

LEHRE UND FORSCHUNG – INVESTITION IN DIE ZUKUNFT

Die Lindenhofgruppe, zweitgrösste Ausbilderin im Berner Gesundheitswesen, engagiert sich auch in Lehre und Forschung. Indem wir den Nachwuchs gezielt fördern und Forschungsarbeit betreiben, sichern wir eine hohe Qualität und tragen zum Fortschritt bei.

Dank der Unterstützung durch die Stiftung Lindenhof konnte im Jahr 2019 mit dem Campus SLB eine Forschungsplattform für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Lindenhofgruppe ins Leben gerufen werden. Der Campus SLB verfolgt das gemeinnützige Ziel, professionelle Rahmenbedingungen für die Forschung in der Lindenhofgruppe zu schaffen und die wissenschaftlichen Aktivitäten zu koordinieren.

Im Jahr 2019 wurde, unter der Leitung von Frau Dr. Janine Antonov, ein siebenköpfiges Team aufgebaut und das Geschäftsmodell weiterentwickelt. Die Räumlichkeiten des Campus SLB befinden sich am Schweizerischen Institut für Translationale und Unternehmerische Medizin (sitem-insel) in Bern. Ein idealer Standort für das Team des Campus SLB, um neue Kontakte im unternehmerischen Umfeld zu knüpfen. Damit wird auch die Zusammenarbeit von langjährigen Kooperationspartnern wie beispielsweise der Universität Bern und der Insel Gruppe positiv beeinflusst und gefestigt.

Der Campus SLB fördert wissenschaftlich fundierte und qualitativ hochwertige Projekte mit Bezug auf die Lindenhofgruppe. Zudem steht er Forschenden bei der Planung und Umsetzung mit Dienstleistungen, spezifischer Infrastruktur und Expertise unterstützend zur Seite. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler können sich auf die Kompetenz vom Campus SLB und deren Unterstützung bei diversen Projekten verlassen.

Zukunftsgerichtet will die Lindenhofgruppe die Aus- und Weiterbildung engagiert vorwärtsbringen und ausbauen. Grosses Wissen und qualitativ hochstehende Leistungen unserer Pflegefachpersonen sind nicht nur wichtige Elemente beim Erreichen der Qualitätsführerschaft, sondern auch für die Zukunft der Lindenhofgruppe. Interessante Lehrstellen bieten wir in zehn Berufen auf den Stufen EFZ und EBA an. Die Auszubildenden sind eine wichtige Investition für unsere Zukunft. Sie erfahren eine enge Begleitung durch unsere erfahrenen und kompetenten Berufsbildnerinnen und -bildner.

In der ärztlichen Weiterbildung, in den Fachrichtungen Chirurgie, Gynäko-Onkologie, Orthopädie und Allgemeine Innere Medizin, leistet die Lindenhofgruppe ebenfalls wertvolle Beiträge. Mit der Ausbildung von Studentinnen und Studenten und der Weiterbildung von Assistenz- sowie Oberärztinnen und -ärzten fördern wir unseren akademischen Nachwuchs selbst. Unsere Innere Medizin und die Orthopädie am Standort Sonnenhofspital sind anerkannte ärztliche Weiterbildungsstätten mit A-Status.

Die Unterstützung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, in ihrer beruflichen Laufbahnplanung und durch gezielte Weiterbildungen, sehen wir als selbstverständlich an. Zusätzlich bieten wir, insbesondere im Pflegebereich, innovative Anstellungsmodelle und flexible Arbeitsbedingungen.

Ausbildungskliniken

FMH anerkannte Weiterbildungen in der Lindenhofgruppe

Fachgebiet	Leiter	Standort	Kategorie	Anzahl Assistenten 2019
Allgemeine Innere Medizin	Markus Mohaupt	Sonnenhof	A (3 Jahre)	32
Allgemeine Innere Medizin, Notfallzentrum	Brigitte Nyfeler	Lindenhof	C (1 Jahr), IV (1 Jahr)	12
Allgemeine Innere Medizin	Cornelia Urfer	Sonnenhof	II (1½ Jahre)	9
Chirurgie	Thomas Hunger	Lindenhof	B2 (2 Jahre)	2
Chirurgie	Christian Gubler	Sonnenhof	B1 (1 Jahr)	1
Gynäkologie und Geburtshilfe	Nadin Ochsenbein-Imhof	Praxis	Arztpraxen (6 Monate)	1
Intensivmedizin	Jan Wiegand	Lindenhof	C (1 Jahr)	2
Medizinische Onkologie	Markus Borner	Engeried	B (2 Jahre)	1
Medizinische Onkologie	Sabine Sandra Bühler	Lindenhof	B (2 Jahre)	1
Ophthalmochirurgie, Ophthalmologie	Justus G. Garweg	Lindenhof	C2 (2 Jahre), C1 (2 Jahre)	3
Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates	Stefan Eggli	Sonnenhof	A2 (3 Jahre Orthopädie und 1 Jahr Traumatologie)	13
Pneumologie	Kaspar Friedrich Remund	Lindenhof	C (1 Jahr)	1
Viszeralchirurgie	Thomas Hunger	Lindenhof	V2 (2 Jahre)	2

FORSCHUNG**Laufende Studienaktivitäten, gefördert durch die Stiftung Lindenhof Bern**

