

## Inhalt

### ► Schwerpunkt Notfallmedizin

#### *Ambulanter Herzstillstand*

Druck beeinflusst neurologisches Outcome.....Seite 5

#### *Ambulanter Herzstillstand*

Stressmarker mit Outcome assoziiert.....Seite 5

#### *Rapid Sequence Intubation*

Apnoische Oxygenierung von Vorteil.....Seite 5

#### *Trauma*

Laktatwerte mit Mortalität assoziiert.....Seite 5

#### *Leitlinienänderung*

Sepsis und septischer Schock neu definiert.....Seite 8

### ► Beatmung

#### *Extubation*

High-Flow reduziert Reintubationsrisiko.....Seite 2

#### *Hypoxämisches Atemversagen*

Nicht invasive Beatmung überlegen.....Seite 2

#### *Agitiertes Delir bei beatmeten Patienten*

Dexmedetomidin erlaubt frühere Extubation.....Seite 4

#### *Laparoskopische Eingriffe*

PEEP beeinflusst pulmonalen Shunt.....Seite 6

### ► Anästhesie

#### *Narkosevorbereitung*

Milchkaffee doch kein Problem?.....Seite 2

#### *Wachkraniotomie*

Sedierung mit Dexmedetomidin wirksam.....Seite 2

#### *Sugammadex*

Gerinnungshemmung nur ein Artefakt.....Seite 6

#### *Dexamethason bei neuromuskulärer Blockade*

Keine Behinderung der Reversierung.....Seite 6

#### *Narkose bei Kleinkindern*

Kein Effekt auf IQ.....Seite 8

### ► Perioperative Medizin

#### *Kolorektale Operationen*

Mehr Flüssigkeit verlängert Krankenhausaufenthalt.....Seite 4

#### *Nicht kardiale Operationen*

Intraoperative Hypotonie verschlechtert myokardiales Outcome.....Seite 4

### ► Sonstiges

#### *Intensivversorgung*

Später parenteral.....Seite 4

#### *Hüftgelenksarthroplastik*

Postoperative Anämie mit AKI assoziiert.....Seite 6

► Forschung, Hochschule und Verbände.....Seite 8

► Industrie.....Seite 10

► Termine.....Seite 11