

Zeitschrift: Curaviva : Fachzeitschrift
Herausgeber: Curaviva - Verband Heime und Institutionen Schweiz
Band: 77 (2006)
Heft: 7-8

Rubrik: Firmennachrichten

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>

eHealthCare.ch 2006: Das Konferenzprogramm

Zum sechsten Mal wird am 28./29. September 2006 mit dem eHealth-Care.ch Kongress in Nottwil/LU das erfolgreiche Konzept der letzten Jahre fortgeführt. Planen und buchen Sie deshalb frühzeitig Ihre Präsenz am diesjährigen Kongress.

Am 28./ 29. September 2006 findet in Nottwil/LU im Rahmen des traditionellen eHealthCare-Kongresses wiederum eine eHealthCare-Konferenz statt. Die Konferenz besteht aus einem spannenden Mix aus bewährten Themen mit neuen Elementen: Health Logistics, ICT in der Rehabilitation, DRG und Spitalinformatik, spitalweite Archivierung, Patient Care, Patient Monitoring und neue technologische Trends wie Voice over IP und Mobile Computing erwarten Sie.

Neu bieten wir zudem in diesem Jahr erstmals ein integriertes Forum für Spitaldirektorinnen und -direktoren an.



Themenübersicht Konferenz 2006

Die Konferenz umfasst acht Hauptthemen:

- eHealth-Infrastruktur und Gesundheitskarte
 - Digital Hospital
 - Radiologie im Informationszeitalter
 - Medical eHealthcare
 - Versicherer und Clearing
 - Health Logistics und Industrie
 - Labor und Diagnostik im Informationszeitalter
 - Innovation & Technologie
- Jedes Hauptthema soll mit mehreren aktuellen Referaten, Conference- und Practice-

Symposien erörtert werden. Bereits jetzt sind zu den meisten Hauptthemen Detailpapiere und Basisdokumentationen verfügbar.

Diese Unterlagen sowie weitere organisatorische Informationen sind den Konferenz-Richtlinien zu entnehmen auf www.ehealthcare.ch

Übrigens: Natürlich wird der eHealthCare.ch Kongress wiederum von einer Fachausstellung begleitet. Informationen und Unterlagen sind ebenfalls auf www.ehealthcare.ch zu finden.

Info



eHealthCare.ch 2006

Konferenz und Fachausstellung

Trend Care AG, Josef Müller-Weg 2

6210 Sursee, Tel. 041 925 76 89

info@ehealthcare.ch, www.ehealthcare.ch ■

Phytotherapie schützt Arterien wirksam, verträglich und sicher

Bei arteriosklerotisch bedingten Durchblutungsstörungen ist das pflanzliche Arzneimittel Padma 28® genauso wirksam und verträglich wie herkömmliche Medikamente. Dies ergab eine Analyse am Universitätsspital Zürich (USZ).

Die sichere und wirksame Anwendung des pflanzlichen Arzneimittels Padma 28® stand im Zentrum einer Meta-Analyse des Instituts für Naturheilkunde am Universitätsspital Zürich. Das Team um Prof. Dr. med. Reinhard Saller zog dazu fünf wissenschaftliche Studien heran. Dabei sind rund 300 Patientendaten aus mehreren placebokontrollierten Doppelblindstudien analysiert worden. Verglichen wurde die Distanz, welche Patienten mit peripherer arterieller Verschlusskrankheit (PAVK) ohne Schmerzen zurücklegen konnten. Diese Distanz gilt als Kennziffer für den Schweregrad einer Durchblutungsstörung. Die in der Meta-

Analyse ausgewerteten Daten zeigen eine signifikante Steigerung der schmerzfreien Gehstrecke nach der Behandlung mit dem Phytotherapeutikum.

Bei der Studie des USZ zeigte das Arzneimittel Padma 28 eine gute Wirksamkeit bei Claudicatio intermittens, dem häufigsten Symptom der PAVK. Die Wirksamkeit von Padma 28 ist mindestens vergleichbar mit herkömmlichen Vasodilatoren, z.B. «Pentoxifyllin» oder «Naftidrofuryl». Die arterielle Verschlusskrankheit Claudicatio intermittens betrifft hauptsächlich Arm- und Beingefässe und ist eine Form der Arteriosklerose. In einem ersten Stadium spürt der Patient als Folge mangelnder Durchblutung nur ein leichtes Kribbeln in den betroffenen Gliedmassen. Später kommen Taubheits- und Schweregefühl sowie Schmerzen unter Belastung hinzu. Beim totalen Verschluss kann das mit Sauer- und Nährstoffen

unterversorgte Körperteil absterben und muss amputiert werden.

Die Analyse von 19 Studien mit über 2000 Patientendaten belegt zudem die ausserordentlich gute Verträglichkeit des pflanzlichen Arzneimittels. Dies ist vor allem auf geringe Nebenwirkungen zurückzuführen. Auf dem Gebiet der Komplementärmedizin sind Meta-Analysen bislang noch selten. Die Zürcher Studie wird in der renommierten Fachzeitschrift «Atherosclerosis» publiziert und ist in der elektronischen Datenbank «Medline» gelistet.

Info

Padma AG

Wiesenstrasse 5

8603 Schwerzenbach

Tel. 043 343 44 44

info@padma.ch

www.padma.ch ■