

Stiftung für Forschung in Tumordiagnostik und Prävention (Stiftup)

c/o Tumor- und Brustzentrum ZeTuP

Rorschacher Strasse 150

CH-9006 St.Gallen

Schweiz

Tel.: ++41-71-243-0043

Fax: ++41-71-243-0044

Jahresbericht 2016

Adresse: Rorschacher Strasse 150, 9006 St. Gallen

Präsident bis 27. Mai 2016: Prof. Dr. oec. Andreas Menzl, 9402 Mörschwil

Präsident ab 28. Mai 2016: Prof. Dr. Urs Fueglistaller, 9100 Herisau

Geschäftsführer: Jürg Schmid lic. iur. HSG,
Obere Berneggstrasse 76, 9012 St. Gallen

Inhaltsverzeichnis

- 1 Organisation der Stiftung**
- 2 Wissenschaftliche Projekte 2016 und ihre Finanzierungsquellen**
- 3 Projektstatistik 2016**
- 4 Forschungs- und Lehrtätigkeit unterstützter Projektträger 2016**
 - 4.1 Publikationen 2016
 - 4.2 Vorträge und Lehrtätigkeiten 2016
 - 4.3 Mitarbeit in wissenschaftlichen Gremien und Fachorganisationen 2016

Beilagen:

1. Jahresrechnung und Revisionsbericht
2. Projektbeschreibungen
3. Titelblätter ausgewählter Publikationen

1. Organisation der Stiftung

Der **Stiftungsrat** setzt sich wie folgt zusammen:

Herr Prof. Dr. oec A. Menzl Staag 17a 9402 Mörschwil	Tel.: 071 866 2818 Fax: 071 866 2819 eMail: andreas.menzl@menzl.ch	Präsident bis 27.5.2016
Herr Prof. Dr. Urs Fueglistaller Universität St. Gallen, KMU Dufourstrasse 40a CH-9000 St. Gallen	Tel.: 071 224 71 00 eMail: urs.fueglistaller@unisg.ch	Stiftungsrat, Präsident ab 28.5.2016
Herr lic. iur. Markus Diggelmann Marktplatz 4 Postfach 9004 St.Gallen	Tel. 071 227 84 84 Fax 071 227 84 85 eMail: markus.diggelmann@schochauer.ch	Stiftungsrat
Herr Dr. Peter Marxer, jun. LL.M. Continor Treuhand Anstalt Kirchstrasse 1, PF 777 FL-9490 Vaduz	Tel.: +423 237 2870 Fax: +423 237 2878 eMail: peter.marxer.jun@continor.li	Stiftungsrat
Herr Prof. Dr. med. H.J. Senn Tumor- + Brustzentrum ZeTuP Rorschacher Strasse 150 9006 St. Gallen	Tel.: 071 243 00 43 Fax: 071 243 00 44 eMail: hansjoerg.senn@zetup.ch	Stiftungsrat
Herr lic. iur. Roman Wüst Urnäschstrasse 7 9014 St. Gallen	Tel.: Fax: eMail: romwuest@gmail.com	Stiftungsrat
Frau Dr. Agnes Glaus, PhD Tumor-+Brustzentrum ZeTuP Rorschacher Strasse 150 9006 St. Gallen	Tel.: 071 243 00 43 Fax: 071 243 00 44 eMail: agnes.glaus@zetup.ch	Wissenschaftliche Dokumentation
Herr lic. iur. Jürg Schmid Obere Berneggstrasse 76 9012 St. Gallen	Tel.: 071 274 22 33 eMail: schmid.consult@bluewin.ch	Geschäftsführer Ab 1.1.2014

Wissenschaftliches Komitee Stiftup 2016

Herr
Prof. Dr. Wolfram Jochum
Chefarzt Pathologie
Kantonsspital
Rorschacherstrasse 95
9007 St. Gallen

Tel: 071 494 21 02
Fax: 071 494 28 94
eMail: wolfram.jochum@kssg.ch

Präsident
ab 23.5.2014

Frau
Dr. med. Silvia Ess
Kebsregister c/o Krebsliga Ostschweiz
Flurhofstrasse 7
9000 St. Gallen

Tel: 071 242 70 00
Fax: 071 242 70 30
eMail: silvia.ess@kssg.ch

Herr
Dr. med. Cornelius Lenggenhager
Waisenhausstrasse 5
9000 St. Gallen

Tel: 071 222 34 52
Fax: 071 223 88 33
eMail: cornelius.lenggenhager@hin.ch

Herr
Prof. Dr. Hansjakob Müller
Grenzacherweg 305
4125 Riehen BS

Tel. privat: 061 601 63 85
eMail: hansjakob.mueller@unibas.ch

Herr
Prof. Dr. med. Christoph Renner
Onkozentrum Hirslanden
Witellikerstrasse 40
8032 Zürich

