

Zeitschrift:	Physioactive
Herausgeber:	Physioswiss / Schweizer Physiotherapie Verband
Band:	50 (2014)
Heft:	5
Artikel:	Crowdfunding für Physiotherapieforschung = Financement participatif (crowdfunding) pour la recherche en physiothérapie
Autor:	Maguire, Clare
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-929059

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: 05.08.2025

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

Crowdfunding für Physiotherapieforschung

Financement participatif (crowdfunding) pour la recherche en physiothérapie

CLARE MAGUIRE

Finanzielle Mittel für Physiotherapieforschung sind ein rares Gut. Eine Dozentin des Bildungszentrums Gesundheit Basel-Stadt ging deshalb einen neuen Weg, um Forschungsgelder für Physiotherapie aufzutreiben. Ein Erfahrungsbericht.

Es begann damit, dass ich für unser Projekt zur Forschungsfrage, welche Hilfsmittel nach Schlaganfall sich am besten eignen und wie lange sie nützlich sind, zu wenig Geldgeber fand¹. Ich stellte Anträge an den Schweizerischen Nationalfonds SNF, die Gebert-Rüf-Stiftung, die Schweizerische Herzstiftung und die Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaft – alle wurden abgelehnt. Die Realität für Physiotherapie-Forschende ist harsch. Für jeden dieser Anträge ist eine wochenlange Vorbereitungszeit erforderlich: Es müssen Protokolle geschrieben, spezifische Formulare ausgefüllt und Budgets erstellt werden. Bei jedem Antrag fühlt man sich, als würde man gerade eine Master-Thesis schreiben. Dann wartet man drei bis sechs Monate, um zu erfahren, ob der Antrag erfolgreich war – und erhält schlussendlich ein Ablehnungsschreiben, das nur aus einigen wenigen Zeilen besteht.

Eine grosse Anzahl Geldgeber stellt jeweils kleine Beträge zur Verfügung

Da wir finanzielle Mittel für unsere Geräteausstattung benötigten, beschloss ich – nach Rücksprache mit meinen Kollegen –, eine neue und innovative Vorgehensweise zur Mittelbeschaffung auszuprobieren, und zwar das Crowdfunding. Es wurde bis vor Kurzem vor allem für Kunstprojekte ver-

Les moyens financiers disponibles pour la recherche en physiothérapie se font rares. Une enseignante du Centre de formation en santé de Bâle-Ville a trouvé une nouvelle alternative pour lever des fonds destinés à la recherche en physiothérapie. Récit d'une expérience.

Tout a commencé lorsque nous n'avons pas trouvé suffisamment d'investisseurs pour notre projet de recherche «Quelles aides utiliser à la suite d'un accident vasculaire cérébral et pendant combien de temps?»¹. J'ai déposé des demandes auprès du Fonds national suisse (SNF), de la Fondation Gebert Rüf, de la Fondation Suisse de Cardiologie et de l'Académie Suisse des Sciences Médicales: tous ont refusé. La réalité est cruelle pour les chercheurs en physiothérapie. Des semaines de préparation sont nécessaires pour chacune de ces demandes: il faut rédiger des protocoles,

¹ Les Hautes Ecoles Spécialisées doivent financer une grande partie de leurs recherches au moyen de fonds externes.



Das Projekt wird mit einem Video präsentiert. | Le projet est présenté au moyen d'une vidéo.

¹ Fachhochschulen müssen ihre Forschung weitgehend über Drittmittel finanzieren.



Über soziale Medien wie Facebook oder Twitter wird das Projekt verbreitet. | Le projet est diffusé sur les réseaux sociaux comme Facebook et Twitter.

wendet, um über das Internet Geldmittel aufzubringen. Dabei stellt eine grosse Anzahl von Geldgebern jeweils kleine Beiträge zur Verfügung. Das Projekt wird auf einer Crowdfunding-Plattform mittels Video und einer kurzen Erklärung präsentiert. Es kann anschliessend über soziale Medien wie Facebook oder Twitter verbreitet und das Video kann auf Youtube hochgeladen werden.

Soweit wir wissen, sind wir die erste Gruppe in der Schweiz, die Crowdfunding zur Finanzierung klinischer Forschung nutzt, obwohl dies in den USA und in Grossbritannien bereits seit einiger Zeit gemacht wird. Einige Universitäten in den Niederlanden sind ebenfalls dabei, ihre eigenen Crowdfunding-Seiten zu erstellen.

