www.physioswiss.ch/Dienstleistungen/
Kurse und Veranstaltungen



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

CONNAÎTRE, COMPRENDRE ET UTILISER LE TARIF DE MANIÈRE ADÉQUATE

Contenu

- Les fondements légaux/les liens juridiques
- La confidentialité/la protection des données
- L'utilisation des positions tarifaires
- Les prescriptions de physiothérapie
- La garantie de prise en charge
- La prescription de longue durée
- Les rapports
- Les différentes solutions en cas de problèmes administratifs
- La commission paritaire (CP)

Date/lieu

- Jeudi, 4 novembre 2021, 17.00–21.00 h, à Lausanne

Coûts

CHF 225.00 membres
CHF 280.00 non-membres

Inscription

[www.physioswiss.ch/Nos prestations/Cours et événements](http://www.physioswiss.ch/Nos-prestations/Cours-et-evenements)



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

GRUNDFRAGEN DER SELBSTÄNDIGKEIT

Inhalt

- Tipps für einen erfolgreichen Start in die Selbständigkeit
- Beziehungs-Networking
- Optimale Rechtsform für Ihre Praxis
- Vorgehen Erstellung Businessplan (Erfolgsrechnung, Liquiditätsplan, Investitionstabelle)
- Bankgespräche, Kredite
- Buchführung, Kontenplan
- Ablagesysteme
- Versicherungen/Vorsorge

Datum und Uhrzeit/Durchführungsort

– Donnerstag, 9. September 2021, 17.00–21.00 Uhr, in Luzern

Kosten

CHF 225.00 Mitglieder

CHF 280.00 Nichtmitglieder

Anmeldung

www.physioswiss.ch/Dienstleistungen/
Kurse und Veranstaltungen



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

REPRISE ET VENTE D'UN CABINET

Contenu

- Conversion de formes juridiques
- Reprise d'un cabinet
- Vente de cabinet, planification de la relève
- Faillite

Date/lieu

– Jeudi, 16 septembre 2021, 17.00–21.00 h, à Lausanne

Coûts

CHF 225.00 membres

CHF 280.00 non-membres

Inscription

[www.physioswiss.ch/Nos prestations/Cours et événements](http://www.physioswiss.ch/Nos-prestations/Cours-et-evenements)



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

ARBEITSRECHT

Inhalt

- Vertragsschluss
- Arbeitsvertrag
- Arbeitszeit und Arbeitszeitmodelle
- Zeiterfassung
- Vertragsänderung
- Absenzen (z. B. Ferien, Feiertage, Arbeitsunfähigkeit)
- Schwangerschaft/Mutterschaft, Sonntagsarbeit
- Ordentliche, missbräuchliche und fristlose Kündigung
- Sperrfristen
- Arbeitszeugnisse und -bestätigungen, Referenzauskünfte
- Konkurrenzverbot

Datum und Uhrzeit/Durchführungsort

– Donnerstag, 28. Oktober 2021, 14.00–21.00 Uhr, in Olten

Kosten

CHF 225.00 Mitglieder

CHF 280.00 Nichtmitglieder

Anmeldung

www.physioswiss.ch/Dienstleistungen/
Kurse und Veranstaltungen



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

CORSO TARIFFE

Contenuto

- Basi legali e relazioni giuridiche
- Obbligo di riservatezza e protezione dati
- Campo d'applicazione delle singole posizioni tariffali
- Fatturazione materiale per il trattamento
- Prescrizione medica
- Trattamenti a lungo termine
- Annuncio di cura/garanzia di pagamento, assunzione dei costi
- Rapporti fisioterapici
- Approccio alla soluzione di problemi amministrativi
- Commissione paritetica di fiducia (CPF)

Data/luogo

– Martedì, 12 ottobre 2021, 17.00–21.00, a Manno

Costi

CHF 225.00 socio

CHF 280.00 non socio

Registrazione

[www.physioswiss.ch/Servizi/Corsi ed eventi](http://www.physioswiss.ch/Servizi/Corsi-ed-eventi)