Tel: +41-44-3873780
Fax: +41-44-3872275
eMail: christoph.renner@hirslanden.ch

Herr
Prof. Dr. Thomas Szucs
Postfach
8702 Zollikon-Station

eMail: t.szucs@bluewin.ch

Herr
Prof. Dr. Beat Thürlimann
Brustzentrum Kantonsspital
Kantonsspital
9007 St. Gallen

Tel: 071 494 18 88
Fax: 071 494 63 68
eMail: beat.thuerlimann@kssg.ch

Herr Prof. Dr. Hansjörg Senn, ZeTuP
Frau Dr. Agnes Glaus, ZeTuP

ex officio (Wiss. Leiter ZeTuP)
ex officio (Wiss. Dok. Stiftup)

Wissenschaftliche Projekte 2016 und ihre Finanzquellen

Zetup 01/98: Internationale Brustkrebspräventionsstudie (IBIS2) bei gesunden Frauen mit erhöhtem, familiären Brustkrebsrisiko und bei Frauen mit DCIS, Bolliger B, Glaus A, Senn HJ, Fortsetzung.

OSKK

Zetup 05/98: Betreuung von Krebspatienten und Datamanagement im Rahmen regionaler, nationaler und internationaler, klinisch-onkologischer Studien, zur Erforschung der Wirksamkeit neuer Krebsbehandlungsformen – in Zusammenarbeit mit nat. und internat. Forschungsgruppen, Bolliger B, Fürstenberger G, Glaus A, Honecker F, Morant R, Otto F, Senn HJ, Fortsetzung. **OSKK**

ZeTuP 19/04: Tumorbank Prostatakrebs: Biologie und klinischer Outcome, Morant R, Bolliger B, Fürstenberger G, Senn HJ, Urologen der Klinik Stephanshorn, Diener JP Pathologie Kantonsspital St. Gallen und Eppenberger U und S von Stiftung Tumorbank, Basel (ehemals Oncoscore Riehen), Tumorbank Prostatakrebs. Fortsetzung. **OSKK, kein Antrag 2016**

ZeTuP 27/09: Analyse demographischer Daten, Tumorcharakteristika, Therapiemodalitäten sowie Behandlungsergebnisse bei Patientinnen mit primärem Mammakarzinom - ein Versorgungs-Forschungsprojekt des ZeTuP über den Zeitraum 1998-2014. Otto F, Ess Silvia, Martin Annette, Sanchez Carmen. 2014 **Stiftup**

ZeTuP 29/09: Untersuchung zur Wirkung von Bevacizumab auf die Mobilisierung von endothelialen Progenitorzellen (EPC's) durch Chemotherapie bei Brustkrebs, Fürstenberger G, Rüegg C, Fellay B, Otto F, Senn HJ. Fortsetzung. **Stiftup, kein Antrag für 2016**

ZeTuP 31/11:Bedürfnisse Angehöriger älterer Krebspatienten mit ambulanter Chemotherapie. Petra Stolz Baskett, MA und cand.PhD², Dr. Agnes Glaus¹, Dr. Lorenz Imhof² in Zusammenarbeit mit der Zürcher Hochschule für angewandte Wissenschaften, Inst. of Nursing, Winterthur und dem Kings College London, Fortsetzung. **Altschüler Stiftung und Stiftup, kein Antrag 2016**

ZeTuP 32/12: Burden of Metastatic Breast Cancer in Eastern Switzerland: a population based study (ZeTuP-SG subproject). Otto F, Bolliger B, Morant R, in Zusammenarbeit mit dem Krebsregister St. Gallen / Appenzell (Ess S.). Fortsetzung. **OSKK, kein Antrag 2016**

ZeTuP 33/12: Prognostische Biomarker zur Beurteilung des Rezidiv-Risikos, insbesondere für die Entstehung von Knochenmetastasen, bei primärem Brustkrebs: Vergleich einer mRNA Knochensignatur mit einem immunhistochemischen Biomarker-Profil. Fürstenberger G, Oehlschlegel Ch, Otto F, Senn HJ. Fortsetzung. **Stiftup, kein Antrag 2016**

ZeTuP 34/13: Systematische Erfassung der emotionalen Bedürfnisse in der ambulanten, onkologischen Praxis. Glaus A, Bolliger B, Engeler P, Rey K, Schläpfer S. Fortsetzung. **Altschülerstiftung 2014, Stiftup 2015, kein Antrag 2016**

Projekte in der Publikations- /Disseminationsphase 2016

Zetup 17/03: Determinanten und Bedeutung der digital mammographisch ermittelten Brustdichte bei Frauen mit Mammakarzinom und bei gesunden Frauen. Fürstenberger G, Senn HJ, Morant R, Bolliger B, Dupont V, Glaus A, Senn E, **Stiftup, kein Antrag**

2. Projektstatistik 2016

Jahr	bewilligt	Beiträge in CHF	Ø pro bewilligtes Projekt in CHF
1998	8	334'860	41'857
1999	6	333'990	55'665
2000	5	334'580	66'916
2001	7	326'550	46'650
2002	10	866'900*	86'700*
2003	10	387'100	38'710
2004	9	437'000	48'555
2005	11	586'790	53'445
2006	9	418'400	46'490
2007	7	324'400	46'340
2008	5	246'560	49'300
2009	6	205'650	34'275
2010	5	219'300	43'580
2011	8	328'300*	41'037
2012	7	216'200	30'885
2013	6	229'380	38'220
2014	5	228'360	45'672
2015	4	184'195	46'048
2016	3	200'360	42'306**