Während ich dies schreibe, bleiben noch sieben Tage bis zum Projektabschluss (dann werden alle Spendenzusicherungen zusammengezählt) und wir haben 9272 CHF (93 Prozent unserer Zielsumme von 10000 CHF) erreicht. Wenn innerhalb der vorgegebenen Zeitspanne nicht 100 Prozent der Zielsumme zusammenkommen, muss das gesamte eingesammelte Geld zurückbezahlt werden.

Es tat gut, die Unterstützung der Praktiker zu erhalten

Auf alle Fälle war das Crowdfunding eine überaus interessante Erfahrung: Zu den Höhepunkten gehörte es, dass wir Spendenzusicherungen von den Physiotherapie-Teams verschiedener Spitäler erhielten. Sowohl das Claras hospital in Basel als auch das Bruderholzspital in Baselland spendeten, nachdem die Teammitglieder abgestimmt hatten. Es tat gut, eine

remplir des formulaires spécifiques et établir un budget. À chaque demande, on a l'impression de devoir écrire une nouvelle thèse de master. Ensuite, on attend entre trois et six mois pour savoir si la demande a été acceptée et on reçoit finalement une lettre de refus de quelques lignes.

Un grand nombre de donateurs fournissent chacun de petits montants

Comme nous avions besoin de financement pour notre équipement, je m'en suis entretenue avec mes collègues, puis j'ai décidé d'essayer une méthode innovante pour la collecte de fonds, le financement participatif. Il s'agit d'une méthode récente, utilisée principalement pour trouver des fonds destinés à des projets artistiques via Internet. Un grand nombre de donateurs fournissent chacun de petits montants. Le projet est présenté sur une plate-forme de financement participatif au moyen d'une vidéo et d'une rapide explication du projet. Ensuite, il peut être diffusé sur les réseaux sociaux comme Facebook ou Twitter; la vidéo peut être téléchargée sur Youtube.

À notre connaissance, nous sommes le premier groupe en Suisse à recourir au financement participatif pour financer une recherche clinique. Cette démarche est déjà effectuée aux États-Unis et en Grande-Bretagne depuis quelques temps. Certaines universités des Pays-Bas sont en train de créer leur propre site de financement participatif.

Alors que je rédige cet article, il reste encore sept jours d'ici la fin du projet, moment où toutes les promesses de dons seront additionnées. Nous avons déjà atteint CHF 9272.00, soit 93 % des CHF 10000.00 que nous visions. Si la totalité de la somme visée n'est pas atteinte durant le délai imparti, le total de l'argent réuni devra être remboursé.

Nous avons été ravis de recevoir l'appui des praticiens

Dans tous les cas, le financement participatif a constitué une expérience extrêmement intéressante: le point fort a été de constater que certaines promesses provenaient des équipes de physiothérapie de différents hôpitaux. Le Claras hospital de Bâle ainsi que le Bruderholzspital de Bâle-Campagne ont fait des promesses de dons au terme d'une consultation des membres de l'équipe. Ce fut agréable de voir que des praticiens apportaient une telle aide à la recherche en physiothérapie. L'Association régionale physioswiss beider Basel nous a également soutenus en donnant de l'argent. Par ailleurs, deux journaux régionaux ont parlé du projet, ce qui a contribué à mettre davantage la recherche en physiothérapie en lumière.

Ce fut formidable de voir à quel point mon chef et mes collègues du Centre de formation en santé de Bâle-Ville (BZG) ont soutenu le projet. Ils ont apporté leur aide pour élaborer

derartige Unterstützung für physiotherapeutische Forschung durch Praktiker zu erfahren. Der Regionalverband physioswiss beider Basel hat auch gespendet und das Projekt unterstützt. Über das Projekt wurde zudem in zwei Regionalzeitungen berichtet, was dazu beiträgt, der Physiotherapieforschung zu mehr Bekanntheit zu verhelfen.

Es war grossartig, wie mein Chef und meine Kollegen am Bildungszentrum Gesundheit Basel-Stadt (BZG) das Projekt unterstützten – sie halfen sowohl die Crowdfunding-Webseite und die Facebook-Seite zu erstellen als auch bei verschiedenen organisatorischen Arbeiten und sogar durch persönlichen finanziellen Einsatz. Wir haben ein Benefizkonzert organisiert, das sowohl Spass gemacht als auch einen guten finanziellen Beitrag eingebracht hat. Das Konzert hat sich als hervorragendes Mittel herausgestellt, um Klinik- und Forschungspersonal, Familienmitglieder und Patienten einzubinden.

Crowdfunding bringt Physiotherapieforschung an die Öffentlichkeit

All dies steht in krassem Gegensatz zum Schreiben von Förderanträgen. Diese sind nicht auf allgemein verständliche Kommunikation und Information der Öffentlichkeit angelegt – vielmehr haben sie leider die Tendenz, in irgendwelchen Schubladen zu verschwinden.

