

Mit **e.Med Anästhesiologie** haben Sie Zugriff auf alle Zeitschrifteninhalte dieses Fach-Abonnements mit zahlreichen CME-Fortbildungen, auf die digitale Enzyklopädie e.Medpedia und das Facharzt-Training mit Kursangeboten zum Trainieren für den Berufsalltag. Im Abo inbegriffen ist eine gedruckte Zeitschrift Ihrer Wahl aus der folgenden Liste.

<b>e.Medpedia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Medizinisches Wissen aus über 30 Referenzwerken</li> <li>● Verfasst von über 3.000 renommierten Fachärzten</li> <li>● Über Peer-Review-Verfahren begutachtete Einträge</li> <li>● Auch mit App offline nutzbar</li> </ul>
-------------------	--

<b>Facharzt-Training</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vorbereitungskurs zur Facharztprüfung Anästhesiologie</li> <li>● Vorbereitungskurs Anästhesiologische Intensivmedizin</li> <li>● Intensivkurs EKG</li> </ul>
--------------------------	---

Zeitschriften	Online im Volltext verfügbar	Print-Zeitschrift im Abo wählbar	Anzahl der CME-Fortbildungen pro Jahr	Sprache
Akupunktur & Aurikulomedizin	✓	✓		DE
Die Anaesthesiologie	✓	✓	12	DE
Der Schmerz	✓	✓	6	DE
Deutsche Zeitschrift für Akupunktur	✓	✓		DE
Intensivmedizin und Notfallmedizin	✓			DE
Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin	✓	✓	8	DE
Notfall + Rettungsmedizin	✓	✓	8	DE
Schmerzmedizin	✓	✓	6	DE
Canadian Journal of Anesthesia / Journal canadien d'anesthésie	✓			EN
Current Anesthesiology Reports	✓			EN
Intensive Care Medicin	✓			EN
Internal and Emergency Medicine	✓			EN
International Journal of Clinical Monitoring and Computing (Archiv 1997-2011)	✓			EN
Journal of Anesthesia	✓			EN
Journal of Thrombosis and Thrombolysis	✓			EN
Neurocritical Care	✓			EN
Translational Stroke Research	✓			EN

Wir entwickeln unser Angebot ständig für Sie weiter und bemühen uns, diese Übersichtsliste immer auf dem neuesten Stand zu halten. Durch die hohe Dynamik kann es manchmal jedoch zu kleinen Verzögerungen bei der Aktualisierung kommen. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte unser Serviceteam unter 0800 – 77 88 777 (kostenfrei).