

Suche

[Eingaben löschen](#)

Finden

350 Treffer:

131. [Service-Angebot](#)

Zu allen Themen von Physioklin im weitesten Sinne können Sie – gegebenenfalls gegen Honorar – folgenden Service wählen Beratung (auch telefonisch) Vorträge und Fortbildungen Gutachten zu...

132. [NOAKs – Leitlinien und Interessenkonflikte](#)

Einleitung Nach dem ersten Beitrag zum Monitoring unter dem Antikoagulans Pradaxa® (Dabigatran) vom 04.11.2014 wurden in einem zweiten Beitrag vom 20.01.2015 die Interessenkonflikte bei der...

133. [Deutsches Reanimationsregister – top secret](#)

Hier finden Sie einen Appell an Herrn Prof. Dr. med. J.-T. Gräsner, Direktor des Instituts für Rettungs- und Notfallmedizin, UKSH Kiel: Geben Sie endlich die Daten des Deutschen Reanimationsregisters...

134. [Kontakt](#)

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, haben Sie folgende Möglichkeiten, mit uns Kontakt aufzunehmen: Anschrift: Physioklin Am...

135. [DGAI − Ehrungen](#)

Im November 2017 teilt Herr Zander der DGAI mit: Nachdem die DGAI in diesem Jahr die Ehrenmitgliedschaft an Herrn Prof. Dr. med. Dr. h.c. mult. Konrad Friedrich Wilhelm Meßmer („großes Engagement...

136. [Ehrungen durch die Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin \(DGAI\)](#)

2017 ehrt die DGAI Herrn Prof. Dr. Konrad Meßmer mit der Verleihung der Ehrenmitgliedschaft, Herr Prof. Dr. Rolf Zander gibt daraufhin die ihm 2008 verliehene Franz-Kuhn-Medaille an die DGAI zurück,...

137. [Das Leben lesen – Was das Blut über unsere Zukunft verrät](#)

Auszüge aus: Ulrich Bahnsen Das Leben lesen – Was das Blut über unsere Zukunft verrät © Droemer Verlag 2017 Mit freundlicher Genehmigung des Verlags Junges Blut Viele große Entdeckungen haben mit...

138. [Lyoplasma: Botenstoffe im Plasma junger Spender](#)

Lyoplasma, ein idealer Volumenersatz mit Gerinnungspotential, erscheint im neuen Licht, folgt man den Ausführungen von U. Bahnsen in seinem Buch aus 2017 „Das Leben lesen – Was das Blut über unsere...

139. [Jungbrunnen](#)

140. [Lyoplasma: Botenstoffe im Plasma junger Spender](#)

Lyoplasma, ein idealer Volumenersatz mit Gerinnungspotential, erscheint im neuen Licht, folgt man den Ausführungen von U. Bahnsen in seinem Buch aus 2017 „Das Leben lesen – Was das Blut über unsere...

Suchergebnisse 131 bis 140 von 350

[«](#)

[≤](#)

[9](#)

[10](#)

[11](#)

[12](#)

[13](#)

[14](#)

[15](#)

[16](#)

[17](#)

[18](#)

[≥](#)

[»](#)

