

## INHALT

- 3** Diagnostik und Therapie der akuten Lungenembolie-aktuelle ESC-Leitlinien 2019
- 15** Das akute Rechtsherzversagen in der Intensivmedizin
- 22** Kardiopulmonaler Bypass: Wie der Anästhesist Katastrophen während der OP vermeidet
- 39** Lungensonographie bei Kindern in der Intensivmedizin – Grundlagen, Besonderheiten und Limitationen
- 51** Herz-Kreislauf- und Nierenerkrankungen bei chronisch kritischer Erkrankung
- 62** Akute Nierenschädigung auf der Intensivstation
- 67** AKI in Zeiten von COVID-19 – Nierenersatzverfahren bei akuter Nierenschädigung
- 78** Ernährung nephrologischer Patienten in der Intensivstation
- 105** TIMP-2 und IGFBP7: Neue Biomarkerkombination zur Früherkennung der akuten Nierenschädigung
- 113** Delirmanagement: Herausforderungen und interdisziplinäre Lösungsansätze
- 120** Das Blutbild auf der Intensivstation - neue, erweiterte Parameter liefern schnelle und wertvolle Hinweise zur Infektions- und Anämiediagnostik
- 128** Geburtshilfliche Blutungen – interdisziplinäre Bezüge
- 134** Die Bedeutung der Dysbiose bei kritisch kranken Patienten mit COVID-19 und akutem Atemnotsyndrom
- 151** Perioperative Optimierung der Körpertemperatur – Schöpfen wir alle Möglichkeiten aus?
- 156** SARS-CoV-2, ein Anspruch an die Pflege und eine Chance für Reflexionen auf ihre Zweckbestimmung
- 165** Musik in der Intensivmedizin: Hilfreich oder nicht?
- 173** Wie sinnvoll ist ein psychotherapeutischer Konsiliar-/ Liaison-Dienst auf der Intensivstation? – Eine evidenzbasierte Antwort
- 178** Was ist Verstehen? Gedanken zu einer Hermeneutik der Medizin
- 184** „Jeder hat irgendwo eine gesunde Stelle“ Ein interdisziplinärer Blick auf Robert Louis Stevensons „Der seltsame Fall von Dr. Jekyll und Mr. Hyde“
- 198** „Kann man in diesem Job alt werden?“ Resilienz für Intensivmediziner und Anästhesisten
- 202** Wie es zu einem schweren COVID-19-Verlauf kommen kann
- 204** Mit neuem Herz die Welt entdecken