

Kurzhinweise = En bref

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Physioactive**

Band (Jahr): **58 (2022)**

Heft 4

PDF erstellt am: **04.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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

Kurzhinweise

■ Altea-Plattform ausgezeichnet

Das Long-Covid-Netzwerk Altea bietet seit April 2021 eine Plattform für den Austausch rund um Long Covid. Hier begegnen sich Betroffene, Angehörige, medizinische Fachpersonen, Forschende sowie Interessierte. Ziel ist, die Lebensqualität der Betroffenen zu verbessern. Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) hat Altea nun nebst 19 weiteren Initiativen als ein Beispiel innovativer und exakter Wissenschaftskommunikation ausgezeichnet.

Weiter ist der Vorstand der kantonalen Gesundheitsdirektorinnen und -direktoren (GDK) der Ansicht, dass das Angebot von Altea zur Lösung der Herausforderungen im Zusammenhang mit Long Covid beitragen kann. Er empfiehlt den Kantonen deshalb, Altea zu unterstützen. Verschiedene Kantone wollen dem nachkommen. (fr)

www.altea-network.com

■ Bedürfnisse von Long-Covid-Betroffenen erforscht

Ein Forschungsteam der Universität Zürich (UZH) ermittelte zusammen mit Long-Covid-Betroffenen, was deren Bedürfnisse und Forschungsprioritäten sind. Das Ergebnis dieses ersten «Citizen Science»-Projekts zeigt, dass sich die Befragten wirksame und erprobte Therapien, geeignete Strukturen im Gesundheitswesen, eine bessere Aufklärung sowie Fakten zu betroffenen Kindern und Jugendlichen wünschen. Das Forschungsteam hofft, dass diese Studie die Finanzierung künftiger Long-Covid-Projekte beeinflussen wird. Da die Ressourcen begrenzt sind, sei es wichtig, jene Bereiche zu priorisieren, die für Betroffene am wichtigsten seien. Die Ergebnisse der Studie erschienen in der Fachzeitschrift «The Patient: Patient-Centered Outcomes Research». (fr)

www.media.uzh.ch > Medienmitteilungen

■ Sensibilisierungskampagne für das elektronische Patientendossier

Mit dem elektronischen Patientendossier (EPD) geht es in der Schweiz kaum vorwärts. Nur wenige Patient:innen nutzen es derzeit, und bei vielen Leistungserbringern herrscht noch Skepsis. Das Bundesamt für Gesundheit (BAG) und die Koordinationsstelle eHealth planen deshalb eine Sensibilisierungskampagne mit einem Kostendach von CHF 5,1 Millionen. Dies ist einer aktuellen Ausschreibung auf «Simap», der Plattform für das öffentliche Beschaffungswesen, zu entnehmen. Gemäss Simap soll die Kampagne während dreier Jahre in der Öffentlichkeit und auf bestimmten Plattformen präsent sein. Der Kampagnenstart ist für das erste Quartal 2023 vorgesehen. (fr)

www.simap.ch

En bref

■ La plateforme Altea récompensée

Depuis avril 2021, le réseau Long Covid Altea propose une plateforme d'échange autour du Covid long. Les personnes concernées, leurs proches, les professionnels de la santé, les chercheurs ainsi que toutes les personnes intéressées s'y rencontrent. L'objectif est d'améliorer la qualité de vie des personnes concernées. L'Organisation mondiale de la santé (OMS) vient de distinguer Altea, parmi 19 autres initiatives, comme un exemple de communication scientifique innovante et précise.

