



Moritz Stuplich

Kontakt

Moritz Stuplich

Publikationen (3)

Neurooncology Working Group of the German Cancer Society, Simon M, Tonn J, Stummer W, Schaub C, Weller J, Kebir S, Schäfer N, Stuplich M, Vatter H, Misch M, Keil V, Nelles M, Glas M, Coch C, Pietsch T, Hattingen E, Schmid M, Fimmers R, Weller M, Wick W, Coenen M, Urbach H, Vajkoczy P, Galldiks N, Bullinger L, Goldbrunner R, Grauer O, Krex D, Kortmann R, Hau P, Sabel M, Schlegel U, Steinbach J, Mack F, Tzaridis T, Schnell O, Bähr O, Renovanz M, Weyerbrock A, Brehmer S, Suchorska B, Schmidt-Graf F, Ringel F, Kowalski T, Tabatabai G, Seidel C, Uhl M, Herrlinger U. Lomustine-temozolomide combination therapy versus standard temozolomide therapy in patients with newly diagnosed glioblastoma with methylated MGMT promoter (CeTeG/NOA-09): a randomised, open-label, phase 3 trial. *Lancet* 2019; 393:678–688.

Schaub C, Kebir S, Junold N, Hattingen E, Schäfer N, Steinbach J, Weyerbrock A, Hau P, Goldbrunner R, Nießen M, Mack F, Stuplich M, Tzaridis T, Bähr O, Kortmann R, Schlegel U, Schmidt-Graf F, Rohde V, Braun C, Hänel M, Sabel M, Gerlach R, Krex D, Belka C, Vatter H, Proescholdt M, Herrlinger U, Glas M. Tumor growth patterns of MGMT-non-methylated glioblastoma in the randomized GLARIUS trial. *J Cancer Res Clin Oncol* 2018; 144:1581-1589.

Herrlinger U, Kortmann R, Mehdorn M, Tüttenberg J, Mayer-Steinacker R, Fietkau R, Brehmer S, Mack F, Stuplich M, Kebir S, Kohnen R, Dunkl E, Leutgeb B, Proescholdt M, Pietsch T, Urbach H, Belka C, Stummer W, Gerlach R, Vajkoczy P, Schäfer N, Steinbach J, Weyerbrock A, Hau P, Goldbrunner R, Friedrich F, Rohde V, Ringel F, Schlegel U, Sabel M, Ronellenfitsch M, Uhl M, Maciaczyk J, Grau S, Schnell O, Hänel M, Krex D, Glas M. Bevacizumab Plus Irinotecan Versus Temozolomide in Newly Diagnosed O⁶-Methylguanine-DNA Methyltransferase Nonmethylated Glioblastoma: The Randomized GLARIUS Trial. *J Clin Oncol* 2016; 34:1611–9.

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