

E 13551 E  
ISSN 0343-5733

Verlag für Arztrecht  
Fiduciastraße 2  
76227 Karlsruhe

# ArztRecht



Kompendium des gesamten Rechtes der Medizin  
Offizielles Organ der Arbeitsgemeinschaft für Arztrecht

## Veränderungs- management

### - Tipps für den Chefarzt -

Januar 2005  
40. Jahrgang

1

In den Krankenhäusern führt die Abrechnung nach DRGs zu spürbaren Veränderungen. *Rechtsanwalt Dr. Manfred Andreas* zeigt die Möglichkeiten und Grenzen des Trägers bei der Änderung der Chefarztverträge auf.

**TITELTHEMA**

Veränderungsmanagement – Möglichkeiten und Grenzen des Trägers – Tipps für den Chefarzt	4
---	---

**SCHWERPUNKTTHEMEN**

Schließung der Abteilung arbeitsrechtlich nicht zu verhindern	13
Zeugnissprache – Beweislast für die Benotung	18

**KURZ BERICHTET**

Vorstandsbeschluss der Ärztekammer darf Weiterbildungsordnung nicht einschränken	21
Ausschluss eines Neugesellschafters aus der Gemeinschaftspraxis ohne wichtigen Grund nur in einer angemessenen Prüfungszeit möglich	21
Anerkennung als Facharzt für Physikalische und Rehabilitative Medizin im Wege des Übergangsrechts	22
Aussetzung des Sofortvollzuges der Anordnung des Ruhens der Approbation	23
Anforderungen an eine kirchliche Regelung, um von der gesetzlichen Höchstarbeitszeit abzuweichen	24
Aufgabenverteilung zwischen Assistenzärztin und Hebamme im Belegkrankenhaus	25
Konkurrentenklage bei Aufnahme in den Krankenhausplan	25
Außerordentliche Kündbarkeit eines Belegarztvertrages wegen Schließung der Abteilung	25
Buchempfehlungen	26
Impressum	27

**Unter Mitarbeit von**

Prof. Dr. jur. H. Genzel, München - Chefarzt a.D. Prof. Dr. med. S. Grafe, Leipzig - Vizepräs. LSG a. D. G. Hennies, Berlin -  
 Prof. Dr. jur. F. Jobs, Richter am BAG, Erfurt - Prof. Dr. jur. B. von Maydell, St. Augustin - Chefarzt Dr. med. G. Sandvoß,  
 Meppen - Chefarzt Prof. Dr. med. U. Schulte-Sasse, Heilbronn - Prof. Dr. jur. J. Taupitz, Universität Mannheim -  
 Prof. Dr. jur. W. Uhlenbruck, Köln - Prof. Dr. jur. R. Weber, Universität Rostock

**Zitierweise dieser Zeitschrift: ArztR**