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe
Does membrane cholesterol handling determine angiotensin receptor function in hypertensive pregnancy?	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt
Effect of quilting sutures on post-operative drainage after mastectomy and/or axillary lymph node dissection in patients with breast cancer: a single blind randomised phase III controlled trial (Quilting, BZ01/17)	Gynäkologie und Geburtshilfe	PD Dr. med. Gilles Berclaz
Biomarkers in the Secretome of Preeclamptic Patients: A Novel Approach for Data Mining on the Maternal-Fetal Interface	Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. med. Ruedi Moser-Hässig
Zytokine als Progressionsmarker bei diabetischer Retinopathie	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg, Dr. med. Souska Sophie Zandi
Einfluss von Statinen auf die okuläre Wundheilung	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg
facter.io – eine wissenschaftliche Kommunikationsplattform	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Stefan Eggli
Dynamische intraligamentär (Ligamys®) bei akuter Kreuzbandruptur, Mittelfristige klinische und funktionelle Ergebnisse der Sonnenhof-Kohorte	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Stefan Eggli
10-Jahres-Langzeitergebnisse nach Vertebroplastie	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Paul F. Heini
Konsolidation Qualitätskontrolle in der Wirbelsäulenchirurgie	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Paul F. Heini
Intraoperativer Nachweis von Bakterien in Synovialflüssigkeit	Orthopädie Sonnenhof	Dr. med. Philipp Henle
Kreuzband-afferente Flexaktivierung der Oberschenkelmuskulatur	Orthopädie Sonnenhof	Dr. med. Philipp Henle
Early Osteoarthritis – the point of no return	Orthopädie Sonnenhof	Dr. med. Philipp Henle
Der Einfluss der Rumpfkraft auf die Hüftabduktorenkraft in der Rehabilitation nach chirurgischer Hüftluxation	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Hubert P. Nötzli
Preoperative Staphylococcus aureus decolonization and surgical site infections – a prospective randomized trial	Orthopädie Sonnenhof	Prof. Dr. med. Hubert P. Nötzli
Optimierung des Therapiebeginns bei obstruktivem Schlaf-Apnoe-Hypopnoe-Syndrom	Pneumologie	PD Dr. med. Jürg Hamacher
Translation of a computer-aided diagnosis system for ILDs to clinical practice	Radiologie	Prof. Dr. Hanno Hoppe

Weitere laufende Studienaktivitäten

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Steroidhormoninteraktion bei der Regulation der Kalziumausscheidung bei schwangeren und nichtschwangeren Frauen	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern
Beeinträchtigte S1P-Signale bei Präeklampsie und die Regulation durch Na	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Insel Gruppe, Uni- versity of Notting- ham, Labor Risch, Universität Heidelberg
Genetische molekulare RAS-Analyse bei refraktären Hypertonikern	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Universität Basel
Frühe kardiovaskuläre Risikomarker nach Präeklampsie	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Insel Gruppe, University of Nottingham
SKIPOGH-Kohorte, verschiedene Analysen bzgl. blutdruckrelevanten Faktoren	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Centre hospitalier universitaire vaudois, Hôpitaux Universitaires de Genève
Regulation and role of ABCA1-mediated cholesterol transfer in the human placenta in health and disease: protecting the fetal environment and / or maintaining placental endocrine function?	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Schweizer Nationalfonds
Einfluss der Natriumzufuhr auf das Schwangerschafts-outcome	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Insel Gruppe, University of Nottingham
Mechanismen des Saltsensing und der maternalen Blutdruckregulation	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Insel Gruppe, University of Nottingham, Uni- versität Freiburg
Dissoziation des aldosteronabhängigen reversen Cholesterin-transportes zwischen Makrophagen und Plazenta	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Universität Bern, Insel Gruppe
Blutdruck, angiogenetische Situation, Nierenfunktionsparameter und Kochsalzzufuhr bei Risikoschwangerschaften	Allgemeine Innere Medizin	Prof. Dr. med. Markus Mohaupt	Promotion SH

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Ist ein einziger Calprotectinwert aussagekräftig für einen zuverlässigen bzw. adäquaten Therapieentscheid?	Gastroenterologie	PD Dr. med. Peter Netzer	MCL Medizinische Laboratorien
Diagnostik der Laktoseintoleranz per Biopsie-basiertem Laktase-Schnelltest im klinischen Alltag	Gastroenterologie	PD Dr. med. Peter Netzer	–
Erfassung der mittels ESD-Technik resezierten Tumoren im Gastrointestinaltrakt in den letzten 10 Jahren. Wie ist die Erfolgsrate? Welche Tumoren lassen sich mittels ESD behandeln? Komplikationsrate?	Gastroenterologie	PD Dr. med. Peter Netzer	–
Audit of colon polyps surveillance programme in daily clinical practice	Gastroenterologie	PD Dr. med. Peter Netzer	–
Combined Phase 2b / 3, Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled Studies Evaluating the Efficacy and Safety of Filgotinib in the Induction and Maintenance of Remission in Subjects with Moderately to Severely Active Ulcerative Colitis (Gilead_GS-US-418-3898_CU)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Gilead
A Long-Term Extension Study to Evaluate the Safety of Filgotinib in Subjects with Ulcerative Colitis (Gilead GS-US-418-3899)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Gilead
Combined Phase 3, Double-blind, Randomized, Placebo-Controlled Studies Evaluating the Efficacy and Safety of Filgotinib in the Induction and Maintenance of Remission in Subjects with Moderately to Severely Active Crohn's Disease (Gilead_GS-US-419-3895_MC)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Gilead
A Long-Term Extension Study to Evaluate the Safety of Filgotinib in Subjects with Crohn's Disease (Gilead_GSUS-419-3896_MC_OL)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Gilead Sciences
Phase 3, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of Oral Ozanimod as Induction and Maintenance Therapy for Moderately to Severely Active Crohn's Disease (Ozanimod_RPC01-3201_Induction_MC + Ozanimod_RPC01-3203_Maintenance_MC)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Celgene
ACRE, A Multi-Center, Multi-National, Randomised, Double-Blind, Placebo Controlled, Parallel Group, Phase IIa Study to Evaluate the Efficacy, Safety and Tolerability of an Anthocyanin Rich Extract (ACRE) in Patients with Ulcerative Colitis	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Swiss IBDnet

