



**Karin van Leyen**

**Kontakt**

Karin van Leyen  
Switzerland

[Karin.vanLeyen@kssg.ch](mailto:Karin.vanLeyen@kssg.ch)

**Bereiche**

Neurochirurgie

**Funktion**

Oberarzt/Oberärztein

**Forschungsgebiet**

Ultraschall, Fluoreszenz, Hirntumorbehandlung

**Mitgliedschaften**

DEGUM, DGN

## Publikationen (4)

Putora P, ess s, Panje C, Hundsberger T, van Leyen K, Plasswilm L, Früh M. Prognostic significance of histology after resection of brain metastases and whole brain radiotherapy in non-small cell lung cancer (NSCLC). *Clin Exp Metastasis* 2015; 32:143-9.

Schmid S, Rothermundt C, Weber J, van Leyen K, Sulz M, Stöckli S, Krull I, Krek W, Kloos P, Heinemann K, Hader C, Greiner J, Engeler D, Brändle M, Binet F, Gillessen Sommer S, Hundsberger T. Management of von Hippel-Lindau Disease: An Interdisciplinary Review. *Oncol Res Treat* 2014; 37:761-771.

Hildebrandt G, Brändle M, Stienen M, Gautschi O, van Leyen K. Post-surgical obesity in 3rd ventricular tumours – new pathophysiological perspectives. *Chirurgia* 2012; 25:301-310.

Brügge D, Putora P, Hundsberger T, Weder P, van Leyen K, Plasswilm L (2011). Re-Irradiation with Bevacizumab in Recurrent Malignant Gliomas.

## 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)