* beinhaltet eine (einmalige) Projekt-Grossspende

** ohne wiss. Aufwand + Administration

4. Forschungs- und Lehrtätigkeit unterstützter Projektträger Stiftpup 2016

4.1. Publikationen

Dr. Agnes Glaus, (PhD, MSc)

Glaus A, Stolz Baskett P, Erfassung psychosozialer Bedürfnisse in der onkologischen Routinenepraxis. *Der Onkologe*, 21.06.2016, p. 1-7

<http://link.springer.com/article/10.1007/s00761-016-0056-y>

Kobleder Andrea, Raphaelis Silvia, **Glaus Agnes**, Flidner Monica, Mueller Michael D., Gafner Dinah, Gehrig Larissa, Senn Beate, Recommendations for symptom management in women with vulvar neoplasms after surgical treatment: An evidence-based guideline. *European Journal of Oncology Nursing* 25 (2016) 68e76

Dr. med. Gregor Fürstenberger , MSc ETH

Cattin S, Fellay B, Pradervand S, Trojan A, Ruhstaller T, Rüegg C, Fürstenberger G, Bevacizumab specifically decreases elevated levels of circulating KIT+CD11b+ cells and IL-10 in metastatic breast cancer patients. - PubMed - NCBI

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/m/pubmed/26840567/>

PD Dr. Dr. med. Friedemann Honecker

Steinemann G, Jacobsen C, Gerwing M, Hauschild J, von Amsberg G, Höpfner M, Nitzsche B, **Honecker F**: Activity of nintedanib in germ cell tumors. *Anticancer Drugs* 2016;27(2):89-98 (IPF 1,8)

Dyshlovoy SA, **Honecker F**: Marine Compounds and Cancer: Where Do We Stand? *Marine Drugs* 2015;13(9):5657-5665 (IPF 2,8)

Dyshlovoy SA, Menchinskaya ES, Venz S, Rast S, Amann K, Hauschild J, Otte K, Kalinin VI, Silchenko AS, Avilov SA, Alsdorf W, Madanchi R, Bokemeyer C, Schumacher U, Walther R, Aminin DL, Fedorov SN, Shubina LK, Stonik VA, Balabanov S, **Honecker F**, von Amsberg G: The marine triterpene glycoside frondoside A exhibits activity in vitro and in vivo in prostate cancer. *Int J Cancer* 2016;138(19) :2450-2465 (IPF 5,1)

Gerwing M, Jacobsen C, Dyshlovoy S, Hauschild J, Rohlfing T, Oing C, Venz S, Oldenburg J, Oechsle K, Bokemeyer C, von Amsberg G, **Honecker F**: Cabazitaxel overcomes cisplatin resistance in germ cell tumour cells. *J Cancer Res Clin Oncol* 2016;142(9):1979-1994 (IPF: 3,1)

Dyshlovoy SA, Venz S, Hauschild J, Tabakmakher KM, Otte K, Madanchi R, Walther R, Guzii AG, Makarieva TN, Shubina LK, Fedorov SN, Stonik VA, Bokemeyer C, Balabanov S,

Honecker F, V Amsberg G: [Anti-migratory activity of marine alkaloid monanchocidin A - proteomics-based discovery and confirmation](#). *Proteomics* 2016;16(10):1590-603 (IPF 4,1)

Dyshlovoy SA, Tabakmakher KM, Hauschild J, Shchekaleva RK, Otte K, Guzii AG, Makarieva TN, Kudryashova EK, Fedorov SN, Shubina LK, Bokemeyer C, **Honecker F**, Stonik VA, von Amsberg G: [Guanidine Alkaloids from the Marine Sponge *Monanchora pulchra* Show Cytotoxic Properties and Prevent EGF-Induced Neoplastic Transformation in Vitro](#). *Mar Drugs* 2016;14(7) (IPF 3,3)

Nettersheim D, Jostes S, Fabry M, **Honecker F**, Schumacher V, Kirfel J, Kristiansen G, Schorle H: A [signaling cascade including ARID1A, GADD45B and DUSP1 induces apoptosis and affects the cell cycle of germ cell cancers after romidepsin treatment](#). *Oncotarget* 2016;7(46):74931-74946 (IPF 3,4)

Dyshlovoy SA, Otte K, Alsdorf WH, Hauschild J, Lange T, Venz S, Bauer CK, Bähring R, Amann K, Mandanchi R, Schumacher U, Schröder-Schwarz J, Makarieva TN, Guzii AG, Tabakmakher KM, Fedorov SN, Shubina LK, Kasheverov IE, Ehmke H, Steuber T, Stonik VA, Bokemeyer C, **Honecker F**, von Amsberg G: [Marine compound rhizochalinin shows high in vitro and in vivo efficacy in castration resistant prostate cancer](#). *Oncotarget* 2016; 7(43):69703-69717 (IPF 3,4)

