# Suche

<u>Eingaben löschen</u>	Finden

334 Treffer:

#### 51. Maas und Lindner: Freiheit für Geimpfte

Ein Ende Januar 2021 im Rahmen der Corona-Krise nicht zustande gekommener Dialog mit den Herren Maas und Lindner zum Thema Freiheit für Geimpfte wird hier wiedergegeben.

### 52. Freiheit für Geimpfte

17. Januar 2021 Anfrage (per Mail) bei Herrn Bundesminister Heiko Maas Sie plädieren dafür, Geimpfte von Einschränkungen zu befreien. Zu Ihrer Information: Eine Corona-Impfung hat zum Ziel,...

#### 53. <u>Bayern – immer noch – im Corona-Höhenflug</u>

Die erste Mitteilung vom 14.08.2020 "Bayern im Corona-Höhenflug" wird hier fortgesetzt: Bayern – immer noch – im Corona-Höhenflug, die Fragen sind die alten. Auf eine Antwort der Bayerischen…

# 54. Optimale Berechnung der Osmolalität

Osmolalität - Physiologie Das osmotische Gleichgewicht zwischen den verschiedenen Kompartimenten des Organismus ist dann gegeben, wenn die Anzahl der osmotisch wirksamen Teilchen (Osmole) im zur...

# 55. <u>Kristalloide vs. Kolloide zum Volumenersatz – Glaube und Illusion</u>

Allen guten Argumenten zum Trotz, dass eine kristalloide Infusionslösung für den Volumenersatz nicht geeignet ist, wird diese These immer noch wach gehalten (Glaube) und laufende Studien...

# 56. <u>Detektion des Volumenmangels: Titration des ZVD</u>

Fragestellung Es fehlt eine klinisch akzeptable Methode der Blutvolumen-Bestimmung und damit die Detektion eines intravasalen Volumen-Mangels (volume deficiency). Ein solcher wird wohlklingend, aber...

#### 57. <u>Deklarierung von Infusionslösungen</u>

Infusionslösungen sollten generell so deklariert werden, dass der Anwender möglichst einfach aber trotzdem umfassend über den Inhalt informiert wird. Die von Seiten der Behörde geforderte...

## 58. <u>Hypernatriämie – insbesondere bei Antibiotika-Therapie</u>

Ein Beitrag von Rolf Zander (Mainz) unter Mitarbeit von Barbara Reistle (Stuttgart)\* Einleitung: Hypernatriämie versus isolierte Hypernatriämie Die häufigste Ursache einer einfachen iatrogenen...

#### 59. Normalwert der Plasma-Osmolalität

Einleitung In einer aktuellen Publikation Fazekas et al. 2013 [1] wurde geprüft, ob die von Zander entwickelte Formel zur optimalen Berechnung der Osmolalität die gemessene Osmolalität besser...

#### 60. Laktat-Clearance

Die diagnostische Relevanz der Laktat-Clearance wird seit Jahren in Physioklin propagiert. Jetzt wird in einer randomisierten Multicenter-Studie an 300 Patienten (Jones et al., JAMA 2010\*) gezeigt,...

Suchergebnisse 51 bis 60 von 334

# vorherige 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 nächste