



Dr. med. Christian Maschmann

Oberarzt mbF/Oberärztin mbF

Notfallzentrum, Allgemeine Innere Medizin | Hausarztmedizin und
Notfallmedizin · Dept. I

Kontakt

Dr. med. Christian Maschmann
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen

T +41 71 494 3643

T +41762025423

Christian.Maschmann@h-och.ch

Orcid

0000-0023-4033-236

Bereiche

Notfallzentrum, Allgemeine Innere Medizin | Hausarztmedizin und Notfallmedizin

Funktion

Oberarzt mbF/Oberärztin mbF

Forschungsgebiet

- Immobilisation von Traumapatienten
- Zervikalstütze bei Traumapatienten

Mitgliedschaften

FMH - Schweizerische Ärztesgesellschaft
SGNOR - Schweizerische Gesellschaft für Notfall- und Rettungsmedizin
DASEM - Dänische Gesellschaft für Notfallmedizin
DASAIM - Dänische Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin
DKMS - Dänische Gesellschaft für Katastrophenmedizin
DADL - Dänische Ärztesgesellschaft

Publikationen (35)

Maschmann C (2024). SMR - Spinal Motion Restriction - ... the Swiss approach. Präsentiert bei: 4th Swiss Emergency Medicine Grand Rounds, Zoom Video Conference

Breindahl N, Bierens J, Wiberg S, Barcala-Furelos R, Maschmann C. Prehospital guidelines on in-water traumatic spinal injuries for lifeguards and prehospital emergency medical services: an international Delphi consensus study. Scand J Trauma Resusc Emerg Med 2024; 32:76.

Iten M, Pietsch U, Knapp J, Jakob D, Krummrey G, Maschmann C, Steinmetz J, Arleth T, Müller-Nurasyid M, Hautz W. Hyperoxaemia in acute trauma is common and associated with a longer hospital stay: a multicentre retrospective cohort study. Scand J Trauma Resusc Emerg Med 2024; 32:75.

Maschmann C (2024). SMR - Spinal Motion Restriction - ... die Sache mit der Zervikalstütze... Präsentiert bei: Schweizer Kongress für Notfallmedizin, Fribourg CH

Maschmann C (2024). SMR - Spinal Motion Restriction - ... die Sache mit der Zervikalstütze... Präsentiert bei: RettMobil Messe Fulda, Fulda (DE)

Maschmann C (2024). SMR - Spinal Motion Restriction - Zervikalstütze? Nein, danke!. Präsentiert bei: DINK - Deutscher Interdisziplinärer Notfallmedizin Kongress 2024, Rhein-Mosel-Halle Koblenz

Maschmann C (2023). Neue Ostschweizer Leitlinien zur Immobilisation. Präsentiert bei: 9. Thurgauer Notfallmedizin Symposium, Kartause Ittingen, Thurgau

Maschmann C (2023). Challenging dogmas in Trauma Care - Logroll & Dre - always?. Präsentiert bei: 12th Swiss Trauma and Acute Care Surgery Days 2023 (STACS), Inselspital Bern

Maschmann C (2023). Spinal Motion Restriction - der lange Abschied der Zervikalstütze. Präsentiert bei: Notfallsymposium Liechtenstein, Landesspital Liechtenstein

Maschmann C (2023). Von der See bis in die Berge, ruckelfrei in den Schockraum - HWS-Immobilisation. Präsentiert bei: 10. Barmbeker Minisymposium zur präklinischen Traumaversorgung, Hamburg, Germany

Maschmann C (2022). Der lange Abschied der Zervikalstütze. Präsentiert bei: Stuttgarter Notfallpflegekongress 2022, Stuttgart, Germany

Maschmann C (2021). Der Nackenkragen bei Traumapatienten - vielleicht schon immer obsolet?. Präsentiert bei: Herbstsymposium Notfallpflege Schweiz, Wil, Switzerland

Maschmann C (2021). Spinal Motion Restriction - the long farewell of the c-collar. Präsentiert bei: European Emergency Medicine Congress 2021, Lisbon, Portugal

Maschmann C (2021). Pitfalls aus dem Notfall-Alltag. Präsentiert bei: Ostschweizer Notfallsymposium 2021, St. Gallen, Switzerland

Nygaard H, Maschmann C, Ekmann A. Comparison between temporal and rectal temperature measurement. *Dan Med J* 2020; 67

Miger K, Fabricius-Bjerre A, Maschmann C, Wamberg J, Winkler Wille M, Abild-Nielsen A, Pedersen L, Lawaetz Schultz H, Damm Nybing J, Nielsen O. Clinical Applicability of Lung Ultrasound Methods in the Emergency Department to Detect Pulmonary Congestion on Computed Tomography. *Ultraschall Med* 2019; 42:e56.

