



Cyrus Michael Sayehli

Kontakt

Cyrus Michael Sayehli

Publikationen (2)

Melero I, de Miguel Luken M, de Velasco G, Garralda E, Martin-Liberal J, Jörger M, Alonso G, Goebeler M, Schuler M, König D, Dummer R, Reig M, Rodriguez Ruiz M, Calvo E, Esteban-Villarrubia J, Oberoi A, Sabat P, Soto-Castillo J, Koster K, Saavedra O, Sayehli C, Gromke T, Läubli H, Ramelyte E, Fortuny M, Landa-Magdalena A, Moreno I, Torres-Jiménez J, Hernando-Calvo A, Hess D, Racca F, Richly H, Schmitt A, Eggenschwiler C, Sanduzzi-Zamparelli M, Vilalta-Lacarra A, Trojan J, Koch C, Galle P, Foerster F, Trajanoski Z, Hackl H, Gogolla F, Koll F, Wild P, Chun F, Reis H, Lloyd P, Machacek M, Gajewski T, Fridman W, Eggermont A, Bargou R, Schöniger S, Rüschoff J, Tereshchenko A, Zink C, Dantas-Silva A, Lichtenegger F, Akdemir J, Rüdiger M, L'Huillier P, Dutta A, Haake M, Auckenthaler A, Gjorgjioska A, Rössler B, Hermann F, Liebig M, Reichhardt D, Schuberth-Wagner C, Wischhusen J, Fettes P, Auer M, Klar K, Leo E. Neutralizing GDF-15 can overcome anti-PD-1 and anti-PD-L1 resistance in solid tumours. *Nature* 2024

Schuler M, Gajate P, Cathomas R, Rajagopalan P, Grevel J, Bender S, Boix O, Nogai H, Ocker M, Ellinghaus P, Schostak M, Park S, Cho B, Sayehli C, Navarro A, Soo R, Richly H, Cassier P, Tai D, Penel N, Nogova L, Jörger M. Rogaratinib in patients with advanced cancers selected by FGFR mRNA expression: a phase 1 dose-escalation and dose-expansion study. *Lancet Oncol* 2019

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