

Fehler & Gefahren

- Politikversagen: Cannabis-Rauchen und Kohlenmonoxid (CO)
 - Für ein Politikversagen sprechen folgende Fakten
 - Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR)
 - Die Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA)
 - Tabakwerbung
 - Vorbemerkungen zur Physiologie des Kohlenmonoxids (CO)
 - Automobil - Katalysator und CO
 - Tabak-Rauchen und CO
 - Zigaretten-Rauchen: Fakten zum CO bzw. Carboxy-Hämoglobin (COHb, %)
 - Shisha (Wasserpfeife)
 - Fazit 1: Beim Shisha-Rauchen ...
 - Langzeitfolgen des Rauchens
 - Doping
 - Cannabis-Rauchen
 - Forensicher Hinweis
 - Fazit 2: Beim Cannabis-Rauchen ...
 - Fazit 3: Kiffen, smoken, qualmen, haschen ...
 - Fazit 4: Das Cannabis-Problem ...
 - Ausblick
 - Messung von COHb
 - Literatur
- Partydroge Lachgas
 - Gefahren von Lachgas
 - Hypoxie zu Beginn und während der Lachgasanwendung
 - Hypoxie in der Abklingphase der Lachgasanwendung
 - Auswirkungen der Hypoxie
 - Fazit
 - Autor
 - Co-Autoren
 - Literatur
- Therapeutische Entsäuerung - Nein, danke!
 - Placebo?
 - Ernährungsbedingte Säurebelastung
 - Fazit
 - Kuchen und Wein
 - Fazit
 - Latente Azidose
 - Fragen
 - Fußnote
- Unrealistische Gewichtsabnahme in der Werbung

- [Empfehlungen zur Gewichtsreduktion](#)
- [Kohlenhydrate](#)
- [Proteine](#)
- [Fazit](#)
- [Typische Klienten unter der easylife-Therapie](#)
- [Klient 1](#)
- [Fazit zu Klient 1](#)
- [Klient 2](#)
- [Fazit zu Klient 2](#)
- [Auswertung Publikationen](#)
- [Diät \(Browning et al. \[1\]\)](#)
- [Fazit](#)
- [Null-Diät \(Owen et al. \[3\]\)](#)
- [Fazit](#)
- [Literatur](#)
- [Haut-pH bei Frauen ab 50](#)
 - [Marketing pur: Frauen ab 50 brauchen Hautpflege mit pH 4](#)
 - [Hintergrund](#)
 - [Das Basenbad](#)
 - [Methodik](#)
 - [Ergebnisse](#)
 - [Beurteilung](#)
 - [Diskussion](#)
 - [Fazit](#)
 - [Nachtrag](#)
 - [Einladung zur Stellungnahme](#)
 - [Alternative □](#)
 - [Literatur](#)
- [Nachtrag Faktencheck Homöopathie 2019](#)
 - [Chronologie](#)
 - [Fazit](#)
- [Faktencheck Homöopathie 2019](#)
 - [Reduzierter Antibiotikaeinsatz mit Hilfe homöopathischer Präparate](#)
 - [Zitate aus der Begründung](#)
 - [Kommentare dazu](#)
- [Faktencheck Homöopathie 2016](#)
 - [Marburger Erklärung 1992](#)
 - [Freiburger Erklärung 2016](#)
 - [Mythos der kostengünstigen Homöopathie](#)
 - [Literatur](#)
 - [Ringvorlesung LMU 2016](#)
 - [Kommentar W. Bartens zur LMU 2016](#)
 - [USA und Homöopathie 2016](#)
 - [Deutschland und Homöopathie 2016](#)
- [Manipulationen bei Organtransplantationen im Universitätsklinikum Jena](#)

