



Prof. Dr. med.  
Roger Darioli



Dr. med.  
Urs Dürst



Prof. Dr. med.  
Franz Eberli



Prof. Dr. Dr. h.c.  
Walter F. Riesen

Angiologie:

## Update zu Lungenembolie und Varizen



Prof. Dr. med.  
Felix Mahler

Die Angiologie beschäftigt sich nicht nur mit der peripher arteriellen Verschlusskrankheit, sondern auch mit dem Gebiet der Venen. Dieses umfasst sowohl die tiefen Leitvenen mit ihren Thrombosen und der gefürchteten Folgekrankheit Lungenembolie als auch die Varizen. Zu diesen beiden venösen Themen verfassten Autoren der angiologischen

Klinik des Inselspitals Bern in dieser Ausgabe von **info@herz+gefäss** zwei Schwerpunktartikel.

Unter den Autoren des Artikels über die Lungenembolie findet sich Prof. Dr. med. Nils Kucher, der zu den internationalen Pionieren der interventionellen Therapie der akuten und chronischen tiefen Venenthrombose und der akuten Lungenembolie gehört.

Der Artikel beginnt mit einer spannenden Fallbeschreibung einer schweren LE, die mit einer kathetertechnischen Thrombolyse erfolgreich behandelt wurde. Dieser Fall wird im zweiten Teil des Artikels in den Kontext der neuen ESC-Richtlinien gestellt, sodass ein hoher Lerneffekt über Abklärung, Klassifikation, Therapieindikation bis zur Nachbehandlung der Thrombosen und Lungenembolien mit den neuen Antikoagulantien resultiert.

Der andere Schwerpunktartikel von Dr. med. Ulrike Hügel vom Inselspital fasst die heutigen Kenntnisse über die Varizen zusammen. Sie gehören zu den im wahrsten Sinne des Wortes alltäglichen angiologischen Problemen, weisen doch über 20% unserer Bevölkerung eine Varikose auf. Im Text und anhand von klaren Tabellen werden die Symptome und ihre Therapieformen sowie die CEAP-Klassifikation chronisch venöser Erkrankungen dargestellt. Auch die neuen, endovaskulären thermo-ablativen Therapieformen der Stammvarikose werden gewürdigt. Dieser Artikel hat wegen seiner Übersichtlichkeit ebenfalls einen guten Lerneffekt.

▼ Prof. Dr. med. Felix Mahler, Männedorf