

Intensivmedizin

up2date

Alle Beiträge
im Überblick –
nach Rubriken
sortiert

20
22

 Thieme



Ihre up2date in der eRef – dem Thieme Wissensportal für Ärzt*innen

Mit der eRef können Sie alle Artikel der Intensivmedizin up2date online und offline lesen und durchsuchen – und zwar in allen Ausgaben seit 2007. **Für Abonnierende kostenlos!**

So nutzen Sie Ihre up2date in der eRef:

1. <https://eref.thieme.de> im Browser aufrufen.
2. Unter „Meine eRef“ Ihr Fachzeitschriften-Abo freischalten.
3. Ihre Fachzeitschrift auswählen und Abonummer eintragen.
4. Persönliche Einstellungen ergänzen und Ihre Registrierung abschließen.



Mobil lesen auch offline mit der App.
Kostenlos downloaden: www.thieme.de/eref-app



Mit Ihrer up2date punkten

Zahlen Sie kräftig auf Ihr CME-Konto ein: Mit Ihrem up2date-Abo haben Sie Ihr Jahressoll so gut wie erfüllt. **60 CME-Punkte** können Sie mit den Beiträgen der Intensivmedizin up2date pro Jahr erwerben.

So erwerben und verwalten Sie Ihre CME-Punkte:

1. Registrieren Sie sich kostenlos mit Ihren Adressdaten, Ihrer Fortbildungs- und Ihrer Abonummer unter www.cme.thieme.de.
2. Sie erhalten zwei Bestätigungsmails: Eine mit Ihrem Benutzernamen und eine weitere mit einem Aktivierungslink. Einfach klicken und Ihr Account ist startklar.
3. Wir leiten die Fortbildungspunkte nach erfolgreichem Bestehen direkt an die Ärztekammer weiter – wenn Sie es wünschen und entsprechend angeben. Die Zertifikate können Sie in Ihrem Konto aufrufen und ausdrucken.

? Noch Fragen zur Anmeldung oder Nutzung?

Unter <https://kundenservice.thieme.de> sind wir gerne für Sie da.

! Gut zu wissen!

Ihre Abonummer finden Sie auf dem Adresskleber Ihrer Zeitschrift, es ist die sechsstellige Zahl zwischen den Rauten: 7890#**123456**#7890

Schriftleitung

Prof. Dr. med. Gernot Marx
Klinik für Operative Intensivmedizin und Intermediate Care,
Universitätsklinik RWTH Aachen

Herausgebende

Prof. Dr. med. Sebastian Brenner
Pädiatrische Intensivmedizin, Klinik und Poliklinik für Kinder-
und Jugendmedizin, Universitätskinderklinik Dresden

Prof. Dr. Dr. med. Sina Coldewey
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Norbert Frey
Klinik für Innere Medizin III (Kardiologie, Angiologie und Pneumologie),
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. med. Rainer Kollmar
Klinik für Neurologie und Neurointensivmedizin, Klinikum Darmstadt

Prof. Dr. med. Reimer Riessen
Internistische Intensivstation, Department für Innere Medizin,
Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Tobias Schürholz
Klinik für Operative Intensivmedizin und Intermediate Care,
Universitätsklinik RWTH Aachen

Prof. Dr. med. Andreas Unterberg
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Universität Heidelberg

Prof. Dr. med. Jens Werner
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantations-, Gefäß- und
Thoraxchirurgie, Ludwig-Maximilians-Universität München

Rubrikkoordinator*innen

Prof. Dr. med. Björn Ellger
Anästhesiologische Kliniken des Klinikums Westfalen, Dortmund

Dr. med. Albrecht Günther
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Jena

Allgemeine Intensivmedizin

- Ausgabe 01/2022 21 Ahne T., Biever P.
Update kardiopulmonale Reanimation
- Ausgabe 01/2022 41 Schmehl J., Maurer M.
Radiologische Verfahren im Rahmen der intensivmedizinischen Versorgung
- Ausgabe 01/2022 61 Schmitz M., Heering P. J.
Akutdialyse und kontinuierliche Nierenersatzverfahren
- Ausgabe 02/2022 153 Böing C. W., Lanckohr C.
Management bei multiresistenten Erregern
- Ausgabe 02/2022 173 Brinkmann A., Kumpf O., Brenner T., Dubb R., Kaltwasser A., Rüdell H., Braun J.-P.
Peer Review in der Intensivmedizin
- Ausgabe 02/2022 193 Deffner T., Hierundar A., Karagiannidis C.
Psychologische Aspekte während und nach intensivmedizinischer Behandlung von ARDS
- Ausgabe 03/2022 273 Theuerkauf N.-U., Putensen C., Schewe J.-C.
Konzepte zur Reduktion der Lärmbelastung auf der Intensivstation
- Ausgabe 04/2022 381 Reyher C., Muellenbach R. M., Lepper P. M., Mutlak H.
Organersatzverfahren: Update Lungenersatzverfahren
- Ausgabe 04/2022 417 Koch D., Andrassy J.
Intensivtherapie nach Leber-, Nieren- und Pankreas-Transplantation

Internistische Intensivmedizin

- Ausgabe 01/2022 81 Prüser M., Frey N., Saad M.
Akutes Koronarsyndrom: Risikostratifizierung und Therapie
- Ausgabe 01/2022 113 Schempf U., Schempf B., Wichmann D.
Akute Pankreatitis: eine „klinische“ Herangehensweise
- Ausgabe 02/2022 209 Dischinger U., Mikulasch J., Weismann D.
Intensivmedizinische Aspekte des Blutzuckerstoffwechsels
- Ausgabe 04/2022 397 Hill A., Stoppe C., Elke G., Marx G.
Ernährung des Intensivpatienten: Herausforderung bei besonderen Patientengruppen

Neuro-Intensivmedizin

- Ausgabe 02/2022 229 Veldeman M., Hoellig A.
Die aneurysmatische Subarachnoidalblutung
- Ausgabe 03/2022 289 Lätzer A., Sakowitz O. W., Maiwald A.
Einsatz externer Ventrikeldrainagen auf der Intensivstation
- Ausgabe 03/2022 305 Meyding-Lamadé U., Craemer E. M.
Meningitis/Meningoenzephalitis – ein Chamäleon in der Medizin
- Ausgabe 03/2022 321 Erbguth F. J.
Metabolische und toxische Enzephalopathien – Teil 1: Metabolische Enzephalopathien
- Ausgabe 04/2022 437 Thömke F.
Aktuelle Diagnose-Kriterien beim irreversiblen Hirnfunktionsausfall („Hirntod“)

Pädiatrische Intensivmedizin

- Ausgabe 03/2022 345 Richter M.
Analgesie und Sedierung bei Kindern
- Ausgabe 04/2022 465 Strube J., Rücker G., Schaper A.
Intoxikationen im Kindes- und Jugendalter