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
A Phase 2a, Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled, Parallel Group Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Oral Pf-06651600 and Pf-06700841 as Induction and Open Label Extension Treatment in Subjects With Moderate to Severe Crohn's Disease (Pfizer Icon B7981007_Pizzicato_1125_MC)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Pfizer
A Phase III, Randomized, Double-blind, Placebo-Controlled, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Etrolizumab as an Induction and Maintenance Treatment for Patients with Moderately to Severely Active Crohn's Disease (ETRO_144)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Hoffmann-La Roche/ Genentech
An Open-Label Extension and Safety Monitoring Study of Patients with Moderately to Severely Active Crohn's Disease Previously Enrolled in the Etrolizumab Phase III (ETRO_145)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Hoffmann-La Roche/ Genentech
Phase III, Double-Blind, Placebo-controlled, Multicenter Study of the Efficacy And Safety of Etrolizumab during Induction and Maintenance in Patients with Moderate to Severe Active Ulcerative Colitis who have been Previously Exposed to TNF Inhibitors (ETRO_950)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Hoffmann-La Roche/ Genentech
An Open-Label Extension and Safety Monitoring Study of Moderate to Severe Ulcerative Colitis Patients Previously Enrolled in Etrolizumab Phase II/III Studies (ETRO_951)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Hoffmann-La Roche/ Genentech
A Phase 3, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Parallel, Placebo-Controlled Induction Study of Mirkizumab in Conventional-Failed and Biologic-Failed Patients with Moderately to Severely Active Ulcerative Colitis LUCENT 1 (AMAN_Induction_Eli Lilly_CU)	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Eli Lilly
SIBDCS Cohort Beobachtungsstudie: Die Swiss IBD Cohort Study ist ein Zusammenschluss von Ärztinnen/Ärzten und Wissenschaftlern, mit dem Ziel, chronisch entzündliche Darmerkrankungen besser zu verstehen	Gastroenterologie	Prof. Dr. med. Frank Seibold	Schweizer Nationalfonds
Biomarkers in the secretome of preeclamptic patients: a novel approach for data mining on the maternal-fetal interface	Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. med. Ruedi Moser-Hässig	Institut für Biochemie und Molekulare Medizin der Universität Bern

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Secretion of apolipoproteins: the anti-atherogenic impact of the placenta	Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. med. Ruedi Moser-Hässig	Institut für Biochemie und Molekulare Medizin der Universität Bern
SLC7-mediated amino acid transport across the materno-fetal barrier: association to human disease	Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. med. Ruedi Moser-Hässig	Institut für Biochemie und Molekulare Medizin der Universität Bern
A multicenter, observational cohort study of women undergoing Immediate breast Reconstruction following MAsectomy (IRMA)	Gynäkologie und Geburtshilfe	Dr. med. Yves Brühlmann	Brustzentrum Thurgau, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Tailored AXillary Surgery with or without axillary lymph node dissection followed by radiotherapy in patients with clinically node-positive breast cancer A multicenter randomized phase III trial. (TAXIS: SAKK 23 / 16 / IBCSG 57-18 / ABCSG-53)	Gynäkologie und Geburtshilfe	PD Dr. med. Gilles Berclaz	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Co-creating and testing the effectiveness of an integrated peer-to-peer self-management program for breast cancer survivors: A stepped wedge cluster randomized study (COSS-Study)	Onkologie, Hämatologie	Dr. med. Christa K. Baumann	Krebsliga Schweiz, Schweizer Verein für Pflegewissenschaften
Selbstwirksamkeits-Coaching, Mammakarzinom im Frühstadium – Pilotstudie Selbstwirksamkeitserwartung (SECOM-PSWE)	Onkologie, Hämatologie	Dr. med. Christa K. Baumann	ZeTuP, iOMEDICO
Follow-up Care in Ovarian Cancer: Outcomes and Quality of Life using PROM and Patient-centered Data Storage – An Observational Study (CONSILIUM)	Onkologie, Hämatologie	Dr. med. Christa K. Baumann	Swiss Tumor Institute
Pregnancy outcomes and safety of interrupting endocrine therapy for young women with endocrine responsive breast cancer (IBCSG 48-14 Positive)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	International Breast Cancer Study Group, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Eribulin as 1st line treatment in elderly patients (> 70 years) with advanced breast cancer (SAKK25/14)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Prevention of Symptomatic Skeletal Events with Denosumab Administered every 4 Weeks versus every 12 in patients with bone metastases from castration resistant prostate cancer or from breast cancer (SAKK 96/12 REDUSE)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
A phase III trial evaluating the role of continuous letrozole versus intermittent letrozole following 4 to 6 years of prior adjuvant endocrine therapy for postmenopausal women with hormone-receptor positive, node positive early stage breast cancer (IBCSG 35-07 BIG 1-07 SOLE)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	International Breast Cancer Study Group, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
A Phase III Trial Evaluating the Role of Ovarian Function Suppression and the Role of Exemestane as Adjuvant Therapies for Premenopausal Women with Endocrine Responsive Breast Cancer tamoxifen versus ovarian function suppression + tamoxifen versus ovarian function suppression + exemestane (IBCSG 24-02 BIG 2-02 SOFT)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	International Breast Cancer Study Group, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
A Phase III Trial Evaluating the Role of Exemestane Plus GnRH Analogue as Adjuvant Therapy for Premenopausal Women with Endocrine Responsive Breast Cancer ovarian function suppression + tamoxifen versus ovarian function suppression + exemestane (IBCSG 25-02 BIG 3-02 TEXT)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	International Breast Cancer Study Group, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Helping Ourselves, Helping Others: The Young Women's Breast Cancer Study (IBCSG 43-09 HoHo)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	International Breast Cancer Study Group, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
A Study of Neratinib Plus Capecitabine Versus Lapatinib Plus Capecitabine in Patients With HER2+ Metastatic Breast Cancer Who Have Received Two or More Prior HER2-Directed Regimens in the Metastatic Setting (PUMA-NER 1301)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Puma Biotechnology
An international multi-centre study of tamoxifen vs anastrozole in postmenopausal patients with carcinoma in situ (IBIS II DCIS)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Queen Mary University of London
An international multi-centre study of anastrozole vs placebo in postmenopausal patients at increased risk of breast cancer (IBIS II Prevention)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Queen Mary University of London, Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung
A stratified, multicenter Phase II trial of transdermal CR1447 (4-OH-testosterone) in endocrine responsive-HER2 negative and triple negative-androgen receptor positive metastatic or locally advanced breast cancer (SAKK 21/12)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung
A Randomized Open-Label Phase III Study of Single Agent Pembrolizumab versus Single Agent Chemotherapy per Physician's Choice for Metastatic Triple Negative Breast Cancer (MK3475-119-0203)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	MSD MERCK SHARP & DOHME AG
Reaching for Evidence-based Chemotherapy Use in Endocrine Sensitive Breast Cancer (RESCUE)	Onkologie, Hämatologie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Nord-Ostdeutsche Gesellschaft für Gynäkologische Onkologie (NOGGO), Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Analysis of clinical outcomes of therapy with Ranibizumab and Aflibercept compared to steroids in diabetic macular edema (ID: 2017-00143)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	-
Retrospective analysis of clinical outcomes after switching from Ranibizumab to Aflibercept (KEK-Nr. 099 / 15)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	-
Ocriplasmin Therapy for Symptomatic Vitreomacular Pathologies (ID: 2016-02084)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Stadtspital Triemli

