



### Finden Sie die Raumforderung?

In der Serie Schnittbilddiagnostik wurden in den letzten Folgen viele Gelenke, deren Erkrankungen und die dazu gehörenden CT- und MRT-Aufnahmen vorgestellt. In den neuen Folgen wechseln wir den Blickwinkel. Sie betrachten ein CT- oder MRT-Bild – was ist daran pathologisch? Welche weiteren Untersuchungen müssen gemacht werden, um die richtige Diagnose zu finden? Gestartet wird im Bauch- und Beckenraum.

Seite 912



### Trocken oder nicht trocken?

Endlich wieder zu Hause. Ein Gläschen Sekt zum Feiern – was ist denn schon dabei? Bei einem Wochenendurlaub während einer Entziehungskur ist das eine nicht zu vernachlässigende Übertretung der Regeln. Doch wie kann man diese nachweisen? Alkohol ist meist schon nach 12 bis 24 Stunden nicht mehr messbar. Was die neue Kenngröße Ethylglucuronid über eine wenige Tage zurückliegende Alkoholaufnahme aussagen kann, lesen Sie auf

Seite 930

## Aktuelles

<b>Forschung</b>	900
<b>Gesundheitspolitik</b>	902
<b>Bücher</b>	903
<b>Aus der Industrie</b>	904

## Fachbeiträge

<b>Krankheitsbild</b>	
Lungentransplantation – Indikation, Techniken, Ergebnisse	906
<b>Englisch</b>	
Reading English Papers (3): Cranberries	910
<b>Radiolog. Diagnostik</b>	
Schnittbilddiagnostik der Bauch- und Beckenregion (1)	912
<b>MTA-Preis 2004</b>	
Hygiene im täglichen Leben	916
<b>Histologie</b>	
Diagnostische Bedeutung der DNA-Zytometrie (2)	922
<b>POCT</b>	
Qualitätssicherung für Blutzuckermessgeräte	926
<b>Immunologie</b>	
Das Antiphospholipid-Syndrom	928
<b>Auf einen Blick</b>	
Ethylglucuronid	930

## dvta-Service

<b>Aus dem Verband</b>	
Wir sind für Sie da	932
Schweriner Symposium zur Qualitätssicherung	935
Regionales Qualitätsforum Offenburg	936
Ausschreibung dvta-Poster-Preis 2005	937
Bielefelder Fachtagung Gesundheitsförderung	940
dvta-Pinwand	941
Neue Mitglieder des Vorstands	942