Fedorov SN, Stonik VA, **Honecker F**, Dyshlovoy S: [Structure-activity relationship studies of new marine anticancer agents and their synthetic analogues](#). *Curr Med Chem* 2016 (IPF 3,5)

Jostes S, Nettersheim D, Fellermeier M, Schneider S, Hafezi F, **Honecker F**, Schumacher V, Geyer M, Kristiansen G, Schorle H: [The bromodomain inhibitor JQ1 triggers growth arrest and apoptosis in testicular germ cell tumours in vitro and in vivo](#). *J Cell Mol Med* 2016 (IPF 5,1)

Dyshlovoy SA, Madanchi R, Hauschild J, Otte K, Alsdorf WH, Schumacher U, Kalinin VI, Silchenko AS, Avilov SA, **Honecker F**, Stonik VA, Bokemeyer C, von Amsberg G: [The marine triterpene glycoside frondoside A induces p53-independent apoptosis and inhibits autophagy in urothelial carcinoma cells](#). *BMC Cancer* 2017;17(1):93 (IPF 3,7)

Abstracts / Kongressbeiträge

Geriatrisches Assessment (Vortrag), Carcinogenesis and prevention in elderly patients (Vorsitz), Deutscher Krebskongress, Berlin, Februar 2016

Dr. med. Rudolf Morant

Crea F, Quagliata L, Michael A, Liu HH, Frumento P, Azad AA, Xue H, Pikor L, Watahiki A, **Morant R**, Eppenberger-Castori S, Wang Y, Parolia A, Lennox KA, Lam WL, Gleave M, Chi KN, Pandha H, Wang Y, Helgason CD. Integrated analysis of the prostate cancer small-nucleolar transcriptome reveals SNORA55 as a driver of prostate cancer progression. *Mol Oncol.* 10, 2016,693-703

Fazio N, Biffi R, Maibach R, Hayoz S, Thierstein S, Brauchli P, Bernhard J, Stupp R, Andreoni B, Renne G, Crosta C, **Morant R**, Chiappa A, Luca F, Zampino MG, Huber O, Goldhirsch A, de Braud F, Roth AD; Swiss Group for Clinical Cancer Research. Preoperative versus postoperative docetaxel-cisplatin-fluorouracil (TCF) chemotherapy in locally advanced resectable gastric carcinoma: 10-year follow-up of the SAKK 43/99 phase III trial. Ann Oncol. 27, 2016 ,668-73

Gautschi O, Stadelmann C, Aebersold-Keller F, König K, Büttner R, Heukamp LC, Betticher D, Baumann C, Buser K, Calderoni A, Casty A, D'Addario G, Irlé C, Mamot C, **Morant R**, Trojan A, Pelliccioli E, Jehle-Schwertfeger S, Aebi S, Diebold J. Mutation Profiling of Lung Cancers with Long-Term Response to Gefitinib Therapy. Oncol Res Treat. 38, 2015;38 ,560-9

Miller K, **Morant R**, Stenzl A, Zuna I, Wirth M : A Phase II Study of the Central European Society of Anticancer-Drug Research (CESAR) Group. Results of an Open-Label Study of Gemcitabine plus Cisplatin with or without Concomitant or Sequential Gefitinib in Patients with Advanced or Metastatic Transitional Cell Carcinoma of the Urothelium. Urol Int. 96, 2016, 5-13

Morant R, Chemotherapie-assoziierte kognitive Einschränkungen. info@onkologie, 6 2016, 14-17

Laienpresse:

Interview mit **Morant R** und Bella Farny : Sieg gegen den Krebs in meiner Brust. Schweizer Illustrierte, 9, 2016, 86

Prof. Dr. med. Florian Otto

M.P. Lutz, J.R. Zalcborg, R. Glynne-Jones, T. Ruers, M. Ducreux, D. Arnold, D. Aust, G. Brown, K. Bujko, C. Cunningham, S. Evrard, G. Folprecht, J-P. Gerard, A. Habr-Gama, K. Haustermans, T. Holm, K.F. Kuhlmann, F. Lordick, G. Mentha, M. Moehler, I.D. Nagtegaal, A. Pigazzi, S. Puciarelli, A. Roth, H. Rutten, H-J. Schmoll, H. Sorbye, E. Van Cutsem, J. Weitz, **F. Otto**. Second St. Gallen European Organisation for Research and Treatment of Cancer Gastrointestinal Cancer Conference: consensus recommendations on controversial issues in the primary treatment of rectal cancer.

