



**F Munier**

**Kontakt**

F Munier

## Publikationen (2)

Fogliata A, Schefer H, Curti G, Schott A, Zenklusen H, Roth A, Morel P, Gertsch P, Gervaz P, Davis J, Székely G, Burger C, Huser M, Kolotas C, Thalmann G, Guillou L, Jichlinski P, von Briel C, Beer K, Miralbell R, Escudé L, Mollà M, Nouet P, Rouzaud M, Mini R, Kemmerling L, Vetterli D, Lütolf U, Ulmer U, Oehler C, Weber D, Bolsi A, Lomax A, Timmermann B, Goitein G, Verwey J, Pedroni E, Rutz H, Lomax A, Weber D, Luthi F, Pasche P, Bentzen S, Khalil A, Dubois J, Pica A, Stupp R, Stadelmann O, Allaoua M, Kebdani T, Slosman D, Dische S, Cummings B, Van den Bogaert W, Horiot J, Saunders M, Isaak B, Pesce G, Popowski Y, Tebeu P, Matzinger O, Betz M, Corminboeuf F, Bouville S, Özsoy O, Bigler R, Veas H, Girardet C, Abdou M, Huguenin P, Verkooijen H, Bouchardy C, Franzetti A, Richetti A, Presilla S, Motta M, Valley J, Bressan S, Bulling S, Pache G, Merçay A, Major A, Usel M, Ludicke F, Rufibach K, Ries G, Coucke P, Wang H, Pasche G, Do H, Balmer A, Munier F, Jargy C, Dipasquale G, Born E, Szczerba D, Hueber P, Hafner H, Cozzi L, Moeckli R, Boehringer T, Collen T, Luluhová D, Allemann K, Bründler M, Krayenbühl J, Schoenmaker E, Norton I, Baumert B, Rutz H, Pedroni E, Lin S, Coray A, Nicolini G, Veas H, Martineau P, Gourgou S, Zouhair A, Ozsahin M, Cunat S, Larbouret C, Azria A, Bonny C, Hofstetter B, Tenzer A, Krek W, Lutters G, Evans D, Romieu G, Bodis S, Stahel R, Weder W, Jerman M, Schneiter D, Jörger M, Lardinois D, Taverna C, Kestenholz P, Heuberger J, Pèlerin A, Pujol P, Zimmer Y, Greiner R, Gruber G, Ametamey S, Bodis S, Zingg D, Jochum W, Vuong V, Honer M, Riesterer O, Mhaweck P, Verdun C, Tschanz E, Dulguerov P, Ares C, Pruschy M, Inteeworn N, Stalder D, Streit B, Ganapathipillai S, Aebbersold D, Berthou S, Kaser-Hotz B, Gassmann M, Rohrer Bley C, Wergin M, Roos M, Höpfl G, Ohlerth S, Allal A, Behrensmeier F, Thürlimann B, Carbone A, Crivellari D, Collins J, Gol-Ouh R, Lindtner J, Holmberg S, Rudenstam C, Castiglione-Gertsch M, Price K, Nasi M, Bonetti M, Simoncini E, Fey M, Bortoluzzi L, Weitzel M, Kranzbuehler H, Becker M, Taussky D, Azria D, Mirimanoff R, Kramar A, Jeanneret Sozzi W, Goldhirsch A, Coates A, Gelber R, Ueltschi G, Lippold B, Kranzbühler H, Bernier J, Studer G, Landmann C, Mahler F, Greiner R, Taverna C, Stanek N, Ciernik I, Friedrich E, Beer K, Balmer Majno S, Hügli A, Gallino A, Juelke P, Pajic B, Curschmann J, Bieri S, Luthi J, Suleiman M, Bargetzi M, Notter M, Thum P, Resink T, Erne P, Jamshidi P, Hafner H, Mach N. Abstracts from the 8th Annual Meeting of the Scientific Association of Swiss Radiation Oncology (SASRO). *Strahlenther Onkol* 2004; 180 Suppl 1:89-108.

Opial D, Flückiger F, Hirano M, Mermoud A, Munier F, Flammer J, Lietz-Partzsch A, Tadesse S, Boehnke M, Mojon D. Leber's hereditary optic neuropathy mitochondrial DNA mutations in normal-tension glaucoma. *Graefe's archive for clinical and experimental ophthalmology = Albrecht von Graefes Archiv für klinische und experimentelle Ophthalmologie* 2001; 239:437-40.

## 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)