Par ailleurs, le comité directeur de la Conférence des directrices et directeurs cantonaux de la santé (CDS) est d'avis que l'offre d'Altea peut contribuer à résoudre les défis liés au Covid long. Il recommande donc aux cantons de soutenir Altea. Plusieurs cantons ont l'intention d'y donner suite. (fr)

www.altea-network.com

■ Étude sur les besoins des personnes touchées par le Covid long

En collaboration avec des personnes atteintes du syndrome de Covid long, une équipe de recherche de l'Université de Zurich (UZH) a déterminé les besoins et priorités en matière de recherche. Le résultat de ce premier projet de «Citizen Science» montre que les personnes interrogées souhaitent des thérapies efficaces et éprouvées, des structures appropriées dans le système de santé, une meilleure information, ainsi que des faits sur les enfants et les adolescent·e·s concerné·e·s. L'équipe de recherche espère que cette étude influencera le financement des futurs projets sur le Covid long. Les ressources étant limitées, il est important de donner la priorité aux domaines les plus importants pour les personnes concernées. Les résultats de l'étude ont été publiés dans la revue spécialisée «The Patient: Patient-Centered Outcomes Research». (fr)

www.media.uzh.ch > Communiqués de presse

■ Campagne de sensibilisation au dossier électronique du patient

Le dossier électronique du patient (DEP) n'avance guère en Suisse. Peu de patient·e·s l'utilisent actuellement et de nombreux fournisseurs de prestations sont encore sceptiques. C'est pourquoi l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) et le centre de coordination eHealth prévoient une campagne de sensibilisation dont le budget s'élève à 5,1 millions de CHF. C'est ce qui ressort d'un appel d'offres actuel sur «Simap», la plateforme pour les marchés publics. Selon Simap, la campagne doit s'adresser au public durant trois ans sur diverses plateformes. Le lancement de la campagne est prévu pour le premier trimestre 2023. (fr)

www.simap.ch

Veranstaltungen

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

Manifestations

Nous vous présentons ci-dessous des manifestations interprofessionnelles portant sur différents thèmes d'actualité du système de santé.

Datum und Ort Date et lieu	Veranstaltung, Thema Manifestation, sujet	Weitere Informationen Informations supplémentaires
12.–18. September 2022	Aktionswoche Patientensicherheit: «Medication Without Harm»	www.patientensicherheit.ch > Events > Aktionswoche Patientensicherheit
12–18 septembre 2022	Semaine d'action sécurité: «Les médicaments sans les méfaits»	www.securitedespatients.ch > Événements > Semaine d'action sécurité
13./14. September 2022, Kursaal, Bern	Swiss Public Health Conference 2022 Stakeholderkonferenz «Nationale Strategie zur Prävention nicht übertragbarer Krankheiten (NCD)» Thema: «Eine gesunde Umwelt für gesunde Menschen»	www.sphc.ch
13/14 septembre 2022, Kursaal, Berne	Swiss Public Health Conference 2022 Conférence des parties prenantes «Stratégie nationale de prévention des maladies non transmissibles (MNT)» Sujet: «Un environnement sain pour des gens en bonne santé»	www.sphc.ch
15. September 2022, Sorell Hotel Ador, Bern	Summer Academy «Interprofessionalität»	www.interprofessionalitaet.ch
15 septembre 2022, Sorell Hotel Ador, Berne	Summer Academy «Interprofessionnalité»	www.interprofessionnalite.ch
16. September 2022, Eventforum Bern	Physioswiss Kaderforum Thema: «Digitale Transformation: Wo steht die Physiotherapie?»	www.physioswiss.ch > über Physioswiss > Verbandsanlässe
16 septembre 2022, Eventforum Berne	Physioswiss Forum pour les cadres Sujet: «Transformation numérique: où en est la physiothérapie?»	www.physioswiss.ch > À propos de Physioswiss > Manifestations
17. September 2022, Champions Lounge, Stadion Wankdorf, Bern	Berner Gelenksymposium: «Hand in Hand bei Knieschmerzen»	www.gelenksymposium-bern.ch
17 septembre 2022, Champions Lounge, Stade du Wankdorf, Berne	Symposium bernois de chirurgie articulaire: «Ensemble contre les douleurs au genou»	www.gelenksymposium-bern.ch
8. November 2022, Wankdorf Bern	5. Forum SELF	www.vbgf-arps.ch > Aktuell > Agenda
8 novembre 2022, Wankdorf Berne	5 ^e Forum SELF	www.vbgf-arps.ch > Actualités > Agenda