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

COURS DE SENSIBILISATION ET DE SÉCURITÉ INFORMATIQUE

Contenu

- Protection des données et sécurité de l'information
- Défis et risques
- Données et systèmes requérant une protection dans le monde de la santé (cabinet, hôpital, maison de retraite)
- Mesures de sécurité et outils
- Manipulation des données des clients/patients
- Perspective sur le dossier électronique du patient

Date/lieu

– Lundi, 14 octobre 2021, 18.00–20.00 h, à Lausanne

Coûts

CHF 110.00 membres

CHF 140.00 non-membres

Inscription

[www.physioswiss.ch/Nos prestations/Cours et événements](http://www.physioswiss.ch/Nos-prestations/Cours-et-evenements)



Simone Marti,
simone.marti@physioswiss.ch,
T 041 926 69 01

KANTONALVERBAND BERN

KURSPROGRAMM 2022

Das **Weiterbildungszentrum von physiobern** im Stadion Wankdorf in Bern bietet dir auch im kommenden Jahr ein abwechslungsreiches Angebot:

Faszientraining Beckenboden mit Divo Müller

Level 1 28. April–1. Mai 2022
Level 2 1.–4. September 2022

Chronische Rückenschmerzen

mit Fabian Pfeiffer 13.–14. Mai 2022

Schwindel mit Maya Kündig Caboussat

Grundkurs 3.–4. März 2022
Vertiefungstag Gehirnerschütterung 3. November 2022

Multiple Sklerose

mit Regula Steinlin Egli 18. Mai 2022

Funktionelle myofasziale Integration mit Andreas Klingebiel

Modul 1: Einführungskurs 15.–17. März 2022
Modul 2A 2.–4. Mai 2022
Modul 2B 20.–22. Juni 2022
Modul 3 29.–31. August 2022
Modul 4: Abschlusskurs 6.–8. Dezember 2022

Myofascial Release mit Andreas Klingebiel

Refresher- & Vertiefungskurs 28.–29. November 2022

Screening in der Physiotherapie: Präventiv-Coach

mit Katrin Tschupp 4.–5. November 2022

Spiraldynamik® mit Christian Heel

Ganganalyse, Gangschule, Beinachse 18.–19. März 2022

3D-Skoliosetherapie 15.–16. Juni 2022

Tensegrität 17.–18. November 2022

Sturzprävention heute

mit Silvia Knuchel-Schnyder 25. Juni 2022

CRAFTA mit Daniela von Piekartz und Heidi Gross

Grundkurs Modul 1 6.–9. März 2022

Modul 2 15.–17. Mai 2022

Modul 3 24.–26. Oktober 2022

Refresher 27.–28. Oktober 2022

Reha nach VKB-Verletzung

mit Arjen van Duijn 20.–21. März 2022

Therapeutisches Yoga

mit Martine Urwyler 13.–14. Juni 2022

Manuelle Triggerpunkttherapie (MT) und Dry Needling (DN) mit Daniel Bösch

MT 1+2 11.–14. März 2022

Professional Prüfungsvorbereitung DN 23. März 2022

Top 30 DN 6.–8. Mai 2022

Advanced Lower Body DN 20.–21. Mai 2022

Professional Kopfschmerzen DN 7. September 2022

Advanced Upper Body DN 11.–12. November 2022

Rund ums Kind

mit Christine Wondrusch 19.–20. November 2022

Viszerale Osteopathie mit Reto Schneeberger

Thorakale Techniken Teil 1 26.–27. März 2022

Teil 2 25.–26. April 2022

Abdominale Techniken Teil 1 26.–27. August 2022

Teil 2 29.–30. Oktober 2022

Scapula-Dyskinesie: Mythos oder des Rätsels Lösung?

mit Bettina Haupt-Bertschy 24.–25. März 2022

Therapie bei Achillessehnen- und Leistenbeschwerden

mit Arjen van Duijn 15.–16. November 2022

VON PHYSIO FÜR PHYSIOS

Therapeutisches Klettern (externer Kurs)

mit Marina Müller 30. April–1. Mai 2022

Weitere Informationen und Anmeldung ab **1. September 2021** auf unserer Homepage www.physiobern.info.



Weitere Kurse Autres cours Altri corsi

LUNGENPHYSIO IGPTR-P Rehabilitation, Coaching & Palliative Care

Grundkurs Atemphysiotherapie

Ideal für Einsteiger/-innen im Fachgebiet oder als Refresher im ambulanten oder stationären Bereich.

