



259 Treffer:

1. **[Deutsches Reanimationsregister – top secret](#)**

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...

2. **[Rätsel Original-Registrierung: Auflösung](#)**

Des Rätsels Lösung finden Sie hier.

3. **[Original-Registrierung \(07.08. / 04.09.2018\)](#)**

Frage: Woher stammt die folgende – atypische bzw. pathophysiologische – Original-Registrierung eines Patienten: Arterielle Druckpulskurve Elektrokardiogramm (EKG) Intraokularer Druckverlauf bei...

4. **[Rätsel Original-Registrierung](#)**

Woher stammt diese atypische bzw. pathophysiologische Original-Registrierung?

5. **[Rätsel](#)**

Original-Registrierung (07.08.2018) Mortalität (15.04. / 30.05.2014) Hypothermie (20.05.2005)

6. **[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...

7. **[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...

8. **[Themen Übersicht](#)**

Anämie-Diagnostik ⇒ individuell mit NIRS Anämie: Extrem ⇒ Zeugin Jehovas nach postpartaler Blutung A zidose: Blutung ⇒ Größere Blutung - Azidose verhindern Balanced fluids: Letter ⇒...

9. **[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...

10. **[Datenschutz](#)**

Name und Kontakt des Verantwortlichen gemäß Artikel 4 Abs. 7 DSGVO Firma: Prof. Dr. med. Rolf Zander Anschrift: Am Fort Gonsenheim 51a, 55122 Mainz Telefon: 0 61 31 - 97 190 97 Telefax: 0 61 31...

Suchergebnisse 1 bis 10 von 259

1 [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#)

