



**Katrin Lamszus**

**Kontakt**

Katrin Lamszus

## Publikationen (4)

German Consortium on Aggressive Meningiomas (KAM), Ratliff M, Neidert M, Wirsching H, Harter P, Unterberg A, Herold-Mende C, Jungwirth G, Etminan N, Lamszus K, Westphal M, Hänggi D, Jungk C, Mawrin C, Platten M, Snuderl M, Sahm F, von Deimling A, Preusser M, Weller M, Wick W, Acker T, Reifenberger G, Jones D, Pfister S, Frank S, Hench J, Brandner S, Aldape K, Sen C, Golfinos J, Serrano J, Stein M, Dohmen H, Reuss D, Dogan H, Patel A, Blume C, Euskirchen P, Sill M, Schrimpf D, Berghoff A, Sievers P, Hielscher T, Stichel D, Reinhardt A, Suwala A, Grady C, Jones T, Bridges L, Greenway F, Leu S, Jaunmuktane Z, Schittenhelm J, Ketter R, Bewerunge-Hudler M, Rushing E, Ricklefs F, Baumgarten P, Wefers A, Maas S. Integrated Molecular-Morphologic Meningioma Classification: A Multicenter Retrospective Analysis, Retrospectively and Prospectively Validated. *J Clin Oncol* 2021; 39:3839-3852.

Sievers P, Etminan N, Ratliff M, Herold-Mende C, Pfister S, Jones D, Weller M, Harter P, Wick W, Preusser M, von Deimling A, Westphal M, Lamszus K, Reifenberger G, Hielscher T, Schrimpf D, Stichel D, Reuss D, Berghoff A, Neidert M, Wirsching H, Mawrin C, Ketter R, Paulus W, Sahm F. CDKN2A/B homozygous deletion is associated with early recurrence in meningiomas. *Acta Neuropathol* 2020; 140:409-413.

Neidert M, Rammensee H, Henschler R, Lamszus K, Westphal M, Roth P, Regli L, Stevanovic S, Weller M, Wolpert F, Walz J, Kowalewski D, Silginer M, Kapolou K, Backert L, Freudenmann L, Peper J, Marcu A, Wang S, Eisele G. The natural HLA ligandome of glioblastoma stem-like cells: antigen discovery for T cell-based immunotherapy. *Acta Neuropathol* 2018; 135:923-938.

Wolpert F, Weller M, Westphal M, Lamszus K, Neidert M, Roth P, Deenen R, Florea A, Reifenberger G, Happold C, Eisele G. Interferon- $\beta$  Modulates the Innate Immune Response against Glioblastoma Initiating Cells. *PloS one* 2015; 10:e0139603.

## 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](mailto:support.forschung@kssg.ch)