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Künstliche Intelligenz in der Diagnostik und Therapie des Makulaödems unterschiedlicher Aetiologien (ID: 2018-01758)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	MIMO AG, OCT research labora- tory Universität Basel, Moorfields Eye Hospital (GB)
Outcomes after different minimally-invasive glaucoma surgeries (ID: 2018-01874)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Swiss Eye Institute
An open-label, randomized, active-controlled, parallelgroup, Phase-3b study of the efficacy, safety, and tolerability of 2 mg aflibercept administered by intravitreal injections using two different treatment regimens to subjects with neovascular age-related macular degeneration (nAMD) (AZURE 16598)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Bayer
Outcomes of third line therapy with biologicals for refractory chronic endogeneous uveitis in Switzerland (ID: 2017-01992)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Clinique de l'Oeil (GE), Universi- tätsspital Zürich, Insel Gruppe, Ho- pital Ophtalmique Jules-Gonin (LS), Universitätsspital Basel (BS)
Eine zweijährige, randomisierte, doppelmaskierte, multi- zentrische Phase-3-Studie mit zwei Behandlungsgruppen zur Untersuchung der Wirksamkeit und Sicherheit von Brolicizumab versus Aflibercept bei erwachsenen Patienten mit diabetischem Makulaödem (KITE RTH2 258B2302)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Novartis
Determination of genetic susceptibility in frequent recurrences of ocular toxoplasmosis (ID: 2017-01848)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Université de Strasbourg
An open-label, randomized, active-controlled, parallelgroup, Phase-3b study of the efficacy, safety, and tolerability of three different treatment regimens of 2 mg aflibercept admi- nistered by intravitreal injections to subjects with diabetic macular edema (DME) (Violet 17613 / INC number 1005566)	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg	Bayer
Zytokine als Progressionsmarker bei diabetischer Retinopathie	Ophthalmologie	Prof. Dr. med. Justus Garweg, Dr. med. Souska Sophie Zandi	Stiftung Linden- hof Bern, Insel Gruppe
Quadrizeps tendon technique ACL perpair	Orthopädie	Prof. Dr. med. Stefan Eggli	-

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Individual Trochlear TKA (Patent Application Pending)	Orthopädie	Prof. Dr. med. Stefan Eggli	-
Invivo infection testing (Patent Application Pending)	Orthopädie	Prof. Dr. med. Stefan Eggli	-
Clustering inflammation rezeptor (Patent Application Pending)	Orthopädie	Prof. Dr. med. Stefan Eggli	-
Acromion and scapular spine fractures after reverse total shoulder arthroplasty	Orthopädie	PD Dr. med. Nyffeler Richard, Dr. med. Philipp Bissig	-
Conservative treatment of distal biceps tendon ruptures	Orthopädie	PD Dr. med. Nyffeler Richard, Dr. med. Philipp Bissig	-
Swiss-wide multicenter evaluation and prediction of core outcomes in arthroscopic rotator cuff reconstruction	Orthopädie	Prof. Dr. med. Matthias Alexander Zumstein	Universitätsspital Basel, Campus Stiftung Linden- hof Bern (SLB)
Clinical and radiological Outcomes of Medacta Shoulder System	Orthopädie	Prof. Dr. med. Matthias Alexander Zumstein	Medacta, Campus Stiftung Linden- hof Bern (SLB)
Match RN: Matching registered nurse services with changing care demands	Pflege	Sabin Zürcher	-
Führungskräfte in der Pflege: Wahrnehmung und Umgang mit Patient(inn)en- und Besuchenden-Aggression in somatischen und psychiatrischen Kliniken (Perception of Patient and Visitor Aggression – PERoPA)	Pflege	Sabin Zürcher	Berner Fach- hochschule
Was motiviert Pflegende 50 plus bis zur Pensionierung im Beruf zu bleiben?	Pflege	Sabin Zürcher	Berner Fach- hochschule
Ist-Analyse zur Anwendung von Pflegediagnosen in der Praxis, Analyse von hemmenden und fördernden Faktoren. Qualitatives Design. Testlauf in der Lindenhofgruppe, anschliessend multizentrische Studie in Akutspitälern der Deutschschweiz.	Pflege	Sabin Zürcher, Kathrin Moser	Berner Fach- hochschule