Der Kurs vermittelt in zwei Tagen Wissen über Funktion und Störungen der Atmung, Sicherheit im Denkprozess und in den wesentlichen Befund- und Behandlungstechniken sowie weitere Kenntnisse im Umgang mit Lungenerkrankungen.

Zielgruppe und Anforderungen

Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten aus allen Fachbereichen, welche sich Grundkenntnisse in Atemphysiotherapie aneignen oder auffrischen wollen. Vorkenntnisse in Atemphysiotherapie sind nicht erforderlich.

Lungenphysio IGPTR-P, Freiburgstrasse 16P, 3010 Bern, www.lungenphysio.ch

Inserate online publizieren

Sie haben die
Möglichkeit, Ihr Inserat
online zu publizieren:
auf

www.physioswiss.ch

unter der Rubrik
Dienstleistungen/
Kleininserate

Bildungszentrum REHASTudy
Bad Zurzach und Winterthur
Telefon 056 265 10 20
www.rehastudy.ch



Kurse in Bad Zurzach

Schmerz(physio-)therapie – Chronischer Schmerz: Schwerpunkt Bewegungs- und Sporttherapie

Kursdaten: 17. bis 19. September 2021
Dozent: Florian Hockenholz
Kosten: CHF 780.–

L.I.F.T. – Lösungsorientiertes, integratives Faszientraining bei Bewegungsschmerzen

Kursdaten: 21. September 2021
Dozent: Nici Mende
Kosten: CHF 230.–

Mein Gehirn - Organ, Zombie oder Genius?

Kursdaten: 6. Oktober 2021
Dozent: Peter Levin
Kosten: CHF 240.–

Schmerz(physio-)therapie – Akuter und chronischer Schmerz: Hands-On Techniken

Kursdaten: 23. bis 25. Oktober 2021
Dozent: Florian Hockenholz
Kosten: CHF 780.–

Kurse in Winterthur

Kommunikation und Patientenedukation

Kursdaten: 7. bis 9. September 2021
Dozent: Fabian Pfeiffer
Kosten: CHF 720.–

MS und Psyche

Kursdaten: 16. Oktober 2021
Dozent: Annette Kindlimann
Kosten: CHF 230.–

(Tele-)Spiegeltherapie

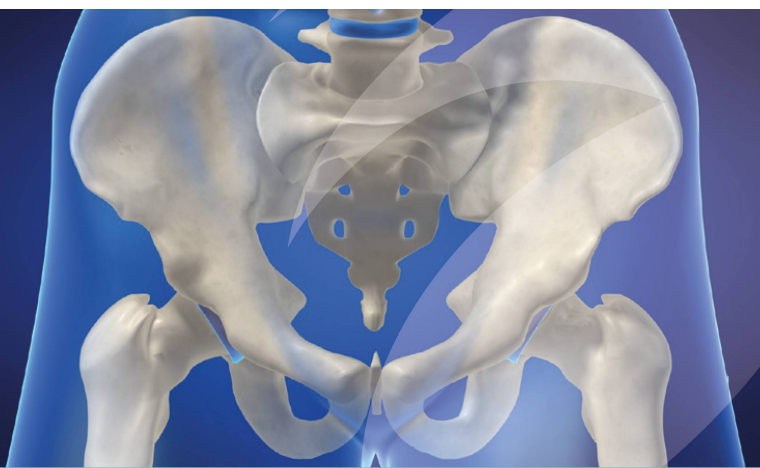
Kursdaten: 22. Oktober 2021
Dozent: Andrea Rothgangel
Kosten: CHF 240.–

GMT Ganzheitliche Manuelle Therapie – Ausbildung

Ausbildungsdaten: 28. bis 31. Oktober 2021;
27. bis 30. Januar 2022;
2. bis 5. Juni 2022;
25. bis 28. August 2022 und
24. bis 27. November 2022
Dozent: Salomon Frei
Kosten: CHF 4'600.–

Jetzt anmelden unter www.rehastudy.ch
Wir freuen uns auf Dich!





BECKENBODEN PHYSIOTHERAPIE

CAS UND MSC IN PELVIC PHYSIOTHERAPIE

Start der neuen Lehrgänge im
Herbst 2022.

