

# Firmennachrichten

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Curaviva : Fachzeitschrift**

Band (Jahr): **77 (2006)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.library.ethz.ch)

<http://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](http://www.ehealthcare.ch)

Übrigens: Natürlich wird der eHealthCare.ch Kongress wiederum von einer Fachausstellung begleitet. Informationen und Unterlagen sind ebenfalls auf [www.ehealthcare.ch](http://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](mailto:info@ehealthcare.ch), [www.ehealthcare.ch](http://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](mailto:info@padma.ch)  
[www.padma.ch](http://www.padma.ch) ■