



Dr.med. Irina Bergamin

Gastroenterologie | Hepatologie · Dept. I

Kontakt

Dr.med. Irina Bergamin
Switzerland

T +41 71 494 7325
irina.bergamin@kssg.ch

Bereiche

Gastroenterologie | Hepatologie

Publikationen (9)

Purde M, Niederer R, Wagner N, Diem S, Berner F, Hasan Ali O, Hillmann D, Bergamin I, Jörger M, Risch M, Niederhauser C, Lenz T, Früh M, Risch L, Semela D, Flatz L. Presence of autoantibodies in serum does not impact the occurrence of immune checkpoint inhibitor-induced hepatitis in a prospective cohort of cancer patients. *J Cancer Res Clin Oncol* 2021; 148:647–656.

Bergamin I, Meyer-Herbon P, Künzler-Heule P, Semela D. Klinisches Management von Patienten mit Leberzirrhose. *Schweiz. Gastroenterol.* 2021

Minotti B, Bergamin I, von Ow D. Bauchschmerzen bei viralem Infekt sind nicht immer trivial. *Praxis* 2021; 110:449–451.

Minotti B, Bergamin I, von Ow D. [Abdominal Pain Caused by Viral Infection Is Not Always Trivial]. *Praxis (Bern 1994)* 2021; 110:449–451.

Urban M, Bergamin I, Osterwalder J. Sonografische Wandveränderungen der steinfreien Gallenblase – ein diagnostisches und therapeutisches Dilemma. *Praxis* 2021; 110:1–4.

Seidl S, Bergamin I, Boggian K, Meuthen T. Hepatosplenische Schistosomiasis. *Swiss Medical Forum* 2019; 19:824–826.

Baumeler S, Jochum W, Neuweiler J, Bergamin I, Semela D. Controlled attenuation parameter for the assessment of liver steatosis in comparison with liver histology: a single-centre real life experience. *Swiss Med Wkly* 2019; 149:w20077.

Bachofner J, Mertens J, Terziroli Beretta-Piccoli B, Mullhaupt B, Magenta L, Semela D, Fehr J, Moncsek A, Seifert B, Braun D, Baserga A, Künzler-Heule P, Kröger A, Bergamin I, Valli P, The Swiss Hepatitis C Cohort Study. Excellent outcome of direct antiviral treatment for chronic hepatitis C in Switzerland. *Swiss Med Wkly* 2018; 148:w14560.

Bachofner J, Mullhaupt B, Terziroli Beretta-Piccoli B, Magenta L, Semela D, Fehr J, Moncsek A, Seifert B, Braun D, Baserga A, Künzler-Heule P, Bergamin I, Kröger A, Valli P, Mertens J. DAA treatment of chronic hepatitis C results in rapid regression of transient elastography and fibrosis markers FIB-4 and APRI. *Liver Int* 2016

Projekte (3)

MSD MK1308A-004

Klinische Forschung - 03.07.2021 - 03.12.2022

Automatisch geschlossen

Evaluation of Controlled Attenuated Parameter (CAP) for Assessment of Liver Steatosis in an Unselected Population: a Single Center Real Life Experience

Klinische Forschung - 16.12.2015 - 16.12.2017

Abgeschlossen

Liver metastasis in colorectal carcinoma: Accuracy of Contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in comparison with computertomography on new diagnosed CRC with impact on therapy strategy?

Klinische Forschung - 01.12.2015 - 01.11.2018

Automatisch geschlossen