KINDERBECKENBODEN- PHYSIOTHERAPIE

Erweitern Sie Ihr Wissen oder eignen
Sie sich Grundkenntnisse an.

Neue Kursdaten

Basiskurs:

26. bis 28. Januar 2022

Aufbaukurse:

Miktionsstörungen Frühling 2022

Defäkationsstörungen Frühling 2022

Enuresis nocturna Sommer 2022

BASIS- UND AUFBAUKURSE

Besuchen Sie Ihren Interessen und
Vorkenntnissen entsprechend einzelne
Kurse.



Alpenstrasse 45
CH-3800 Interlaken
info@somt.ch
www.somt.ch
+41 (0)33 828 88 68

Balgrist

Universitätsklinik

Physio-
Update
2021



10. Physio-Update

Unterschenkelamputation – wie weiter?

Freitag, 10. September 2021, 16.30–20.15 Uhr

Auditorium Universitätsklinik Balgrist, Zürich

Die Veranstaltung gibt Einsicht in die physiotherapeutische Behandlungskette nach einer Unterschenkelamputation. Entscheidungswege, relevante Assessments und Rehabilitationsmöglichkeiten werden in der Theorie besprochen und praktisch im Workshop erläutert.

Anmeldung / Programm

www.balgrist.ch/physiouupdate

Kontakt

Sekretariat Bereich Therapien

T + 41 44 386 15 88

physio-dispo@balgrist.ch



Das neue Programm ist da!

- Bobath-Konzept (IBITA anerkannt)
- Funktionelle Neuroanatomie als Grundlage der Rehabilitation
- Neurologische und muskuloskelettale Rehabilitation
- Rheinfelder Konzept der posturalen Schmerztherapie nach Rašev
- Halliwick (WSTH)
- Triggerpunktkurse DGSA
- Golf-Physio-Trainer (EAGPT.org)
- Analytische Biomechanik und Behandlung nach R. Sohler
- Sklerodermie
- Schwindel

www.reha-rheinfelden.ch/bildung

Tel. +41 (0)61 836 51 40

EDUQUA



KURSZENTRUM
Bilden & Bewegen in der Reha Rheinfelden

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

zhaw **Gesundheit**

**Infoanlass
& Tag der
offenen Tür**
am 2.10.2021



Weiterbildung Physiotherapie

Kurs, Zertifikats-, Diplom- oder Masterprogramm?
Bei uns finden Sie für jeden Abschnitt Ihres Berufs-
lebens ein passendes Weiterbildungsangebot.

**Informieren Sie
sich am Tag der
offenen Tür:**

- Infoanlass, 14-16 Uhr*
- Persönliche Beratung
- Führungen durch
den Neubau

Samstag, 2.10.2021,
Katharina-Sulzer-Platz 9
ZHAW, Winterthur

Tag der offenen Tür: zhaw.ch/gesundheits

* Anmeldung Infoanlass:

zhaw.ch/gesundheits/infoanlass-weiterbildung

Maitland Konzept 2021 / 2022

Maitland Level 1

Kursstart 2021:	20.09.2021	Werner Nafzger
Kursstart 2022:	22.02.2022	Jan Herman van Minnen
Kursstart 2022:	19.09.2022	Werner Nafzger

Maitland Level 2b

Kursstart 2022:	28.03.2022	Jan Herman van Minnen & Pieter Westerhuis
-----------------	------------	--

Maitland Level 2a

Kursstart 2022:	07.03.2022	Jan Herman van Minnen & Pieter Westerhuis
-----------------	------------	--

Maitland Level 3

Kursstart 2022:	21.10.2022	Pieter Westerhuis
-----------------	------------	-------------------

INOMT Institut für Osteopathie und Manuelle Therapie

Kursstart 2021:	Return to Sport - Kreuzband	23.08.2021
	Return to Sport - Kreuzband	22.11.2021

Neue Kursserien ab November 2021

- Vitality Flossing
- Kinesiologisches Taping
- Instrumentengestützte Faszien-Therapie
- Neurozentriertes Training und Therapie

NEU

Alle Daten finden sie auf wbz-emmenhof.ch

Cranio Sacral Therapie

Kursstart 2021:		
Einführung CST:	06.09.2021	Wahrnehmung 2: 25.08.2021
Säure-Base:	01.12.2021	Wahrnehmung 3: 27.10.2021

Referent: Rob Kwakman, Osteo.D.O

SONOSKILLS

Muskuloskeletale Ultraschallkurse für Physiotherapeuten

Level 1 Obere Ext.:	11.04.2022	29.08.2022
Level 1 Untere Ext.:	02.05.2022	26.09.2022
Level 2 Schulter:	29.09.2022	

Referent: Andreas Kacsir / Marc Schmitz

Mulligan Concept - Mobilisation with Movement

Kursstart 2021:	23.09.2021
Kursstart 2022:	06.05.2022 / 22.09.2022

Referent: Johannes Bessler

DGSA - Dry Needling & Triggerpunkt

DGSA Top 30 DN	16.09.2021 / 14.10.2021 / 24.02.2022
DGSA Advanced- Upper Body DN	10.09.2021 / 26.08.2022
DGSA Advanced- Lower Body DN	19.11.2021 / 17.11.2022
DGSA Top 30 Combi	14.06.2022

Manuelle Triggerpunkt-Therapie & Dry Needling 2021

Manuelle Triggerpunkt-Therapie Modul 1

Rumpf-, Nacken-, Schultermuskeln (5 Tage)		
Datum folgt	Ort folgt	D. Bühler / A. Gürtler
10. - 14.03.	Landeyeux NE en français	B. Grosjean
06. - 10.10.	Winterthur	R. Koller - Biel
28. - 30.10. & 15. / 16.11.	Burgdorf / BE	Y. Mussato Widmer
29.09. - 03.10.	Lausanne en français	B. Grosjean

Manuelle Triggerpunkt-Therapie Modul 2

Voraussetzung M 1

Extremitäten-, Kopf-, Gesichts-, Kaumuskeln, Entrapments (5 Tage)		
04. - 06.03. & 22. / 23.03.	Burgdorf / BE	Y. Mussato Widmer
23. - 27.08.	Winterthur	R. Koller - Biel
08. - 12.09.	Landeyeux NE en français	B. Grosjean
04. - 08.10.	Basel	H. Tanno

Workshops

Voraussetzung M 1

11.04.	"Épicondylite et genou chronique"	Fribourg	B. Grosjean
23.04.	"Myofaszialer Kopfschmerz"	Zürich	Y. Mussato Widmer
15. & 16.05.	"Ellbogenschmerzen"	Zürich	R. Gautschi
12. & 13.06.	"Hüft- und Leistenschmerzen"	Zürich	R. Gautschi
04. & 05.12.	"Ellbogenschmerzen"	Zürich	R. Gautschi

15. Special Day - mit Jay Shah, USA

"New Frontiers in the Matrix of Chronic Myofascial Pain" - mit Jay Shah, USA
22.10.2021 Zürich

Myofasziale Schmerztherapie für Ärztinnen und Ärzte A 1

Manuelle Triggerpunkt-Therapie und DN von Rumpf-, Nacken- und Schultermuskeln, Differentialdiagnostik

17.06. - 20.06.	Diessenhofen auf Deutsch	Dr. med. D. Grob R. Gautschi
-----------------	--------------------------	---------------------------------

Administration durch SAMM: info@samm.ch oder www.samm.ch

30.06. - 03.07.	Fontaines en français	Dr. med. V. Amstutz B. Grosjean
-----------------	-----------------------	------------------------------------

Myofasziale Schmerztherapie für Ärztinnen und Ärzte A 2

Manuelle Triggerpunkt-Therapie und DN der Extremitätenmuskeln

02.09. - 05.09.	Diessenhofen	Dr. med. H. Hofer. & E. Aschl R. Gautschi
-----------------	--------------	--

Administration durch SAMM: info@samm.ch oder www.samm.ch

26.08. - 29.08.	Fontaines en français	Dr. med. V. Amstutz B. Grosjean
-----------------	-----------------------	------------------------------------

