



**Reza Naghavian**

**Kontakt**

Reza Naghavian

## Publikationen (2)

Naghavian R, Faigle W, Oldrati P, Wang J, Toussaint N, Qiu Y, Medici G, Wacker M, Freudenmann L, Bonté P, Weller M, Regli L, Amigorena S, Rammensee H, Walz J, Brugger S, Mohme M, Zhao Y, Sospedra M, Neidert M, Martin R. Microbial peptides activate tumour-infiltrating lymphocytes in glioblastoma. *Nature* 2023; 617:807-817.

Wang J, Weiss T, Neidert M, Toussaint N, Naghavian R, Sellés Moreno C, Foegel M, Tomas Ojer P, Medici G, Jelcic I, Schulz D, Rushing E, Dettwiler S, Schrörs B, Shin J, McKay R, Wu C, Lutterotti A, Sospedra M, Moch H, Greiner E, Bodenmiller B, Regli L, Weller M, Roth P, Martin R. Vaccination with Designed Neopeptides Induces Intratumoral, Cross-reactive CD4+ T-cell Responses in Glioblastoma. *Clin Cancer Res* 2022; 28:5368-5382.

## 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)