Eur J Cancer (2016) 63:11-24

Otto F, Molekulare Abberationen können zur Unterscheidung der verschiedenen Tumortypen beitragen. Interview. Leading opinions, Hämatologie und Onkologie, 2/ 2016, 38-39

PD Dr. med. Katja Zirlik

Benkisser-Petersen M, Buchner M, Dörffel A, Dühren-von-Minden M, Claus R, Kläsener K, Leberecht K, Burger M, Dierks C, Jumaa H, Malavasi F, Reth M, Veelken H, Duyster J, **Zirlik K**. Spleen Tyrosine Kinase Is Involved in the CD38 Signal Transduction Pathway in Chronic Lymphocytic Leukemia. *PLoS One*. 2016 Dec 30;11(12):e0169159

Haerzschel A, Catusse J, Hutterer E, Paunovic M, **Zirlik K**, Eibel H, Krenn PW, Hartmann TN, Burger M. BCR and chemokine responses upon anti-IgM and anti-IgD stimulation in chronic lymphocytic leukaemia. *Ann Hematol*. 2016 Dec;95(12):1979-1988

Al-Batran SE, Hofheinz RD, Pauligk C, Kopp HG, Haag GM, Luley KB, Meiler J, Homann N, Lorenzen S, Schmalenberg H, Probst S, Koenigsmann M, Egger M, Prasnikař N, Caca K, Trojan J, Martens UM, Block A, Fischbach W, Mahlberg R, Clemens M, Illerhaus G, **Zirlik K**, Behringer DM, Schmiegel W, Pohl M, Heike M, Ronellenfitch U, Schuler M, Bechstein WO, Königsrainer A, Gaiser T, Schirmacher P, Hozaeel W, Reichart A, Goetze TO, Sievert M, Jäger E, Mönig S, Tannapfel A. Histopathological regression after neoadjuvant docetaxel, oxaliplatin, fluorouracil, and leucovorin versus epirubicin, cisplatin, and fluorouracil or capecitabine in patients with resectable gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma (FLOT4-AIO): results from the phase 2 part of a multicentre, open-label, randomised phase 2/3 trial. *Lancet Oncol*. 2016 Dec;17(12):1697-1708

Gentile M, **Zirlik K**, Ciolli S, Mauro FR, Di Renzo N, Mastrullo L, Angrilli F, Molica S, Tripepi G, Giordano A, Di Raimondo F, Sellař C, Coscia M, Musso M, Orsucci L, Mannina D, Rago A, Giannotta A, Ferrara F, Herishanu Y, Shvidel L, Tadmor T, Scortechini I, Ilariucci F, Murru R, Guarini A, Musuraca G, Mineo G, Vincelli I, Arcari A, Tarantini G, Caparrotti G, Chiarenza A, Levato L, Villa MR, De Paolis MR, Zinzani PL, Polliack A, Morabito F. Combination of bendamustine and rituximab as front-line therapy for patients with chronic lymphocytic leukaemia: multicenter, retrospective clinical practice experience with 279 cases outside of controlled clinical trials. *Eur J Cancer*. 2016 Jun;60:154-65

Scherer F, van der Burgt M, Kiełbasa SM, Bertinetti-Lapatki C, Dühren von Minden M, Mikesch K, **Zirlik K**, de Wreede L, Veelken H, Navarrete MA. Selection patterns of B-cell receptors and the natural history of follicular lymphoma. *Br J Haematol*. 2016 Dec;175(5):972-975

Lorenz J, Waldschmidt J, Wider D, Follo M, Ihorst G, Chatterjee M, May AM, Duyster J, Rosenwald A, Wäsch R, **Zirlik K**, Engelhardt M. From CLL to Multiple Myeloma - Spleen Tyrosine Kinase (SYK) influences multiple myeloma cell survival and migration. *Br J Haematol*. 2016 Sep;174(6):985-9

4.2. Vorträge, Lehrtätigkeit 2016

Dr. med. Barbara Bolliger

Mutierte BRCA1- und BRCA2-Gene – was bedeutet dies für die Träger(innen) und ihre Familien? ROSEN-Tag, 2.4.2016, Schloss Rapperswil

Dr. med. Gregor Fürstenberger , MSc ETH

Moderne Therapiestrategien zur Behandlung von Brustkrebs", 20.2.2016, St. Moritz

Dr. Agnes Glaus (PhD MSc)

Glaus A, Fatigue-Seminar. Palliativlehrgang für Pflegende und Aerzte, 19.2.2016, Bildungshaus Badschuns Vorarlberg, A-Badschuns

Glaus A, et al. Internationales deso Seminar „Palliativbetreuung von Tumorkranken“; Leitung und Moderation. 21.4.-23.4.2016, Kartause Ittingen, Warth bei Frauenfeld

Glaus A, Supportive Care, Tages-Seminar Fatigue. Vorlesungen Lehrgang MAS Oncological Care, Fachhochschule Careum, 14.6.2016

Glaus A, Organisation und Leitung des 19. Internationalen deso-Seminars „Onkologische Pflege – Fortgeschrittene Praxis“, 1./2. September 2016, Universität St. Gallen

Glaus A., Interventionen zur Linderung von Fatigue – ein Update. Vortrag anlässlich des 19. Internationalen deso-Seminars „Onkologische Pflege – Fortgeschrittene Praxis“, 1./2. September 2016, Universität St. Gallen