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Sitzwachen: Evaluation von Faktoren, welche die 1:1-Betreuung und die Beziehungsgestaltung von Sitzwachen erleichtern oder erschweren.	Pflege	Sandra Peter	Berner Fachhochschule
Implementation of the Symptom Navi® Program for cancer patients in ambulatory services: A cluster-randomized pilot study (Symptom Navi® Pilot Study, NAVI)	Pflege, Onkologie, Hämatologie	Susanne Kropf, Sabin Zürcher, Prof. Dr. med. Borner Markus	HedS Fribourg Université de Lausanne
A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Study to Evaluate the Efficacy and Safety of VX-661 in Combination With Ivacaftor in Subjects Aged 12 Years and Older With Cystic Fibrosis, Homozygous for the F508del-CFTR Mutation (TRANSPORT)	Pneumologie	Dr. med. Reta Fischer Biner	Vertex Pharmaceuticals
A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Controlled Study Evaluating the Efficacy and Safety of VX-659 Combination Therapy in Subjects With Cystic Fibrosis Who Are Heterozygous for the F508del Mutation and a Minimal Function Mutation (F / MF)	Pneumologie	Dr. med. Reta Fischer Biner	Vertex Pharmaceuticals
A Phase 3, Open-label, Rollover Study to Evaluate the Safety and Efficacy of Longterm Treatment With VX-661 in Combination With Ivacaftor in Subjects Aged 12 Years and Older With Cystic Fibrosis, Homozygous or Heterozygous for the F508del-CFTR Mutation	Pneumologie	Dr. med. Reta Fischer Biner	Vertex Pharmaceuticals
A Phase 3, Open-label Study Evaluating the Long-term Safety and Efficacy of VX-659 Combination Therapy in Subjects With Cystic Fibrosis Who Are Homozygous or Heterozygous for the F508del Mutation	Pneumologie	Dr. med. Reta Fischer Biner	Vertex Pharmaceuticals
Eine randomisierte, multizentrische, doppelblinde, placebo-kontrollierte klinische Studie der Phase III zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von intrathekal verabreichtem R07234292 (RG6042) bei Patienten mit manifester Huntington-Krankheit	Radiologie	Dr. med. Stefan Werlen	Hoffmann-La Roche
Registrierstudie beim Prostatakarzinom: «Swiss Prostate Brachytherapy Registry».	Radio-Onkologie	Dr. med. Armin Thöni	Kantonsspital St. Gallen, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)

Thema	Fachgebiet	Ansprechperson Lindenhofgruppe	Kooperations- partner / Sponsor
Prostate Cancer Outcomes – Compare & Reduce Variation in DKG-zertifizierten Prostatakrebzentren	Urologie	Dr. med. Dominik Böhlen	Deutsche Krebsgesellschaft, Insel Gruppe, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Irreversible electroporation (IRE) followed by nivolumab in patients with metastatic pancreatic cancer: a multicenter single-arm phase II trial (SAKK 44/19)	Viszeralchirurgie	PD Dr. med., MHS Mathias Worni	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)
Adjuvant aspirin treatment in PIK3CA mutated colon cancer patients. A randomized, double-blinded, placebo-controlled, phase III trial (SAKK 41/13).	Viszeralchirurgie	Prof. Dr. med. Markus Borner	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung, Campus Stiftung Lindenhof Bern (SLB)

AUSGEWÄHLTE PUBLIKATIONEN 2019/20

Gastroenterologie

Therapeutic Drug Monitoring to Guide Clinical Decision Making in Inflammatory Bowel Disease Patients with Loss of Response to Anti-TNF: A Delphi Technique-Based Consensus.

Greuter T, Maillard MH, Juillerat P, Michetti P, Seibold F, Mottet C, Zahnd N, Sauter B, Schoepfer AM, Rogler G, Vavricka SR; on behalf of the Swiss IBDnet, an official working group of the Swiss Society of Gastroenterology.

Gynäkologie – Frauenmedizin

Trends in axillary lymph node dissection for early-stage breast cancer in Europe: Impact of evidence on practice.

Garcia-Etienne CA, Mansel RE, Tomatis M, Heil J, Biganzoli L, Ferrari A, Marotti L, Sgarella A, Ponti A; EUSOMA Working Group. *Breast*. 2019 Jun;45:89-96. doi: 10.1016/j.breast.2019.03.002. Epub 2019 Mar

Collaborators

Danaei M, Stickeler E, Sarlos D, Prové A, Pagani O, Berclaz G, Taffurelli M, Cretella E, Verhoeven D, Denk A, Carly B, Ballardini B, van Riet Y, Kimmig R, Reinisch M, Angiolini C, Möbus V, Emons G, Friedrichs K, Schneeweiss A27, Tinterri C, Egle D, Staelens G, Kiechle M, Harbeck N, Corsi F, Menghini L, Lombardi A, Fortunato L, Bortul M, Huober J, Badbanchi F, Tausch C

Fertility concerns, preservation strategies and quality of life in young women with breast cancer: Baseline results from an ongoing prospective cohort study in selected European Centers.

Ruggeri M, Pagan E, Bagnardi V, Bianco N, Gallerani E, Buser K, Giordano M, Gianni L, Rabaglio M, Freschi A, Cretella E, Clerico M, Farolfi A, Simoncini E, Ciccarese M, Rauch D, Ramello M, Glaus A, Berardi R, Pellanda AF, Ribi K, Gelber S, Partridge AH, Goldhirsch A, Pagani O. *Breast*. 2019 Oct;47:85-92. doi: 10.1016/j.breast.2019.07.001. Epub 2019 Jul 10.

Levels of pelvic floor support: what do they look like on magnetic resonance imaging?

Huebner M, DeLancey JOL. *Int Urogynecol J*. 2019 Sep;30(9):1593-1595. doi: 10.1007/s00192-019-03986-x. Epub 2019 May 29. No abstract available.

Comparison of two retropubic tension-free vaginal tape procedures in women with stress urinary incontinence: a randomized controlled multicenter trial.

Marschke J, Reisenauer C, Mikkola TS, Schwab F, Tunn R, Huebner M. *Arch Gynecol Obstet*. 2019 Apr;299(4):1015-1022. doi: 10.1007/s00404-019-05077-0. Epub 2019 Feb 25.

Demographic changes and effects on the mode of delivery: a retrospective analysis of a large birth registry containing 27,729 singleton deliveries in a level I center.