Man kann aber auch nicht sagen, dass Crowdfunding weniger Zeit oder Anstrengungen erfordert als das Schreiben

le site de financement participatif et la page Facebook, mais aussi lors de divers travaux d'organisation et même par une participation financière personnelle. Nous avons organisé un concert de bienfaisance qui a apporté tout autant du plaisir que de contributions financières. Le concert s'est révélé un moyen extraordinaire pour intégrer le personnel clinique et scientifique, les familles et les patients au projet.

Le financement participatif a porté la recherche en physiothérapie à la connaissance du public

C'est tout l'opposé des demandes de financement écrites. Celles-ci ne sont pas communiquées au public qui n'en est pas informé; elles ont d'ailleurs malheureusement plutôt tendance à disparaître dans les tiroirs.

Mais on ne peut pas dire que le financement participatif nécessite moins de temps ou d'efforts que les lettres de demandes de financement. Les demandes de dons auprès des entreprises orthopédiques, des cliniques, des Rotary-clubs ou Lions-clubs nécessitent beaucoup de temps. Elles ne sont pas toujours une bonne expérience et ne donnent souvent rien. Des efforts énormes ont été nécessaires pour lever une somme relativement faible par rapport aux besoins du domaine de la recherche.

Je suis heureuse d'avoir testé le financement participatif. En même temps, je suis convaincue que cela ne représente pas une solution durable concernant le problème du manque de moyens financiers dans la recherche en physiothérapie. Il



© Rawpixel - Fotolia

Crowdfunding – über das Internet stellen viele Menschen kleine Geldbeträge zur Verfügung. | Crowdfunding: Un grand nombre de donateurs fournissent chacun de petits montants via Internet.

von Förderanträgen. Die Bitte um Spenden bei Orthopädie-firmen, Kliniken, Rotary- oder Lions-Clubs ist zeitaufwendig, nicht immer eine angenehme Erfahrung und oft auch nicht erfolgreich. Enorme Anstrengungen waren notwendig, um eine (für den Forschungsbereich) relativ kleine Summe aufzubringen.

Ich bin froh, das Crowdfunding ausprobiert zu haben. Gleichzeitig bin ich jedoch überzeugt, dass es für das Problem der fehlenden finanziellen Mittel in der Physiotherapieforschung keine Langzeitlösung darstellt. Dieses Thema muss in der breiten Öffentlichkeit vermehrt diskutiert werden. Politiker und Geldgeber müssen auf den Nutzen und die Vorteile unserer Forschung aufmerksam gemacht werden – nämlich verbesserte Behandlungserfolge und reduzierte Kosten durch gesteigerte Effizienz.

Link | Lien

www.projektstarter.ch/Balance-Yourself
www.facebook.com/pages/Stroke-Rehab-Research/253183598163147

faut davantage débattre de ce sujet dans la sphère publique. Les politiques et les investisseurs doivent être informés des bienfaits et des avantages de notre recherche, dans l'amélioration des traitements et la réduction des coûts grâce à une efficacité améliorée.



Clare Maguire, MPTSc (cand PhD) ist Dozentin am Bildungszentrum Gesundheit Basel Stadt (Kooperationspartner Berner Fachhochschule), Studiengang Physiotherapie FH. Sie treibt Forschung und arbeitet an ihrer Doktorarbeit an der Universität Maastricht.

Clare Maguire, MPTSc (cand PhD) est enseignante dans le cursus de Physiothérapie du Centre de formation en santé de Bâle-Ville (partenaire de la HES bernoise). Elle mène des recherches et prépare un doctorat à l'Université de Maastricht.



Perfekt mit nur 2 Lagen



Arbeiten Sie mit Kompressions-Verbänden?
Dann sollten Sie unbedingt den Coban™ 2 und Coban™ 2 Lite mit reduziertem Druck ausprobieren. Die Coban™ 2 Kompressionssysteme verwenden nur 2 Lagen, dies ergibt einen besonders dünnen Verband und fördert den Komfort und die Mobilität des Patienten.

034 420 08 48
physiomedic@simonkeller.ch

Mit diesen beiden Kompressionssystemen ist 3M ein Durchbruch in der Therapie des Lymphödems gelungen! Erlernen Sie die Technik im Kompetenzseminar «Coban 2». Weitere Informationen und Anmeldung unter www.swa.ch/kc2.

Simon Keller AG, 3400 Burgdorf
www.simonkeller.ch

Mit nur
2 Lagen in
der Kompre-
ssionstherapie
zum Erfolg!

Keller
medical