Glaus A, Cancer Survivorship – ein (noch) unbedeutendes Thema in der onkologischen Pflege? Referat. 6. KOK-Jahreskongress 2016, 9.6.2016, Berlin

Glaus A, Einführung und Ueberblick über Survivorship in cancer patients. Vorlesungen, MAS Onkologie, Bereich Pflege, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaft, 24.10.2016, Winterthur

PD Dr. med. Friedemann Honecker

Honecker F: Übersicht über die systemische Tumorthherapie. Kurs für Patienten, KrebsligaSt. Gallen, 03/2016

Honecker F: Immuntherapie in der Onkologie: wie viel Durchbruch ist Realität? 19. Internationales Seminar Onkologische Pflege – Fortgeschrittene Praxis, Universität St. Gallen 09/2016
 Honecker F: 3. Fachtag onko.geriatrie: Herausforderung ambulante Onkologie Zürich-Oerlikon 11/2016 (Wissenschaftliche Leitung und Workshop)

Honecker F: ESMO Interaktive Tumorkonferenz: Hodentumoren. State of the Art: Maligne Keimzelltumoren des Hodens (Vorsitz), Paris, 3.-5.11.2016

Lehrtätigkeit (als Fakultätsmitglied der Universität Hamburg, 1., 2. und 3. Trimester Jahrgang 2015/16): Untersuchungskurs am Krankenbett: Palliativmedizin.
 Studentenseminar: Überbringen schlechter Nachrichten. Universität Hamburg.

Dr. med. Rudolf Morant

Morant R, Workshop: Vererbte Neigung zu Tumorerkrankungen. Tumortage, 6 .2. 2016, Winterthur

Morant R, und Koychev D: Immuntherapie bei Krebserkrankungen. Samariterverein, 15.2.2016, Benken

Morant R, Organisation, Moderation und Diskussionen, Seminar Genetische Beratung bei Patienten mit hereditären Tumoren. Eigener Vortrag: Herausforderungen in der genetischen Beratung. Fachhochschule St.Gallen, 4. und 5 .März 2016, St. Gallen

Morant R, Organisation R.O.S.E.N. Tag (Rapperswiler Orientierungs Samstag über erbliche Neigung zu Tumoren), sowie eigener Vortrag: Neue Testverfahren (Multigen-Panel-Tests) – neue Erkenntnisse und neue Therapien (PARP-Inhibitoren), 2.4.2016, Schloss Rapperswil

Morant R, Genetik in der Onkologie, im Rahmen der Ausbildung der Breast Care Nurses, ZHAW, 25.5.2016, Winterthur

Morant R, Notfälle in der Onkologie. Im Rahmen der Fachausbildung Onkologiepflege. ZHAW, 11.8.2016, Winterthur

Morant R, Adjuvant treatments based on Subtypes of Breast Cancer, 9th Chongking Chinese Breast Cancer Symposium and China EURAMA Breast Cancer Annual Meeting in Chongking, 24.9.2016, China

Morant R, Immuntherapien in der Onkologie, Nebenwirkungen und deren Management. Interne Fortbildung Aerzte Spital Linth

Morant R, Neue Behandlungsmöglichkeiten bei Krebserkrankungen. Rotary Club, 21.11.2016, St. Gallen

Morant R, Short presentations for Visiting Chinese Breast Cancer Specialists: 1) The Swiss Medical System 2) Hereditary Cancer 3) The St. Gallen Consensus 2015. ZeTuP Rapperswil and ZRR Rüti, 25.11.2016

Dr. med. Iris Müller-Käser

Müller I, Immuntherapien. Neue Nebenwirkungen in der Onkologie. Aerzteverein Linth, 26.05.16, Kunstzeughaus Rapperswil

Prof. Dr. med. Hans-Jörg Senn

Senn HJ, Focusing on Adjuvant Treatment of Patients with HER-2-Positive Early Breast Cancer. Invited Seminar for Breast Cancer Specialists of Taiwan, 9. Januar, 2016, Taipeh

Senn HJ, The St.Gallen International Breast Cancer Treatment Consensus 2015: Towards Precision Treatment of Patients with Early Breast Cancer. Invited main-presentation at the Post-San Antonio Symposium, Breast Cancer Society of Taiwan, 10. Januar, 2016, Taipeh

Senn HJ, The Tumor- and Breast Center ZeTuP and the Foundation St.Gallen International Cancer Conferences (SONK) Revisited: Invited Welcome-Address to Chinese Medical Delegation, Kantonsspital and ZeTuP, St.Gallen, 26. April, 2016, St. Gallen

Senn HJ, Senologie Update 2016, Moderation, Schweizer Gesellschaft für Senologie, 19. Mai 2016, Lake Side Zürich

Prof. Dr. med. Katja Zirlik

Therapie der CLL – Effektivität und Herausforderungen. 7. Regionales Expertengespräch CML, CLL und Myeloproliferative Neoplasien. 19.03.2016, Universitätsklinikum Freiburg

