

Erratum

- the emergency department. *J Gen Intern Med* 6:408–412
12. Nass RD, Meiling S, Andrié RP, Elger CE, Surges R (2017) Laboratory markers of cardiac and metabolic complications after generalized tonic-clonic seizures. *Bmc Neurol* 17:187
13. Khan FY (2009) Rhabdomyolysis: a review of the literature. *Neth J Med* 67:272–283
14. Dreyfus JC, Schapira G, Resnais J, Scebat L (1960) Serum creatine kinase in the diagnosis of myocardial infarct. *Rev Fr Etud Clin Biol* 5:386–387
15. MacDonald L, Kruse JA, Levy DB, Marulendra S, Sweeny PJ (1994) Lactic acidosis and acute ethanol intoxication. *Am J Emerg Med* 12:32–55
16. Zehtabchi S, Sinert R, Baron BJ, Paladino L, Yadav K (2005) Does ethanol explain the acidosis commonly seen in ethanol-intoxicated patients? *Clin Toxicol* 43:161–166
17. Halperin ML, Hammeke M, Josse RG, Jungas RL (1983) Metabolic acidosis in the alcoholic: a pathophysiological approach. *Metabolism* 32:308–315
18. Sillos EM, Sheneep JL, Burghen GA, Pui CH, Behm FG, Sandlund JT (2001) Lactic acidosis: a metabolic complication of hematologic malignancies: case report and review of the literature. *Cancer* 92:2237–2246
19. Chiolero RL, Revelly JP, Leverve X et al (2000) Effects of cardiogenic shock on lactate and glucose metabolism after heart surgery. *Crit Care Med* 28:3784–3791
20. Akkose S, Ozgurer A, Bulut M, Koksal O, Ozdemir F, Ozguc H (2007) Relationships between markers of inflammation, severity of injury, and clinical outcomes in hemorrhagic shock. *Adv Ther* 24:955–962

Nervenarzt 2018 · 89:927

<https://doi.org/10.1007/s00115-018-0578-1>

Online publiziert: 16. Juli 2018

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2018



CrossMark

A. Tschugg¹ · B. Meyer² · M. Stoffel³ · P. Vajkoczy⁴ · F. Ringel⁵ · S.-O. Eicker⁶ · V. Rohde⁷ · C. Thomé¹

¹ Universitätsklinik für Neurochirurgie, Medizinische Universität Innsbruck, Innsbruck, Österreich

² Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, TU München, München, Deutschland

³ Klinik für Neurochirurgie, Helios Klinikum Krefeld, Krefeld, Deutschland

⁴ Neurochirurgische Klinik, Charité Universitätsmedizin Berlin, Berlin, Deutschland

⁵ Neurochirurgische Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz, Mainz, Deutschland

⁶ Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg, Deutschland

⁷ Klinik für Neurochirurgie, Universitätsmedizin Göttingen, Göttingen, Deutschland

Erratum zu: Operative Versorgung der degenerativen Halswirbelsäule

Erratum zu:

Nervenarzt 2018

89(6):632–638

<https://doi.org/10.1007/s00115-018-0512-6>

In dem ursprünglichen Artikel wurde der Name des Autors *V. Rohde* falsch geschrieben.

Bitte beachten Sie die korrigierte Schreibweise.

Korrespondenzadresse

PD Dr. A. Tschugg, Ph.D.

Universitätsklinik für Neurochirurgie,
Medizinische Universität Innsbruck
Anichstr. 35, 6020 Innsbruck, Österreich
anja.tschugg@i-med.ac.at

Die Online-Version des Originalartikels ist unter
<https://doi.org/10.1007/s00115-018-0512-6> zu finden.