Huebner M, Abele H, Reisenauer C, Kagan KO, Hoopmann M, Wagner P, Pauluschke-Froehlich J, Schoenfish B, Brucker SY, Rall K. *Arch Gynecol Obstet*. 2019 Mar;299(3):747-754. doi: 10.1007/s00404-019-05073-4. Epub 2019 Feb 6.

The preferred mode of delivery of medical professionals and non-medical professional mothers-to-be and the impact of additional information on their decision: an online questionnaire cohort study.

Bihler J, Tunn R, Reisenauer C, Kolenic GE, Pauluschke-Froehlich J, Wagner P, Abele H, Rall KK, Naumann G, Wallwiener S, Wallwiener M, Sohn C, Brucker SY, Huebner M. *Arch Gynecol Obstet*. 2019 Feb;299(2):371-384. doi: 10.1007/s00404-018-4970-7. Epub 2018 Nov 22.

Vaginal prevalence of human papillomavirus infections in women with uterovaginal aplasia before and after laparoscopically assisted creation of a neovagina: a prospective epidemiological observational study.

Rall KK, Schoenfish B, Schoeller D, Stefanescu D, Koelle A, Henes M, Huebner M, Taran FA, Seeger H, Iftner A, Iftner T, Brucker SY. *BJOG*. 2019 Jan;126(1):65-72. doi: 10.1111/1471-0528.15404. Epub 2018 Aug 20.

Prävention im Kreißsaal: Welche Erwartungen haben die werdenden Eltern?

Hübner M. *Deutsche Hebammenzeitschrift* 2019. 71 (6):44-47

Kaiserschnitt: Von «Wunsch» kann keine Rede sein

Hübner M., Bihler J., Abele H. *Leading Opinions*, 11.04.2019

Interdisziplinäre Keypoints bei der Therapie des Ovarialkarzinoms

Rothmund R. *Leading Opinions*, 11.04.2019

Second International Consensus Conference on Lesions of uncertain malignant potential in the breast (B3 lesions).

Rageth CJ, O'Flynn EAM, Pinker K, Kubik-Huch RA, Mundinger A, Decker T, Tausch C, Dammann F, Baltzer PA, Fallenberg EM, Foschini MP, Dellas S, Knauer M, Malhaire C, Sonnenschein M, Boos A, Morris E, Varga Z. *Breast Cancer Res Treat*. 2019 Apr;174(2):279-296. doi: 10.1007/s10549-018-05071-1. Epub 2018 Nov 30. Review. Erratum in: *Breast Cancer Res Treat*. 2019 Jul;176(2):481-482.

Innere Medizin

Menstrual toxic shock syndrome: case report and systematic review of the literature.

Berger S, Kunerl A, Wasmuth S, Tierno P, Wagner K, Brügger J. *Lancet Infect Dis*. 2019 Sep;19(9):e313-e321. doi: 10.1016/S1473-3099(19)30041-6. Epub 2019 May 28. Review.

Responses of the renin-angiotensin-aldosterone system in pregnant chronic kidney disease patients with and without superimposed pre-eclampsia.

Kurtak LO, Broughton Pipkin F, Mohaupt MG, Mistry HD. *Clin Kidney J*. 2019 Mar 25;12(6):847-854. doi: 10.1093/ckj/sfz025. eCollection 2019 Dec.

Steroid Metabolites Support Evidence of Autism as a Spectrum.

Gasser BA, Kurz J, Dick B, Mohaupt MG. *Behav Sci (Basel)*. 2019 May 9;9(5). pii: E52. doi: 10.3390/bs9050052.

Shrunken pore syndrome, preeclampsia, and markers of NO metabolism in pregnant women during the first trimester.

Jarquín Campos A, Risch L, Baumann M, Purde MT, Neuber S, Renz H, Mosimann B, Raio L, Mohaupt M, Surbek D, Risch M. *Scand J Clin Lab Invest*. 2019 Feb - Apr;79(1-2):91-98. doi: 10.1080/00365513.2019.1568150. Epub 2019 Feb 20

Smoking cessatio counselling: What makes her or him a good counsellor? Can counselling technique be deduced to other important lifestyle counselling competencies? In: Smoking prevention and cessation.

Hamacher J, Vedder V, Razavi N, Mohaupt M, Moehrlen U, Purkabiri N, Steppacher V, D'Amelio R, Künzi B, Auer R, Bally L, Colombo A, Fischer M, Neuner-Jehle S, Stammberger U, Raupach T, Köllner V, Borgmann M. *Intechopen* 2019:79596.

Hypertonie in der Schwangerschaft.

Mohaupt MG *DGfN Mitteilungen* 2019.

Salz- und Wasser-Zufuhr bei Dialysepatienten. Das Salz in der Suppe.

Mohaupt M. *Dialyse aktuell* 2019; 23:411-415.

Describing adverse events in medical inpatients using the Global Trigger Tool.

Grossmann N, Gratwohl F, Musy SN, Nielsen NM, Simon M, Donzè J. *Swiss Med Wkly*. 2019 Nov 10;149:w20149. doi: 10.4414/smw.2019.20149. eCollection 2019 Nov 4.

Guidelines Essentielle Hypertonie

Published by: Primary and Hospital Care - Allgemeine Innere Medizin. 2019;19(12):384
Giani A, Schäfer S, Schönberger J 2019

Impact of geography and surgical approach on recurrence in global pilonidal sinus disease.

Doll D, Orlik A, Maier K, Kauf P, Schmid M, Diekmann M, Vogt AP, Stauffer VK, Luedi MM. *Sci Rep*. 2019 Oct 22;9(1):15111. doi: 10.1038/s41598-019-51159-z.

Ophthalmologie

Biomarkers for PVR in rhegmatogenous retinal detachment.

Zandi S, Pfister IB, Trainee PG, Tappeiner C, Despont A, Rieben R, Skowronska M, Garweg JG. *PLoS One*. 2019 Apr 3;14(4):e0214674. doi: 10.1371/journal.pone.0214674. eCollection 2019.

Adding a Corticosteroid or Switching to Another Anti-VEGF in Insufficiently Responsive Wet Age-Related Macular Degeneration.