4.3. Mitarbeit in wissenschaftlichen Gremien und Fachorganisationen 2016

Dr. med. Barbara Bolliger

1998-dato Mitglied der Schweizerische Arbeitsgruppe für Klinische Krebsforschung, Network for Cancer Predisposition Testing and Counseling

Dr. med. Veronique Dupont Lampert

1996-dato Schweiz. Gesellschaft für Senologie, Baden/AG: Quästorin des Vorstands

Dr. med. Gregor Fürstenberger, MSc ETH

2002-dato Schweizerische Arbeitsgruppe Klinische Krebsforschung, Projektgruppe Mammakarzinom

2002-dato Mitglied der Fach-Gesellschaften SGMO, ASCO, AACR, ESMO, EACR

Dr. Agnes Glaus (PhD, MSc)

Fachorganisationen / Stiftungen:

1998-dato Ex-officio Mitglied des wissenschaftlichen Komitees der Stiftung für Forschung in Tumordiagnostik und Prävention (Stiftup), St. Gallen

1998-dato Mitglied der Schweizerischen Arbeitsgruppe für Klinische Krebsforschung, Network for Cancer Predisposition Testing and Counseling

1999-dato Stiftungsrätin Dr. Altschüler Stiftung, St. Gallen

1999-dato Beirätin des gemeinnützigen Vereins für ethische Fragen zu Gesundheit und Krankheit der Universität Zürich

2003-dato Mitglied des Patronatskomitees des Spitex-Verbands Schweiz, Bern

2003-dato Mitglied des Patronatskomitees der Schweiz. Stiftung für Klinische Krebsforschung, Bern

2006-dato Mitglied des Advisory Panel der Swiss Research Agenda Nursing (SRAN) des Schweiz. Vereins für Pflegewissenschaften, Bern

2007-dato Mitglied der kantonalen Expertengruppe zur Erarbeitung des Konzeptes für ein qualitäts-kontrolliertes Mammographie-Screening im Kanton St. Gallen, ab 2010 Mitglied des Beirates

Agnes Glaus (PhD, MSc), Fortsetzung

- 2008-dato Mitglied des Patronatskomitees Dargebotene Hand Ostschweiz und Fürstentum Liechtenstein
- 2009-dato Geschäftsführerin Stiftung SONK (St. Gallen Oncology Conferences), St. Gallen
- 2009-dato Mitglied Ethisches Komitee der International Breast Cancer Study Group (IBCSG)

Glaus Agnes, Fachzeitschriften:

- 1996-dato Associate Editor, Journal Supportive Care in Cancer, Springer-Verlag, D-Heidelberg-Berlin, New York
- 1999-dato Wissenschaftlicher Beirat, „Pflege“, wissenschaftliche Zeitschrift für Pflegeberufe, Huber Verlag, Bern
- 2001-2014 International Advisory Board, European Journal of Oncology Nursing (Official Journal of the European Oncology Nursing Society, Elsevier-Verlag)
- 2003-dato Wissenschaftlicher Beirat, Schweiz. Zeitschrift für Onkologie, Rosenfluh Publikationen, Neuhausen/SH
- 2009-dato Advisory Panel, European Oncology. Touch Briefings. PBA Worldwide, London, England

PD Dr. Dr. med. Friedemann Honecker 2016

- 2016 Vorsitzender der ESMO Testicular Cancer Consensus Conference (Paris, November 2016)
- 2016-dato Mitglied der European Society Medical Oncology (ESMO)
- 2013-dato Mitglied der American Society of Clinical Oncology (ASCO)
- 2000-dato Mitglied der DGHO (Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie)
- 2005-dato Mitglied und Sekretär der Interdisziplinären Arbeitsgruppe Hodentumoren (German Testicular Cancer Study Group, GTCSG)
- 2001-dato Mitglied und Schriftführer der interdisziplinären Arbeitsgruppe „Geriatrische Onkologie“ der DGHO, DGG (Deutschen Gesellschaft für Geriatrie) und AIO (Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie)
- 2013-dato Mitglied des Editorial Board der Zeitschrift „Marine Drugs“
- 2005-dato Advisory Board der Initiative Geriatrische Hämatologie und Onkologie IN-GHO®

2005-dato **Reviewtätigkeit** für zahlreiche wissenschaftliche Zeitschriften, Fachgesellschaften und Stiftungen, u.a. für die Zeitschriften „Annals of Oncology“, „Onkologie“, „International Journal of Andrology“, „BMC Cancer“, „International Journal of Cancer“, „Nature Reviews Urology“, „Critical Reviews in Oncology/Hematology“, sowie Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie, International Society of Geriatric Oncology, Deutsche Krebshilfe, Wilhelm Sander-Stiftung, UK Cancer Research, Dutch Cancer Society KWF Kankerbestrijding, Swiss Cancer League Schweizerische Nationalfonds, Tschechisches Bildungsministerium

Dr.med. Daniel Koychev

Vorstandsmitglied Medizinischer Verein Linthgebiet (MVL)

