

# DMW

Deutsche  
Medizinische Wochenschrift

Seiten 651 – 724 • 135. Jahrgang

14 | 9 · 4 · 2010

## 653 Zu diesem Heft

### Aktuelles – kurz berichtet

- 657 *DMW Walter Siegenthaler Preis 2009*  
Lernen am Beispiel: „Tübinger Fälle“ prämiert
- 658 *Kardiologie*  
CT ist MRT zur nicht-invasiven Koronardiagnostik überlegen
- 659 *Intensivmedizin*  
Verkürzt sich die Beatmungsdauer ohne Sedierung?
- 660 *Neurologie*  
Wachkoma: Funktionelle Bildgebung zeigt Bewusstsein
- 660 *Infektiologie*  
Wann soll die HIV-Therapie bei Tuberkulose beginnen?
- 661 *Intensivmedizin*  
Tägliche interdisziplinäre Visite senkt Mortalität

### Hinterfragt – nachgehakt

- 662 Krankenhausarchitektur – von der „Bettenburg“ zum „Healing Environment“

### Referiert – kommentiert

- 664 Beeinflusst ein Procalcitonin-Monitoring die Antibiotika-Therapie?  
*Kommentar: Kürzere Antibiotika-Behandlung dank Procalcitonin*

## Schwerpunkt Intensivmedizin und Infektiologie

### Editorial

- 667 **Titelthema** Intensivmedizin und Infektiologie –  
wichtige Elemente der Inneren Medizin  
Intensive care and infectiology – important elements of internal medicine  
*J. Schölmerich*

### Originalarbeit | Original article

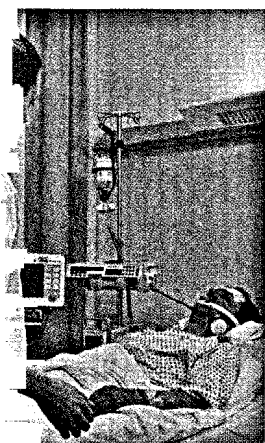
- 668 **Titelthema** Lebensbedrohliche Komplikationen von Morbus Crohn und Colitis ulcerosa  
Eine systematische Auswertung von Intensiv-Aufnahmen über 18 Jahre  
Life-threatening complications of Crohn's disease and ulcerative colitis:  
a systematic analysis of admissions to an ICU during 18 years  
*W. Huber, G. Herrmann, T. Schuster, V. Phillip, B. Saugel, C. Schultheiss, J. Hoellthaler,  
J. Gaa, M. Hartel, R. M. Schmid, W. Reindl*

### Kasuistik | Case report

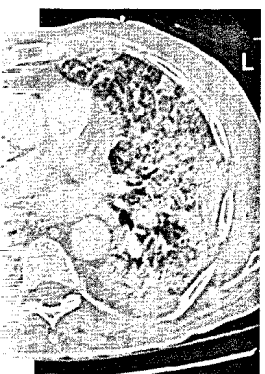
- 675 **Titelthema** Leptospirose (Morbus Weil) in Augsburg  
Drei Fälle und ein Überblick  
Leptospirosis (Weil's disease) in Augsburg: report of three cases and review  
*B. Walter, B. Wein, M. Bittinger, H. Messmann*

### Mediquiz

- 681 Unklare Ileussyptomatik  
Unclear cause of ileus  
*T. Herold*



Der vollständige Verzicht auf Sedierung kann die Beatmungsdauer bei künstlich beatmeten Patienten verkürzen.



Exemplarischer Röntgenbefund eines opportunistischen Infektionen verstorbenen Patienten (s. Seite 672).

# DMW

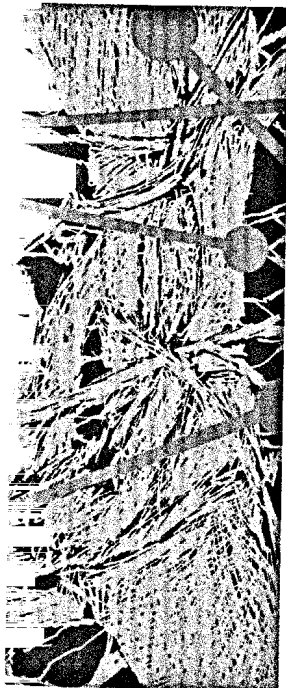
Deutsche  
Medizinische Wochenschrift

14 | 9 · 4 · 2010

Seiten 651 – 724 • 135. Jahrgang



Beginnende digitale Ulzera  
bei systemischer Sklerose  
(s. Seite 689).



Titelbildvorlage:  
DGIM-Kongressbild.

## CME – Zertifizierte Fortbildung | Review article

- 683 **Titelthema** Interdisziplinäre Notfälle bei rheumatischen Erkrankungen  
Interdisciplinary emergencies in rheumatic diseases  
*I. H. Tarner*
- 695 Quiz-Fragen
- 697 CME-Evaluationsbogen



## Aktuelle Diagnostik & Therapie | Review article

- 699 **Titelthema** Clostridium-difficile-Infektionen  
Clostridium difficile infection  
*T. Grünewald, M. Kist, R. Mutters, B. R. Ruf, W. V. Kern*

## Pro & Contra | Commentary

- 704 Strikte Blutzuckereinstellung bei Intensivpatienten – pro  
Tight glucose control in intensive care patients – pro  
*T. Siegmund, P.-M. Schumm-Draeger*
- 705 Strikte Blutzuckereinstellung bei Intensivpatienten – contra  
Tight glucose control in intensive care patients – contra  
*F. M. Brunkhorst*

## Übersicht | Review article

- 706 Infektiöse Endokarditis  
Infectious endocarditis  
*D. Elsner, M. Doering*

## Kommentar | Commentary

- 712 Hormone in der Intensivmedizin  
Endocrine regulation in critically ill patients  
*C. E. Wrede*

## Korrespondenz | Correspondence

- 716 **Leserbrief**  
Metabolische Störungen bei Leberzirrhose: Hepatogener Diabetes mellitus  
Metabolic disturbances in liver cirrhosis: hepatogenous diabetes  
*W. Nolte / F. Gundling, W. Schepp*
- 658 **Berichtigung**
- 719 **Forum der Industrie**
- 721 **Veranstaltungen**
- 722 **Personalien | Steckbrief**
- 723 **Impressum**