Kaya C, Zandi S, Pfister IB, Gerhardt C, Garweg JG. *Clin Ophthalmol*. 2019 Dec 5;13:2403-2409. doi: 10.2147/OPTH.S224456. eCollection 2019.

Standardization of Nomenclature for Ocular Tuberculosis – Results of Collaborative Ocular Tuberculosis Study (COTS) Workshop.

Agrawal R, Agarwal A, Jabs DA, Kee A, Testi I, Mahajan S, McCluskey PJ, Gupta A, Palestine A, Denniston A, Banker A, Invernizzi A, Fonollosa A, Sharma A, Kumar A, Curi A, Okada A, Schlaen A, Heiligenhaus A, Kumar A, Gurbaxani A, Bodaghi B, Islam Shah B, Lowder C, Tappeiner C, Muccioli C, Vasconcelos-Santos DV, Goldstein D, Behra D, Das D, Makhoul D, Baglivo E, Denisova E, Miserocchi E, Carreno E, Asyari F, Pichi F, Sen HN, Uy H, Nascimento H, Tugal-Tutkun I, Arevalo JF, Davis J, Thorne J, Hisae Yamamoto J, Smith J, Garweg JG, Biswas J, Babu K, Aggarwal K, Cimino L, Kuffova L, Agarwal M, Zierhut M, Agarwal M, De Smet M, Tognon MS, Errera MH, Munk M, Westcott M, Soheilian M, Accorinti M, Khairallah M, Nguyen M, Kon OM, Mahendradas P, Yang P, Neri P, Ozdal P, Amer R, Lee R, Distia Nora R, Chhabra R, Belfort R, Mehta S, Shoughy S, Luthra S, Mohamed SO, Chee SP, Basu S, Teoh S, Ganesh S, Barisani-Asenbauer T, Guex-Crosier Y, Ozyazgan Y, Akova Y, Habot-Wilner Z, Kempen J, Nguyen QD, Pavesio C, Gupta V; Collaborative Ocular Tuberculosis Study (COTS) Group. *Ocul Immunol Inflamm*. 2019 Dec 10:1-11. doi: 10.1080/09273948.2019.1653933. [Epub ahead of print]

Twelve-week dosing with Aflibercept in the treatment of neovascular age-related macular degeneration.

Garweg JG. *Clin Ophthalmol*. 2019 Jul 19;13:1289-1295. doi: 10.2147/OPTH.S185756. eCollection 2019.

Vision-Related Quality of Life in Patients with Diabetic Macular Edema Treated with Intravitreal Aflibercept: The AQUA Study.

Garweg JG, Stefanickova J, Hoyng C, Schmelter T, Niesen T, Sowade O, Sivaprasad S; AQUA Investigators. *Ophthalmol Retina*. 2019 Jul;3(7):567-575. doi: 10.1016/j.oret.2019.03.012. Epub 2019 Mar 21.

Reply.

Garweg JG, Deiss M, Pfister IB, Gerhardt C. *Retina*. 2019 Dec 31. doi: 10.1097/IAE.0000000000002740. [Epub ahead of print] No abstract available.

Long-term Outcome of Intravitreal Aflibercept Treatment for Neovascular Age-Related Macular Degeneration Using a «Treat-and-Extend» Regimen.

Trainee PG, Pfister IB, Zandi S, Spindler J, Garweg JG. *Ophthalmol Retina*. 2019 May;3(5):393-399. doi: 10.1016/j.oret.2019.01.018. Epub 2019 Feb 2.

Current ophthalmology practice patterns for syphilitic uveitis.

Oliver GF, Stathis RM, Furtado JM, Arantes TE, McCluskey PJ, Matthews JM; International Ocular Syphilis Study Group, Smith JR. *Br J Ophthalmol*. 2019 Nov;103(11):1645-1649. doi: 10.1136/bjophthalmol-2018-313207. Epub 2019 Jan 30.

Choroidal Neovascularization Resulting from Angioid Streaks in Pseudoxanthoma Elasticum.

Trainee PG, Scheib C, Garweg JG. *Ophthalmol Retina*. 2019 Jan;3(1):31. doi: 10.1016/j.oret.2018.10.007. No abstract available.

Pharmacological treatment strategies and surgical options for uveitis.

Garweg JG. *Ophthalmologe*. 2019 Oct;116(10):942-950. doi: 10.1007/s00347-019-0870-x. Review. German.

Diagnostic Strategy and Therapeutic Dilemma in Acute Posterior and Panuveitis.

Garweg JG, Messerli J. *Klin Monbl Augenheilkd*. 2019 Apr;236(4):487-491. doi: 10.1055/a-0828-7395. Epub 2019 Feb 14. German.

Cytokine profiles of phakic and pseudophakic eyes with primary retinal detachment.

Garweg JG, Zandi S, Pfister I, Rieben R, Skowronska M, Tappeiner C. *Acta Ophthalmol*. 2019 Jun;97(4):e580-e588. doi: 10.1111/aos.13998. Epub 2018 Dec 18.

IMPACT OF INNER LIMITING MEMBRANE PEELING ON VISUAL RECOVERY AFTER VITRECTOMY FOR PRIMARY RHEGMATOGENOUS RETINAL DETACHMENT INVOLVING THE FOVEA.

Garweg JG, Deiss M, Pfister IB, Gerhardt C. *Retina*. 2019 May;39(5):853-859. doi: 10.1097/IAE.0000000000002046.

Orthopädie

Dorsal Barton fracture is a variation of dorsal radiocarpal dislocation: a clinical study.

Bhashyam AR, Fernandez DL, Fernandez dell'Oca A, Jupiter JB. *J Hand Surg Eur Vol*. 2019 Dec;44(10):1065-1071. doi: 10.1177/1753193419872639. Epub 2019 Sep 5.

Midterm Outcomes of the Use of a Spherical Ulnar Head Prosthesis for Failed Sauvé-Kapandji Procedures.

