

## 361 Editorial

### Leitartikel

363 Kaplan: Originäre ärztliche Tätigkeiten – Schlüssel zur Arztentlastung

### Blickdiagnose

365 Korte/Mewis/Matula: Wiederkehrende Synkopen unter Stress

### Panorama

366 Lexikon: Sozialgerichtsgesetz

### Titelthema

368 Berneburg/Singer: Prävention in der Dermatologie. Was ist gesichert – was ist Mythos?

373 Freiwilliges Fortbildungszertifikat: Zehn Fragen zum Titelthema

### BLÄK informiert

375 Pelzer: Wer bestimmt das „Maß des Notwendigen“ im Gesundheitswesen?

376 Nedbal/Pelzer: Unaufgeregte Stimmung in NRW

381 Begemann: Privatabrechnung des Speziallabors – Fallstricke vermeiden

382 Schellhase/Kipp: Weiterbildungsbefugnis – Das sollten Sie wissen!

383 Auflösung der Fortbildungsfragen aus Heft 6/2014

384 Hesse u. a.: „Time is life“ – „Zeit ist Leben“. Die Goldenen Stunden der Sepsis

387 Schaaf/Ertl: Organspende – Vertrauen vor Ort zurückgewinnen

388 Kalb: Patientenrechte bei Schweigepflichtsentbindung privater Versicherungen

389 Müller, J.: Leuchtturm in Dillingen

389 Seider: Präventionspreis 2014

390 Kalb: Empfehlungen zur ärztlichen Schweigepflicht, Datenschutz und Datenverarbeitung in der Arztpraxis – neu aufgelegt

390 Niedermaier: Die Prüfungsabteilung der BLÄK in neuen Räumen

390 Müller, E.: Inklusion von Menschen mit Behinderung – Bayerischer Miteinander-Preis 2014

### Fortbildung

391 Aktuelle Seminare der Bayerischen Landesärztekammer

396 13. Suchtforum

399 Bayerischer Fortbildungskongress (BFK)

### Meinungsseite

407 Küpper: Gesundheitspolitik per Scheingesetz

### Varia

408 Eder/Breidenbach: Zahl der Organspenden sinkt weiterhin

412 Batschkus: Onlinesucht

414 Leserbrief

418 Ruisinger: Medizingeschichte 3D

419 Personalien

419 Preise – Ausschreibungen

420 Feuilleton

423 Kreuzworträtsel

### Glosse

419 „Self-Tracking“

### 424 Kleinanzeigen

### 440 Impressum

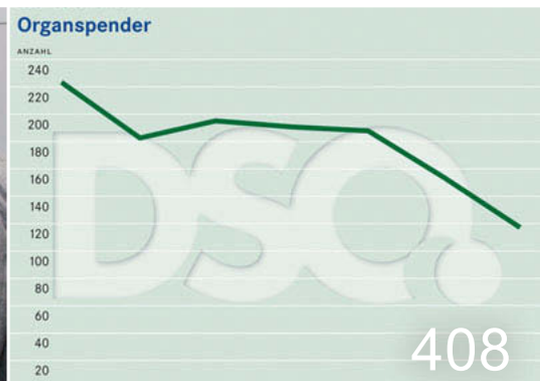
Titelbild: Junge am Strand © Schlierner – Fotolia.com



Dr. Max Kaplan referierte am 117. Deutschen Ärztetag.



Was ist eine Weiterbildungsbefugnis?



Weniger Organspender