

# Newsarchiv

24.03.2010

## Viagra statt Wissen

Statt eine wissenschaftliche Anfrage zu beantworten, verschickt Pfizer Spams zum Kauf von Viagra u.a. Der informierte Geschäftsführer schweigt. Der Sachverhalt wird unter [Kuriosa](#) besprochen.

15.02.2010

## Münchener Entgleisungen

In München beobachtete iatrogene Störungen des Elektrolyt- plus Säure-Basen-Status werden unter [Fehler und Gefahren](#) diskutiert.

04.01.2010

## XIII. CPA-Symposium in Dierhagen an der Ostsee (Veranstaltungsort geändert)

Vom 30. April bis 01. Mai 2010 findet in Dierhagen (Nähe Rostock) das XIII. CPA-Symposium zum Thema "[Leber von A bis I](#)" statt.

18.11.2009

## QualiTest Heft 11, Oktober 2009 ist erschienen

Appell Gerinnungsdiagnostik: Der Einfluss von Temperatur und Säure-Basen-Status auf die Gerinnung bzw. Fibrinolyse muss bei der Diagnostik berücksichtigt werden. Die deutsche Version liegt jetzt auch Heft 6 der Zeitschrift [Transfusion Medicine and Hemotherapy](#) bei, die englische Version findet sich nur in Physioklin.

[QualiTest Issue 11, October 2009 - English version](#)

Appeal Coagulation Diagnostics: The influence of temperature and acid-base balance on coagulation and fibrinolysis must be taken into consideration in diagnostics.

30.10.2009

## More balanced fluids?

Ein [Letter to the Editor](#) (not accepted for publication) von Rolf Zander & Kai Zacharowski zum Editorial von Craig Morris et al., "Should we really be more 'balanced' in our fluid prescribing?" (Anaesthesia 2009, 64: 703-705), ist erschienen.

11.08.2009

## Damage control resuscitation

Ein [Letter to the Editor](#) (published online 30 July 2009) von Kai Zacharowski & Rolf Zander zum Clinical Review von Jan O Jansen et al., "Damage control resuscitation for patients with major trauma" (BMJ 2009; 338:b1778), ist erschienen.

20.07.2009

## Deklaration von Infusionslösungen

Diese Problematik wird unter [Fehler & Gefahren](#) besprochen.

08.07.2009

## XI. CPA-Symposium "Volumen macht Druck"

Die Publikationen vom XI. CPA-Symposium in Mainz (30./31. März 2007) zum Thema [Volumen macht Druck](#) sind erschienen.

07.07.2009

## Fluid Management - Second expanded edition

Nach der deutschen Ausgabe des Booklets Flüssigkeitstherapie (2. erweiterte Auflage) ist jetzt auch die englische Version erschienen.

22.04.2009

## Laktat-Diagnostik unter der Geburt

In einem Gastkommentar von M. Lodde wird experimentell belegt: [Auch die](#)

Mutter beeinflusst das fetale Laktat, also nur eine positive Laktatdifferenz (fetal höher als maternal) spricht eindeutig für eine fetale Hypoxie.

- vorherige
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- nächste