



Prof. Dr. Hendrik Dienemann

03 | **Übersichtsbeitrag**

Zertifizierung von Lungenkrebszentren

Prof. Dr. Dieter Ukena, Bremen

05 | **Forum**

Radiofrequenzablation von Lungentumoren?

Dr. Thomas Schneider, Prof. Dr. Hendrik Dienemann,
Heidelberg

05 | **Impressum**

06 | **Kongressbericht**

Erfahrungen mit vliesgebundener Gewebeklebung in der Thoraxchirurgie

Dr. Konstantina Storz, Prof. Dr. Hendrik Dienemann,
Heidelberg

06 | **Tipp für die Praxis**

08 | **Klinische Erfahrungen**

EndoCATS: Der dorsale Weg zur Schilddrüse

Dr. Stefan Schopf, Martin von Ahnen, Thomas von Ahnen,
Prof. Dr. Hans-Martin Schardey, Agatharied

09 | **Additive Therapieoption**

Aorten Chirurgie: Vliesgebundene Gewebeklebung

Prof. Dr. Stephen Wildhirt, Mainz

12 | **Qualifizierung**

Masterstudiengänge: Stärkung der Chirurgie in der patientenorientierten Forschung

Dr. Phillip Knebel, PD Dr. Christoph M. Seiler,
Heidelberg

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die bis dato bestehenden Brust- oder Darmkrebszentren konnten demonstrieren, dass ein zunehmender Anteil aller Erkrankten die Expertise der zertifizierten Zentren in Anspruch nimmt.

Im Juni 2009 wurden die ersten Lungenkrebszentren in Deutschland zertifiziert, womit eine wichtige Forderung des Krebsplans umgesetzt wurde, bedenkt man, dass das Lungenkarzinom für die meisten Krebstodesfälle verantwortlich ist und mehr als 80% aller Erkrankten einer multimodalen Behandlung bedürfen.

Prof. Dr. Dieter Ukena, Chefarzt der Klinik für Pneumologie und Beatmungsmedizin am Klinikum Bremen Ost, ist – beauftragt von der Deutschen Krebsgesellschaft und den Fachgesellschaften der Pneumologen und Thoraxchirurgen – Vorsitzender der Zertifizierungskommission für den Bereich „Lunge“ und hat die Zertifizierung der ersten Lungenkrebszentren in Deutschland begleitet. Er schildert, welche Hürden für die antragstellenden Kliniken zu bewältigen waren und dass hohe Anforderungen an den Erhalt des Zertifikats gestellt werden. Obligatorisch ist u.a. die Umsetzung bestehender Leitlinien. Inzwischen steht im Übrigen die deutsche S3-Leitlinie für das Lungenkarzinom nach einer mehr als 2-jährigen Arbeit vor der Veröffentlichung.

Ich wünsche Ihnen anregende Lektüre und Erkenntnisgewinn.

Ihr

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'H. Dienemann'.

Prof. Dr. Hendrik Dienemann,
Thoraxklinik am Universitätsklinikum Heidelberg