- zum wiederholten Mal

- Hypernatriämie - insbesondere bei Antibiotika-Therapie
 - Einleitung: Hypernatriämie versus isolierte Hypernatriämie
 - Mögliche Ursachen einer isolierten Hypernatriämie
 - Isolierte Hypernatriämie nach Plasma-Transfusion
 - Isolierte Hypernatriämie nach Zufuhr von NaHCO₃
 - Isolierte Hypernatriämie nach Antibiotika-Therapie
 - Problematik der isolierten Hypernatriämie
 - Klinik der Hypernatriämie
 - Therapie
 - Fazit
 - Literatur
 - * Co-Autorin
- Präklinische "Volumentherapie"
 - Präklinische Volumen- bzw. Flüssigkeits-Therapie beim Polytrauma-Patienten
 - Welche Infusionslösungen werden eingesetzt?
 - Sind die verwendeten Infusionslösungen heute veraltet bis kontraindiziert?
 - Grobe Nachlässigkeiten in den 4 Arbeiten
 - Ungereimtheiten
 - Einzeldaten in den verschiedenen Gruppen
 - Interpretation
 - Die folgenden Zitate (rot) sind höchst problematisch
 - Was bleibt - zu Recht
 - Fazit
 - Literatur
 - Anhang
- Cave Jena, Cave BMBF
 - Jenenser Falschmeldungen
 - Mortalität der Sepsis
 - Fazit 1
 - Jenenser Nebeneffekt - Nierenschädigung durch Kolloide
 - Fazit 2
 - Jenenser Nebeneffekt - Ethik-Kommission
 - Der Welt-Sepsis-Tag 2013
 - Fazit 3
 - Sepsis und Presse
 - Generelles Fazit
 - Literatur
 - Verdrehung der Fakten zu den Gefahren von Sepsis und die Gefährdung durch HES und Gelatine - eine Richtigstellung
- Infusion von maximal 50 Liter Ringer-Laktat innerhalb von 1 Tag
 - 1. Problem - Gewichtszunahme
 - 2. Problem - Säure-Basen-Status

- [3. Problem - Zusammensetzung des Urins](#)
- [4. Problem - Elektrolythaushalt](#)
- [5. Problem - Metabolite](#)
- [6. Problem - Laktat-Diagnostik](#)
- [7. Problem - Ethik-Kommission](#)
- [8. Fazit](#)
- [Literatur](#)
- [Marburger Hirn-Schrumpfung](#)
 - [Literatur](#)
- [Gießener Pseudo-Diagnostik](#)
 - [Prinzipielles](#)
 - [„Lehrbeispiel zur Physio- und Pathophysiologie des Elektrolythaushalts“](#)
 - [Kommentare zu den Befunden](#)
 - [Venöses Blut](#)
 - [Metabolische Alkalose](#)
 - [Hypokalzurie](#)
 - [Hypokaliämie](#)
 - [Hypomagnesiämie](#)
 - [Fazit](#)
 - [Literatur](#)
 - [Anmerkung](#)
- [Kristalloide vs. Kolloide zum Volumenersatz - Glaube und Illusion](#)
 - [1.](#)
 - [2.](#)
 - [Forderung](#)
 - [Links](#)
- [Münchener Entgleisungen](#)
 - [Diagnostik](#)
 - [Hyperchlorämische Azidose](#)
 - [Hypochlorämische Azidose](#)
 - [Hypochlorämische Alkalose](#)
 - [Hyperchlorämische, hypernatriämische Alkalose](#)
 - [Synopsis der hyper- und hypochlorämischen Alkalosen und Azidosen](#)
 - [Mögliche Ursachen](#)
 - [Ausblick](#)
 - [Literatur](#)
- [Deklaration von Infusionslösungen](#)
 - [Isotonie - normale Osmolalität - *in vivo*](#)
 - [Isohydrie - kein Einfluss auf den Säure-Basen-Status - *in vivo*](#)
 - [Klinisches Fazit](#)
 - [Medizinpolitischer Appell](#)
 - [Literatur](#)
- [Hypoxie nach optimaler Prä-Oxygenierung](#)
 - [Literatur](#)

- Un-praktische Diagnostik des SBH: Augsburgger Irrtümer