

# Suche

[Eingaben löschen](#)

Finden

334 Treffer:

## 171. [Klinischen Physiologie](#)

Die Human-Physiologie, die Lehre von den normalen Körperfunktionen des Menschen, untersucht und beschreibt die chemischen, physikalischen und biologischen Grundlagen von Organfunktionen, so z. B....

## 172. [Seite nicht gefunden](#)

Sehr geehrter Besucher, leider ist ein Fehler aufgetreten: Die gewünschte Seite wurde nicht gefunden. Haben Sie sich vielleicht vertippt oder eine alte URL aufgerufen? Eventuell hilft Ihnen die...

## 173. [Armutszeugnis für die „Elite-Universität“ Göttingen](#)

Die Medizinische Fakultät Göttingen hat den führenden Anbieter Medi-Learn beauftragt, ein Repetitorium für alle Physikumskandidaten anzubieten. 80 000 Euro kostet das die Fakultät pro Semester,...

## 174. [Marburger Hirn-Schrumpfung](#)

Im Mai 2005 wurden im Anaesthesisten zum Thema „Pharmakologische Besonderheiten und Probleme des älteren Patienten“ [Kratz et al. 2005] Merkwürdigkeiten veröffentlicht, die den Leser höheren Alters...

## 175. [Volumen macht Druck: Kraniell, thorakal, vasaal und abdominal](#)

Im Auftrag des wissenschaftlichen Kreises der CPA fand am 30. und 31. März 2007 unter der Leitung von Prof. Dr. med. R. Zander (Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Schwerpunkt Klinische...

## 176. [Hirnödem und Pseudo-Osmole](#)

Fragestellung Es soll folgende Hypothese geprüft werden: Haben das diabetische, urämische und alkoholische Koma ihre gemeinsame Ursache in einem Hirnödem, das durch eine Hyper-Osmolalität des Plasmas...

### 177. [Statement POC – insbesondere Gerinnungsdiagnostik](#)

(Point of Care, Patienten-nahe Sofort-Diagnostik) unter besonderer Berücksichtigung der Gerinnungs-Diagnostik Vorbemerkungen Die Vorteile von POC bestehen darin, dass die Diagnostik nah am...

### 178. [Die korrekte Berechnung des Base Excess im POC-Gerät](#)

Hintergrund Nach der Erstbeschreibung 1995 [4] hat es einige Jahre gedauert, bis sich die Erkenntnis durchgesetzt hat, dass die korrekte Berechnung des Base Excess des Blutes (BE, mmol/l) deutliche...

### 179. [Forum 3 – Standardisierung des pH](#)

(Ausgabe 10/2011) Prinzipielle Vorbemerkungen Die Tatsache, dass der pH einer Blut- oder Plasma-Probe den Gerinnungsstatus beeinflusst, wird weiterhin negiert: Im Vergleich zu 7,40 (100 %) beträgt...

### 180. [FFP zur Verhinderung einer Azidose](#)

PDF zum Download

---

Suchergebnisse 171 bis 180 von 334

[vorherige](#)

[13](#)

[14](#)

[15](#)

[16](#)

[17](#)

**18**

[19](#)

[20](#)

[21](#)

[22](#)

[nächste](#)