Übungsgruppen

Voraussetzung M 1

Kursorte: Basel, Bern, Zürich, Biel, Baar, Horgen / ZH, Biel / Bienne, Zug / Stans, Chur, Bauma / ZH, Brugg, St. Gallen & Übungsgruppe für Ärzte in Bern
Kursleitung und weitere Informationen: siehe www.imtt.ch

Dry Needling DN 1

Voraussetzung M 1

Rumpf-, Nacken-, Schulter- und Gesässmuskeln (3 Tage)		
Kursleiter: Dr. med. V. Amstutz & B. Grosjean		
23. - 25.04.	Landeyeux NE en français	
03. - 05.12.	Lausanne en français	
Kursleiter: Dr. med. H. Hofer, D. Bühler & A. Gürtler		
18. - 20.03.	Burgdorf / BE	
10. - 12.09.	Basel	

Dry Needling DN 2

Voraussetzung DN 1 & M 2

Extremitäten-, Gesichts-, Kaumuskeln (3 Tage)		
Kursleiter: Dr. med. V. Amstutz & B. Grosjean		
07. - 09.05.	Lausanne en français	
19. - 21.11.	Landeyeux NE en français	
Kursleiter: Dr. med. H. Hofer, D. Bühler & A. Gürtler		
04. - 06.11.	Burgdorf / BE	

Workshop DN 1

Voraussetzung DN 1

09.04.	Fribourg en français	Dr. V. Amstutz / B. Grosjean
07.05.	Rotkreuz	D. Bühler / A. Gürtler

Workshop DN 2

Voraussetzung DN 2 & WS DN 1

08.05.	Basel	A. Gürtler / R. Koller - Biel
04.12.	Basel	D. Bühler / A. Gürtler

Workshop DN "News, Tipps & Tricks"

Voraussetzung WS DN 2 & DN-Prüfung

Datum folgt	Zürich	D. Bühler / J. Mathis
-------------	--------	-----------------------

Prüfungen sicheres Dry Needling nach IMTT-Standard

29.05.	Zürich	d & f	Instruktorenteam IMTT
18.09.	Zürich	d & f	Instruktorenteam IMTT

Zertifizierungsprüfung Triggerpunkt-Therapeut IMTT®

13.11.	Zürich	d & f	Instruktorenteam IMTT
--------	--------	-------	-----------------------

Clinic Days & Journée Clinique

Voraussetzung M 1

Kursleiter: Fr. Dr. med. E. Aschl, Dr. med. V. Amstutz & Dr. med. D. Grob		
10.04.	Fribourg en français	Ort folgt
04.09.	Winterthur	Praxis Daniel Grob

Preise, Anmeldung und Informationen

Sekretariat IMTT
Baumschulstrasse 13
8542 Wiesendangen
Tel: 052 242 60 74
www.imtt.ch



Impressum

«Physioactive» ist die Mitgliederzeitschrift von «Physioswiss»/
Schweizer Verband Physiotherapie

«Physioactive» est la revue des membres de «Physioswiss»,
l'Association suisse de physiothérapie

«Physioactive» è la rivista dei membri di «Physioswiss»,
l'Associazione Svizzera di fisioterapia

2021

100. Jahrgang | 100^e année | 100^a annata

Auflage | Tirage | Stampa

verbreitete Auflage: 10857 Exemplare/davon verkaufte Auflage:
10364 Exemplare (WEMF/SW-Beglaubigung 2020)

tirage: 10857 exemplaires/dont tirage vendu: 10364 exemplaires
(Certifié REMP/CS 2020)

stampa: 10857 esemplari/tra cui stampa venduta: 10364 esemplari
(Certificata REMP/CS 2020)

Erscheinungsweise | Périodicité | Pubblicazione

6 Ausgaben jährlich | 6 numéros par an | 6 numeri l'anno
ISSN 1660-5209

Herausgeber | Éditeur | Editore

Physioswiss, Stadthof, Centralstrasse 8B, 6210 Sursee
T 041 926 69 69, E verlag@physioswiss.ch
www.physioswiss.ch

Anzeigen | Annonces | Inserzioni

Edith Gassmann, T 041 926 69 04, E anzeigen@physioswiss.ch

Anzeigenpreise ABG | Prix des insertions publicitaires CG | Prezzi delle inserzioni CG

www.physioswiss.ch/de/publikationen-medien/physioactive

ABG in der Mediendokumentation / CG dans la documentation
média / CG nella documentazione per i media