Mitglied des Fördervereins Palliativmedizin e.V. Hamburg, Deutschland

Mitglied verschiedener Fachgesellschaften:
DGHO, ESMO, DEGUM

Reviewtätigkeit für die wissenschaftlichen Zeitschriften „Onkologie“ und „International Journal of Andrology“

Dr. med. Rudolf Morant

2001-2014 CESAR, Central European Study Group for Anticancer Research, Mitglied des Präsidiums, ehemaliger Präsident Verein Oesterreich, Schatzmeister und Präsident Phase III Gruppe

2001-dato Mitglied der Arbeitsgruppen Gastrointestinale Tumoren und Urogenitale Tumoren der SAKK und des Network for Cancer Predisposition Testing and Counseling

2012- dato Vorstandsmitglied Swiss Cancer Network

2012-dato Vorstandsmitglied Krebsliga Ostschweiz

Mitglied verschiedener Berufs- und Fachorganisationen, regionale Ärztegesellschaften, SGMO, ASCO, ESMO

Dr. med. Iris Müller

Mitgliedschaften: SGMO Schweiz. Gesellschaft für Medizinische Onkologie, ESMO European Society for Medical Oncology, ASCO American Society for Medical Oncology; SGPO Schweizerische Gesellschaft für Psycho-Onkologie

Prof. Dr. med. Florian Otto

Lehre (Medizinische Fakultät, Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg/Breisgau)

Vorlesung Innere Poliklinik, Blockpraktikum Innere Medizin, Seminar Hämatologie

Begründer und Co-Chair “St. Gallen International Gastrointestinal Cancer Conference”

Mitglied verschiedener Fachgesellschaften:

SAKK Projekt Gruppen Gastrointestinale Tumore und Mammakarzinom,

DGHO, ASCO, ESMO, CESAR

Ad hoc Reviewer-Tätigkeit für verschiedene wissenschaftliche Zeitschriften, u.a. Acta Oncologica, American Journal of Human Genetics, Anatomy and Embryology, Annals of Hematology, BMC Medical Genetics, British Journal of Cancer, Development, Growth and Differentiation, Gene, Human Molecular Biology, Journal of Bone and Mineral Research, Lancet, Lancet Oncology, Molecular and Cellular Biochemistry, Molecular Biology Reports, Nature Genetics, Supportive Care in Cancer.

Prof. Dr. med. Hans-Jörg Senn

Fachorganisationen:

- 1968-dato Schweiz. Arbeitsgruppe für Klinische Krebsforschung (SAKK), Bern.
Gründungs-Mitglied und Past President, sowie Mitglied der Arbeitsgruppen Mamma-karzinom und Network for Cancer Prevention and Predisposition Testing
- 1987-dato Präsident der Ostschweiz. Stiftung für Klinische Krebsforschung (OSKK), St.Gallen. *Gründungspräsident des Stiftungsrats*
- 1996-dato St.Gallen Oncology Conferences (SONK), St.Gallen: *Gründer und bis Ende 2015 Vize-Präsident des Stiftungsrats; weiterhin Co-chair des Organisationskomittes der St.Gallen International Breast Cancer Conferences*
- 1996-dato European School of Oncology, deutsch-sprachiges Programm (ESO-d), seit 2010 umbenannt in „Deutschsprachig-Europäische Schule für Onkologie (de-so), St. Gallen.
Präsident des Wissenschaftlichen Komitees
- 1998-dato Stiftung für Forschung in Tumordiagnostik und Prävention (Stiftup), St. Gallen. *Gründer und Vize-Präsident des Stiftungsrats*

Prof. Dr. med. HJ. Senn, Fortsetzung

2000-dato International Society of Cancer Prevention (ISCaP), Houston/TX,USA und St. Gallen. *Board member und Generalsekretär*

Fachzeitschriften:

1980-2016 Recent Results in Cancer Research, Springer Verlag, Heidelberg/D
Managing Co-Editor, bis Ende 2016

1993-2008 Journal Supportive Care in Cancer, Springer Verlag, D-Heidelberg-Berlin
Gründer und Editor-in-Chief bis 2008, seit 2009 Editor Emeritus

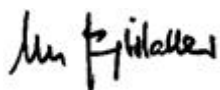
1995-2001 European Journal of Cancer, Elsevier, Oxford/UK
Editor-in-Chief, seit 2001 Editor Emeritus

2003-2007 Journal THE BREAST, Elsevier, NL-Amsterdam und Oxford/UK
*Editor-in-Chief, seit 2008 Editor Emeritus, und Section Editor für St.Gallen
International Breast Cancer Conferences*

2007-dato Journal BREAST CARE, Karger, Basel
Associate Editor


St. Gallen, 12. April 201

Der Präsident:



Prof. Dr. Urs Füglistaller

Der Geschäftsführer:



Jürg Schmid lic. iur. HSG

Beilagen:

1. Jahresrechnung und Revisionsbericht
2. Projektbeschreibungen
3. Titelblätter ausgewählter Publikationen

Beilage 1

Jahresrechnung und Revisionsbericht