Fok MWM, Fernandez DL, van Schoonhoven J. *J Hand Surg Am*. 2019 Jan;44(1):66.e1-66.e9. doi: 10.1016/j.jhsa.2018.05.005. Epub 2018 Jun 20.

Surgical hip dislocation is more powerful than arthroscopy for achieving high degrees of acetabular correction in pincer type impingement.

Ahmad SS, Heitgemir M, Anwander H, Beck M. *Orthop Traumatol Surg Res*. 2019 Nov;105(7):1339-1344. doi: 10.1016/j.otsr.2019.08.009. Epub 2019 Sep 26.

Can quantitative sensory tests predict failed back surgery?: A prospective cohort study.

Müller M, Limacher A, Agten CA, Treichel F, Heini P, Seidel U, Andersen OK, Arendt-Nielsen L, Jüni P, Curatolo M. *Eur J Anaesthesiol*. 2019 Sep;36(9):695-704. doi: 10.1097/EJA.0000000000001012.

Neuromuscular activity during stair descent in ACL reconstructed patients: A pilot study.

Busch A, Blasimann A, Henle P, Baur H. *Knee*. 2019 Mar;26(2):310-316. doi: 10.1016/j.knee.2018.12.011. Epub 2019 Feb 4.

Dynamic intraligamentary stabilization of anterior cruciate ligament repair: hardware removal has no effect on knee laxity at 2-year follow-up.

Häberli J, Bieri KS, Aghayev E, Eggli S, Henle P.
Arch Orthop Trauma Surg. 2019 May;139(5):639-644. doi: 10.1007/s00402-019-03113-x. Epub 2019 Jan 16.

Radiological and biomechanical assessment of displaced greater tuberosity fractures.

Nyffeler RW, Seidel A, Werlen S, Bergmann M.
Int Orthop. 2019 Jun;43(6):1479-1486. doi: 10.1007/s00264-018-4170-x. Epub 2018 Sep 30.

Editorial Commentary: Does the Morphology of the Acromion Explain All Rotator Cuff Tears?

Nyffeler RW.
Arthroscopy. 2019 Dec;35(12):3316-3317. doi: 10.1016/j.arthro.2019.08.009

Mid-term results of a stemless ceramic on polyethylene shoulder prosthesis – A prospective multicentre study.

Jordan RW, Kelly CP, Pap G, Joudet T, Nyffeler RW, Reuther F, Irlenbusch U.
Shoulder & Elbow. 2019. doi: 10.1177/1758573219866431/journals.sagepub.com

Free Vascularized Fibular Graft for Reconstruction of the Lateral Clavicle: A Case Report and Review of the Literature.

Arenas-Miquelez A, Karargyris O, Olariu R, Zumstein M.
JBJS Case Connect. 2019 Dec;9(4):e0330. doi: 10.2106/JBJS.CC.18.00330.

All-Arthroscopic, 270° Reconstruction of the Inferior Glenohumeral Ligament With Palmaris Longus Autograft.

Arenas-Miquelez A, Karargyris O, Zumstein M.
Arthrosc Tech. 2019 Sep 19;8(10):e1145-e1151. doi: 10.1016/j.eats.2019.06.002. eCollection 2019 Oct.

Pflegewissenschaften

Selbstmanagement bei Krebstherapien fördern: Das Symptom-Navi-Programm.

Kropf-Staub S, Eicher M, Haslbeck J, Metzenthin P.
Pflege. 2019;32(5):267-276. doi: 10.1024/1012-5302/a000696. Epub 2019 Aug 23.

Development and implementation strategies of a nurse-led symptom self-management program in outpatient cancer centres: The Symptom Navi® Programme.

Bana M, Ribi K, Kropf-Staub S, Näf E, Schramm MS, Zürcher-Florin S, Peters S, Eicher M.
Eur J Oncol Nurs. 2019 Dec 20;44:101714. doi: 10.1016/j.ejon.2019.101714. [Epub ahead of print]

Development and implementation strategies of a nurse-led symptom self-management program in outpatient cancer centres: The Symptom Navi® Programme.

Bana M, Ribi K, Kropf-Staub S, Näf E, Schramm MS, Zürcher-Florin S, Peters S, Eicher M.
Eur J Oncol Nurs. 2019 Dec 20;44:101714. doi: 10.1016/j.ejon.2019.101714.

Implementation of the Symptom Navi® Programme for cancer patients in the Swiss outpatient setting: a study protocol for a cluster randomised pilot study (Symptom Navi® Pilot Study).

Bana M, Ribi K, Kropf-Staub S, Zürcher-Florin S, Näf E, Manser T, Bütikofer L, Rintelen F, Peters S, Eicher M.
BMJ Open. 2019 Jul 9;9(7):e027942. doi: 10.1136/bmjopen-2018-027942.

Pneumologie

Time-course of upper respiratory tract viral infection and COPD exacerbation.

Stolz D, Papakonstantinou E, Grize L, Schilter D, Strobel W, Louis R, Schindler C, Hirsch HH, Tamm M.
Eur Respir J. 2019 Oct 10;54(4). pii: 1900407. doi: 10.1183/13993003.00407-2019. Print 2019 Oct.

Radio-Onkologie

Hyperthermie und Radiotherapie bei Hauttumoren: Grundlagen, Anwendung, Studienlage beim Melanom, Angiosarkom und Merkelzellkarzinom.

M. Notter
Schweiz. Zeitschrift für Onkologie 1/2019, 2-6

Rheumatologie

Psoriasis-Arthritis: typische bildgebende Befunde.

Rheuma Schweiz 4/2019: 30-36
Bonel H

Effect of rheumatoid arthritis and age on metacarpal bone shaft geometry and density: A longitudinal pQCT study in postmenopausal women.

Aeberli D, Fankhauser N, Zebaze R, Bonel H, Möller B, Villiger PM.
Semin Arthritis Rheum. 2019 Aug 7. pii: S0049-0172(19)30112-X. doi: 10.1016/j.semarthrit.2019.08.003. [Epub ahead of print]