Redaktion | Rédaction | Redazione

Leitung: Brigitte Casanova (bc)
Verantwortlicher Verbandsteil: Timm Bütikofer (tb)
T 041 926 69 69, E redaktion@physioswiss.ch

Redaktionsbeirat | Comité de lecture | Comitato di redazione

Pierrette Baschung, Anne Rachel Brändle Kessler, Khelaf Kerkour,
Sylvie Krattinger, Marc Marechal, Philippe Merz, Luca Scascighini,
Corina Schuster, Marco Stornetta, Martin Verra.

Übersetzung | Traduction | Traduzione

Lingo 24, Delicatext (F/I). Béatrice Koncilja-Sartorius, Dominique
Monnin (F). Fachhochschule HES-SO Valais-Wallis (F). Vera Pagnoni (I).

Produktion | Production | Produzione

Multicolor Print AG, Sihlbruggstrasse 105A, 6341 Baar
T 041 767 76 76, E info@multicolorprint.ch

Abonnemente | Abonnements | Abbonamenti

Edith Gassmann, T 041 926 69 04, E anzeigen@physioswiss.ch

Inland | Suisse | Svizzera (exkl. MWST/hors TVA/IVA escl.)

CHF 54.–

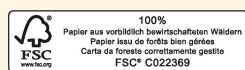
Ausland | Étranger | Estero (exkl. MWST/hors TVA/IVA escl.)

CHF 72.–

Physioswiss nimmt keinen Einfluss auf den Inhalt von Anzeigen, PR-
Texten und Beilagen. Der Verband behält sich jedoch vor, Inserate und
Beilagen, die ethisch und moralisch bedenklich sind, oder den Zielen
des Verbandes widersprechen, nicht zu publizieren.

Physioswiss n'a aucune influence sur le contenu des annonces, textes
de RP et autres annexes. L'Association se réserve cependant le droit de
ne pas faire paraître des annonces ou des annexes qui seraient éthique-
ment ou moralement discutables, voire qui contreviendraient aux buts
de l'Association.

Physioswiss non esercita nessuna influenza sul contenuto degli an-
nunci, dei testi di PR e altri allegati. L'Associazione si riserva comunque
il diritto di non far pubblicare annunci o allegati di discutibile natura etica
o morale oppure che nocerebbero gli interessi dell'Associazione stessa.



printed in
switzerland



proxomed® 
für eine gesunde Gesellschaft



Neue Methode der frühfunktionellen Neurorehabilitation mit modernster Stimulationstechnik (FPS)

- » Prinzip der Funktionellen Propriozeptiven Stimulation (FPS) der afferenten-efferenten neuronalen Verschaltungen, zur Initiierung einer motorischen Antwort
- » Stimulation spezieller sensomotorischer Bewegungsmuster
- » Funktionelle Bewegungsanbahnung auf zentral-kortikaler Ebene
- » Tonusregulation bei Spastik, Hyper- und Hypotonie
- » Behandlung in jeder Rehapphase (Liegen, Sitzen, Stehen, Gehen)



**Entdecken Sie
unseren Vibramoov
im Video!**

 **folgen Sie uns!**

proxomed® Medizintechnik GmbH
Office Schweiz
Seestrasse 161
8266 Steckborn
Telefon +41 52 762 13 00
www.proxomed.ch

Zimmer
MedizinSysteme

FREI
SWISS



Partner-Aktion exklusiv für Mitglieder

Kombigerät Elektro / Ultraschall

**PhySys 2.0 – das
High-Tech Therapiecenter**

- Modernes grafisches **Touchdisplay**
- Umfangreiche **Therapieprogramme**
und **Sonderstromformen**
- Patentiertes US **SonoSwing-Verfahren**

Statt ~~6.490,-~~ CHF

5.390,- CHF inkl. MwSt.

inkl. Säule, kleinem u. grossem US-Kopf,
Komplett-Zubehör und Einweisung



Ettore Carta

043 811 47 00

**JETZT ANRUFEN:
AKTION LÄUFT
BIS 30.9.2021!**



FREI SWISS AG

www.frei-swiss.ch

Member of Zimmer Group