

Extrakorporale Zirkulation ¿ wissenschaftlich begründet?

In-vitro-Studien, tierexperimentelle Studien, Reviews, die nicht Evidence based-medicine-Kriterien entsprechen.

Trotz vielfachem Einsatz der extrakorporalen Zirkulation (EKZ) bei Herzoperationen werden die Grundlagen dieses Verfahrens sehr kontrovers diskutiert. Anhand von 48 Fragen, die grundlegende Prinzipien der EKZ behandeln, hat die Arbeitsgruppe für EKZ und mechanische Kreislaufunterstützung der Deutschen Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie die wissenschaftliche Evidenz der EKZ evaluiert. Die Literatur zu diesen Fragestellungen wurde gesichtet, nach Evidence-based-medicine-Kriterien ausgewertet und klassifiziert. Der vorliegende Band ist ein Update des aktuellen Wissensstandes zur EKZ und ermöglicht dem Leser, ohne weitere Literaturrecherche das Für und Wider der verschiedenen Kontroversen beim Einsatz der EKZ abzuschätzen.



54,99 €

51,39 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783662218976

Medium: Buch

ISBN: 978-3-662-21897-6

Verlag: Springer

Erscheinungstermin: 16.04.2014

Sprache(n): Deutsch

Auflage: Softcover Nachdruck of the original 1. Auflage 2001

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 499 g

Seiten: 305

Format (B x H): 155 x 235 mm