Maschmann C (2019). Prehospital Spine Management - skip the collar!. Præsenteret bei: Nordic Neurotrauma Conference 2019, Lund, Sweden

Miger K, Fabricius-Bjerre A, Maschmann C, Wamberg J, Winkler Wille M, Abild-Nielsen A, Pedersen L, Lawaetz Schultz H, Damm Nybing J, Nielsen O. Clinical Applicability of Lung Ultrasound Methods in the Emergency Department to Detect Pulmonary Congestion on Computed Tomography. *Ultraschall Med* 2019; 42:e21-e30.

Maschmann C, Jeppesen E, Rubin M, Barfod C. New clinical guidelines on the spinal stabilisation of adult trauma patients - consensus and evidence based. *Scand J Trauma Resusc Emerg Med* 2019; 27:77.

Maschmann C. Den akutte patient - Akutte smerter, vurdering og behandling. In: *Den akutte patient*. 4Copenhagen: Gyldendal, 2019. ISBN 9788762818941. S. 503-522.

Maschmann C. Den akutte patient - Prehospital behandling og transport af patienter. In: *Den akutte patient*. 4Copenhagen: Gyldendal, 2019. ISBN 9788762818941. S. 537-547.

Maschmann C (2019). Immobilisation der Wirbelsäule - wer, wann, wie?. Præsenteret bei: BANIS - Bodenseesymposium 2019 - Anästhesie-Notfall-Intensiv, Friedrichshafen, Germany

Maschmann C (2019). New Clinical Guidelines on the Spinal Stabilisation of Adult Trauma Patients in Denmark. Præsenteret bei: EMS Congress 2019, Madrid, Spain

Maschmann C. Die Zervikalstütze für Traumapatienten - seit 2018 obsolet? - Neue Nationale Klinische Leitlinien 2018 für die spinale Stabilisierung erwachsener Traumapatienten in Dänemark. *Der Notarzt* 2019; 35:65.

Maschmann C (2019). Traumaversorgung und dänische Immobilisations Guidelines. Præsenteret bei: Jahrestagung DRF 2019 - DRF Annual Meeting 2019, Berlin, Germany

Maschmann C (2018). Nye nationale kliniske retningslinjer for spinal stabilisering. Præsenteret bei: DASAIM Annual Meeting 2018 - Danish Society of Anesthesiology and Intensive Care Medicine, Copenhagen, Denmark

Maschmann C (2018). De nye danske 2018-NKR for spinal stabilisering af voksne traumepatienter. Præsenteret bei: Danish Emergency Medicine Conference 8 - 2018, Aarhus, Denmark

Maschmann C. National Klinisk Retningslinje (NKR) for spinal stabilisering af voksne traumepatienter i Danmark. *Danish Board of Health* 2018; v.2.0

Solbeck S, Jensen A, Maschmann C, Stensballe J, Ostrowski S, Johansson A. The anticoagulant effect of therapeutic levels of dabigatran in atrial fibrillation evaluated by thrombelastography (TEG), Hemoclot Thrombin Inhibitor (HTI) assay and Ecarin Clotting Time (ECT). *Scand J Clin Lab Invest* 2018; 78:25-30.

Maschmann C. Den akutte patient - Akutte smerter, vurdering og behandling. In: Den akutte patient. 3Copenhagen: Gyldendal, 2015. ISBN 978-87-628-1417-2. S. 333-344.

Larsen S, Lyngeraa T, Maschmann C, Van Lieshout J, Pott F. Cardiovascular consequence of reclining vs. sitting beach-chair body position for induction of anesthesia. *Front Physiol* 2014; 5:187.

Vester-Andersen M, Waldau T, Wetterslev J, Møller M, Rosenberg J, Jørgensen L, Gillesberg I, Jakobsen H, Hansen E, Poulsen L, Skovdal J, Søgaard E, Bestle M, Vilandt J, Rosenberg I, Berthelsen R, Pedersen J, Madsen M, Feurstein T, Busse M, Andersen J, Maschmann C, Rasmussen M, Jessen C, Bugge L, Ørding H, Møller A. Effect of intermediate care on mortality following emergency abdominal surgery. The InCare trial: study protocol, rationale and feasibility of a randomised multicentre trial. *Trials* 2013; 14:37.

Bærentzen F, Maschmann C, Jensen K, Belhage B, Hensler M, Børglum J. Ultrasound-guided nerve block for inguinal hernia repair: a randomized, controlled, double-blind study. *Reg Anesth Pain Med* 2012; 37:502-7.

Børglum J, Maschmann C, Belhage B, Jensen K. Ultrasound-guided bilateral dual transversus abdominis plane block: a new four-point approach. *Acta Anaesthesiol Scand* 2011; 55:658-63.

Petersen M, Elers J, Børglum J, Belhage B, Mortensen J, Maschmann C. Is pulmonary function affected by bilateral dual transversus abdominis plane block? A randomized, placebo-controlled, double-blind, crossover pilot study in healthy male volunteers. *Reg Anesth Pain Med* 2011; 36:568-71.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch