



Dr. med. Martina Broglie Däppen

Kontakt

Dr. med. Martina Broglie Däppen
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen
Switzerland

T 071 494 11 11
martina.broglie@kssg.ch

Bereiche

Hals-Nasen-Ohrenklinik

Frühere Positionen

ab 09.2009 Weiterbildung in Hals- und Gesichtschirurgie Kantonsspital St. Gallen, Prof. Dr. med. S. Stöckli
05.2009 Facharzttitel für Oto-Rhino-Laryngologie
05.2005 – 08.2009 ORL-Facharzt Ausbildung Klinik und Poliklinik für Ohren-, Nasen-, Hals- und Gesichtschirurgie
UniversitätsSpital Zürich, Prof. Dr. med. St. Schmid / Prof. Dr. med. R. Probst
03.2007 – 08.2007 Rotation in pädiatrischer ORL Kinderspital Zürich, Dr. med. C. Gysin
08.2005 – 08.2006 ORL-Facharztrotation Klinik und Poliklinik für Ohren-, Nasen-, Hals- und Gesichtschirurgie
Kantonsspital St. Gallen, Prof. Dr. med. R. Grossenbacher
04.2004 – 04.2005 Chirurgie-Fremdjahr Chirurgische Klinik Stadtspital Triemli, Zürich, Prof. Dr. med. U. Metzger
2003 Staatsexamen Universität Zürich

Funktion

Oberarzt/Oberärztin

Forschungsgebiet

Head and Neck Oncology
HPV in oropharyngeal squamous cell carcinomas

Mitgliedschaften

FMH

VSAO

Schweizerische ORL-Gesellschaft

Flims Alumni Club (seit 2008)

Publikationen (31)

Broglie Däppen M, Müller M, Spreitzer S, Lang F, Lutchmaya M, Stauffer E, Espeli V, Martucci F, Bongiovanni M, Foerbs D, Arnoux A, Dettmer M, Arnold A, Stöckli S, Sauter R, Pasche P, Reinhard A, de Leval L, Huber G, Pezier T, Soltermann A, Giger R, Jochum W. Impact of human papillomavirus on outcome in patients with oropharyngeal cancer treated with primary surgery. *Head & neck* 2017; 39:2004-2015.

Broglie Däppen M, Jochum W, Michel A, Waterboer T, Foerbs D, Schoenegg R, Stöckli S, Pawlita M, Holzinger D. Evaluation of type-specific antibodies to high risk-human papillomavirus (HPV) proteins in patients with oropharyngeal cancer. *Oral Oncol* 2017; 70:43-50.

McGurk M, Jacome M, Santamaría-Zuazua J, Barbier L, Junquera Gutiérrez L, Odell E, Sebbesen L, Krogdah A, Huber G, Broglie Däppen M, Nollevaux M, Bragantini E, Lothaire P, Rubello D, Colletti P, Sloan P, Sassoon I, Leroux A, Mastronicola R, Dolivet G, Sesenna E, Silini E, Haerle S, Gurney B, Lawson G, von Buchwald C, Bilde A, Sorensen J, Bakholdt V, Flach G, Schilling C, de Bree R, Stöckli S, Dequanter D, Villarreal P, Forcelledo M, Rahimi S, Bloemena E, Donner D, O'Doherty M, Vigili M, Grandi C, Poli T, Moreira A, Amézaga J, Tartaglione G. Sentinel Node in Oral Cancer: The Nuclear Medicine Aspects. A Survey from the Sentinel European Node Trial. *Clin Nucl Med* 2016; 41:534-42.

Stöckli S, Huebner T, Huber G, Broglie Däppen M. Technique for reliable sentinel node biopsy in squamous cell carcinomas of the floor of mouth. *Head & neck* 2016; 38:1367-72.

Bertolini R, Meyenberger C, Putora P, Albrecht F, Broglie Däppen M, Stöckli S, Sulz M. Endoscopic dilation of complete oesophageal obstructions with a combined antegrade-retrograde rendezvous technique. *World J Gastroenterol* 2016; 22:2366-72.

Schoch M, Broglie Däppen M, Henke G, Stöckli S. [Long-term sequelae after chemoradiation in head neck tumors]. *Ther Umsch* 2016; 73:213-8.

McGurk M, Donner D, Grandi C, Nollevaux M, Lawson G, Tartaglione G, Rahimi S, Vigili M, Jacome M, Moreira A, Bragantini E, Dequanter D, Sloan P, Sassoon I, Leroux A, Mastronicola R, Dolivet G, Sesenna E, Silini E, Poli T, Lothaire P, Santamaría-Zuazua J, Barbier L, Bilde A, von Buchwald C, Krogdahl A, Bakholdt V, Sorensen J, Huber G, Broglie Däppen M, Haerle S, Stöckli S, Sebbesen L, Odell E, Amézaga J, Junquera Gutiérrez L, Fresno Forcelledo M, Villarreal P, Flach G, Bloemena E, de Bree R, O'Doherty M, Gurney B, Schilling C. Sentinel European Node Trial (SENT): 3-year results of sentinel node biopsy in oral cancer. *Eur J Cancer* 2015; 51:2777-84.

Zürcher-Härdi U, Siano M, Broglie Däppen M. Knochenmarksversagen bei Tumorinfiltration bei einem Patienten mit Ästhesioneuroblastom, Mantelzell-Non-Hodgkin-Lymphom und Rektumkarzinom. *Schweiz. Krebsbulletin* 2015; 1:98-101.

Broglie Däppen M, Jochum W, Förbs D, Schöneegg R, Stöckli S. Brush cytology for the detection of high-risk HPV infection in oropharyngeal squamous cell carcinoma. *Cancer Cytopathol* 2015; 123:732-8.

AC V, Siano M, Broglie Däppen M, Toepfer M, Stöckli S. Das Adenoidzystische-Karzinom. *info@onkologie.ch* 2015; 1:10-12.

Niederer-Wuest S, Stöckli S, ess s, Haile S, Müller J, Oettli R, Clerici T, Bilz S, Brändle M, Förbs D, Jochum W, Broglie Däppen M. Impact of clinical risk scores and BRAF V600E mutation status on outcome in papillary thyroid cancer. *Surgery* 2015; 157:119-25.

Denoth S, Broglie Däppen M, Haerle S, Huber G, Haile S, Soltermann A, Jochum W, Stöckli S. Histopathological mapping of metastatic tumor cells in sentinel lymph nodes of oral and oropharyngeal squamous cell carcinomas. *Head & neck* 2014

Broglie Däppen M, Soltermann A, Haile S, Huber G, Stöckli S. Human papilloma virus and survival of oropharyngeal cancer patients treated with surgery and adjuvant radiotherapy. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2014

Murer K, Soyka M, Broglie Däppen M, Huber G, Stöckli S. Zenker's diverticulum: outcome of endoscopic surgery is dependent on the intraoperative exposure. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2014; 272:167-73.

Stöckli S, Broglie Däppen M. Recent innovations in head and neck oncology: a report from the ICHNO. *Expert Rev Anticancer Ther* 2013; 13:535-9.

Broglie Däppen M, Soltermann A, Rohrbach D, Haile S, Pawlita M, Studer G, Huber G, Moch H, Stöckli S. Impact of p16, p53, smoking, and alcohol on survival in patients with oropharyngeal squamous cell carcinoma treated with primary intensity-modulated chemoradiation. *Head & neck* 2013; 35:1698-706.

Bonabi S, Schmidt F, Broglie Däppen M, Haile S, Stöckli S. Thyroid incidentalomas in FDG-PET/CT: prevalence and clinical impact. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 2012; 269:2555-60.

Broglie Däppen M, Soltermann A, Haile S, Rössli C, Huber G, Schmid S, Stöckli S. Quality of life of oropharyngeal cancer patients with respect to treatment strategy and p16-positivity. *Laryngoscope* 2012; 123:164-70.

Jeleff O, Gutmann C, Greminger P, Binet F, Stöckli S, Broglie Däppen M. [Purulent lymphadenitis after peritonsillar abscess under immunosuppression. An often forgotten differential diagnosis]. *HNO* 2012; 60:622-5.

Broglie Däppen M, Haerle S, Huber G, Haile S, Stöckli S. Occult metastases detected by sentinel node biopsy in patients with early oral and oropharyngeal squamous cell carcinomas: Impact on survival. *Head & neck* 2012

Vorbürger M, Broglie Däppen M, Soltermann A, Haerle S, Haile S, Huber G, Stöckli S. Validity of frozen section in sentinel lymph node biopsy for the staging in oral and oropharyngeal squamous cell carcinoma. *J Surg Oncol* 2012; 106:816-9.

Stöckli S, Broglie Däppen M. Sentinel node biopsy for early oral carcinoma. *Curr Opin Otolaryngol Head Neck Surg* 2012; 20:103-8.

Broglie Däppen M, Stöckli S. Die Rolle des humanen Papillomavirus beim Oropharynxkarzinom. *Schweiz Med Forum* 2012; 12:15-17.

Broglie Däppen M, Stöckli S. Relevance of sentinel node procedures in head and neck squamous cell carcinoma. *Q J Nucl Med Mol Imaging* 2011; 55:509-20.

Flach G, Broglie Däppen M, van Schie A, Bloemena E, Leemans C, de Bree R, Stöckli S. Sentinel node biopsy for oral and oropharyngeal squamous cell carcinoma in the previously treated neck. *Oral Oncol* 2011; 48:85-9.

Broglie Däppen M, Haile S, Stöckli S. Long-term experience in sentinel node biopsy for early oral and oropharyngeal squamous cell carcinoma. *Ann Surg Oncol* 2011; 18:2732-8.

Broglie Däppen M, Huber G, Stöckli S, Studer G. Intensitätsmodulierte Radiotherapie beim Oropharynxkarzinom. Schweiz Med Forum 2010; Suppl. 54:114-116.

Popko M, Broglie Däppen M, Holzmann D. Isolated fungus ball mimicking mucocele or frontal sinus tumour: a diagnostic pitfall. The Journal of laryngology and otology 2009:1-5.

Broglie Däppen M, Tinguely M, Holzman D. How to diagnose sinus fungus balls in the paranasal sinus? An analysis of an institution's cases from January 1999 to December 2006. Rhinology 2009; 47:379-384.

Broglie Däppen M, Tinguely M, Stenner F, Stöckli S. [A progressive ulcerative neck mass on the left infraauricular area]. HNO 2008; 56:1054-6.

Broglie Däppen M, Holzman D, Simmen D, Studer D, Tinguely M, Stöckli S. Aesthesioneuroblastom der NNH – Erfahrungen an der ORL-Klinik des Universitätsspitals Zürich von 1983 bis 2004. Schweiz Med Forum 2007:104S-107S.

Projekte (12)

Dissecting the association of the human palatine tonsil microbiome and HPV-driven oropharyngeal squamous cell carcinoma

Grundlagenforschung - 01.01.2017 - 31.12.2018

Automatisch geschlossen

Impact of HPV on outcome in surgically treated patients with OPSCC

Klinische Forschung - 01.01.2014 - 31.12.2014

Abgeschlossen

Cancer of unknown primary – Rolle von HPV für Diagnose und Outcome

Klinische Forschung - 01.09.2013 - 01.08.2014

Abgeschlossen

Wertigkeit der PET/CT mit Sonographie und Feinnadelpunktion zum Nachweis einer cervikalen Lymphknotenpersistenz nach primärer Radiochemotherapie eines Plattenepithelkarzinomes der Mundhöhle, des Pharynx und des Larynx

Klinische Forschung - 01.06.2013 - 01.06.2014

Automatisch geschlossen

Longterm outcome regarding speech and swallowing function after primary surgical treatment for early stage oral cavity squamous cell carcinoma

Klinische Forschung - 01.08.2012 - 31.12.2013

Abgeschlossen

HPV-Positivität beim Oropharynxkarzinom – Indikation für eine Strahlentherapie

Klinische Forschung - 01.04.2012 - 31.12.2013

Abgeschlossen

Molecular and mutational profiling in Papillary Thyroid Carcinoma with special emphasis on the influence of BRAFV600E Mutation on Tumor Stage, Outcome and nuclear imaging

Klinische Forschung - 21.01.2011 - 30.12.2013

Abgeschlossen

The role of human Papillomavirus in oropharyngeal squamous cell carcinomas

Klinische Forschung - 24.11.2009 - 31.12.2013

Abgeschlossen

Malignitätsrisiko der Schilddrüsen-Inzidentalome in der FDG-PET

Klinische Forschung - 17.11.2009 - 31.07.2011

Abgeschlossen

Sentinel node biopsy for oral and oropharyngeal squamous cell carcinomas: Update and longterm experience

Klinische Forschung - 17.11.2009 - 30.11.2010

Abgeschlossen

Outcome and Survival in unknown primary squamous cell carcinoma of the Head and Neck

Klinische Forschung - 17.11.2009 - 30.11.2010

Abgeschlossen

Impact of HPV high risk type infection on outcome in patients with oropharyngeal squamous cell carcinomas in relation to the treatment strategy?

Klinische Forschung - 01.09.2009 - 31.12.2010

Abgeschlossen