

Interview mit Prof. Dr. med. Rolf Kreienberg
Wie eine Fahrt im Nebel ohne Radar 1212
 DÄ-Fragen: Erika Kehl

T H E M E N D E R Z E I T

Kommentar: Rehabilitation
Nur ein erster Schritt 1213
 Dr. med. Wolfgang Wagener

Arbeitsmedizin
► Anpassung an veränderte Arbeitswelten 1214
 Dr. med. Volker Stahl

Flächendesinfektion im Krankenhaus
Eine unverantwortliche Verschwendung 1215
 Prof. Dr. Walter Marget

Glosse: Disease Management
Schöne neue Medizinwelt 1217
 Dr. med. Thomas Böhmeke

M E D I Z I N

Editorial
► Diagnostische Bedeutung frei zirkulierender Nukleinsäuren 1224
 Prof. Dr. med. Uwe Reinhold
 Prof. Dr. rer. nat. Claus H. Schröder

Kongressbericht
Medizinische Konsequenzen des Humangenomprojektes 1228
 Prof. Dr. med. Karl-Friedrich Sewing

Angeborene Magnesiumverlustkrankungen 1230
 Dr. med. Stefanie Weber, Dr. med. Martin Konrad

Kombinationstherapie der chronischen Hepatitis C 1239
 Pegyliertes (PEG)-Interferon und Ribavirin
 Priv.-Doz. Dr. med. Tobias Heintges, Dr. med. Andreas Erhardt
 Dr. med. Abdurrahman Sagir, Prof. Dr. med. Dieter Häussinger

Diskussion
Plattenepithelkarzinome des Kopf-Hals-Bereichs 1242
 Mistellektin-1-normierte Viscumtherapie

Weichteilsarkome der Extremitäten, der Brust- und Bauchwand und des Retroperitoneums 1247
 Diagnostik und Therapie bei Erwachsenen

Referiert
LC-1-Joghurt bei H.-pylori-Infektion? 1246

Soldaten rauchen beim Einsatz mehr 1247



Foto: Bundesbildstelle/Bienert

Zum letzten Mal vor der Bundestagswahl tagten die Teilnehmer des Runden Tisches im Gesundheitswesen. Auf ein gemeinsames Abschlusspapier konnten sich die Verhandlungspartner nicht einigen. Folglich fiel die Bilanz der Beteiligten nach vier Treffen unterschiedlich aus. Seite 1205

Krebsregister

Der Präsident der Deutschen Krebsgesellschaft, Prof. Dr. med. Rolf Kreienberg, kritisiert in einem DÄ-Interview das Fehlen eines bundesweiten Krebsregisters, das epidemiologische und klinische Daten erfasst. Seite 1212

Diagnostik mit Nukleinsäuren

Aus zellfreiem Plasma kann DNA zu diagnostischen Zwecken extrahiert werden. Zahlreiche Studien deuten auf Anwendungsmöglichkeiten bei Tumorerkrankungen und bei der pränatalen Diagnostik hin. In einem Editorial wird der potenzielle Nutzen dieser nichtinvasiven Nachweisverfahren diskutiert. Seite 1224

R U B R I K E N

Aktuell/Akut	1192, 1193
Medien	1198
Briefe	1218
Bücher	1222
Feuilleton	1248
Unternehmen	1250
Reise	1252
GOÄ-Ratgeber	1253
Impressum	1253
Personalien	1254
Preise	1255
Status/Doc+Doctrix	1256
Schlusspunkt	letzte Seite