

CURRICULUM VITAE RUPERT LANGER

1. PERSÖNLICHE DATEN

Geburtstag und -ort: 28. Juni 1973, Regensburg (Deutschland)
Nationalität: Deutscher

2. BERUFLICHER WERDEGANG

Beruflich

2020- Vorstand Klinisches Institut für Pathologie und Molekularpathologie, Kepler
Universitätsklinikum Linz, Österreich
2014-2020 Leitender Arzt, Institut für Pathologie, Universität Bern
2012-2014 Oberarzt, Institut für Pathologie, Universität Bern, Schweiz (Prof. Dr. A. Perren)
2011 "Volunteering Pathologist", College of Medicine, Blantyre, Malawi
2009-2011 Facharzt für Pathologie; Oberarzt, Leiter der Tumorbank des Klinikum Rechts der Isar der
Technischen Universität München
2001-2009 Arzt im Praktikum und Assistenzarzt Institut für Pathologie der Technischen Universität
München (Prof. Dr. H. Höfler)
2000-2001 Arzt im Praktikum I. Medizinische Abteilung Städtisches Krankenhaus München-Schwabing
(Hämato-Onkologie, Prof. Dr. C. Nerl)
1994-2000 Medizinstudium (Universität Regensburg und Technische Universität München)

Akademische Grade

2020 Professor für Klinische Pathologie und Molekularpathologie Johannes Kepler Universität
2015 Assozierter Professor Universität Bern
2012 Umhabilitation zur Universität Bern
2010 Habilitation Pathologie TU München («Prädiktion des Ansprechens auf neoadjuvante
Chemotherapie beim Barrett Carcinom»)
2001 Promotion («Einfluss von iodierten Fettsäuren auf die Apoptose in porcinen
Schilddrüsenfollikeln»; Prof. Dr. R. Gärtner, Innere Medizin, Ludwig-Maximilians Universität
München)

Diagnostische Schwerpunkte

Gastrointestinale Pathologie
Postmortale Diagnostik/Autopsie

Wissenschaftliche Schwerpunkte

Tumorpathologie, speziell des oberen Gastrointestinaltraktes
-allgemeine Histopathologie und Molekulargenetik
-Morphologie der Tumorregression nach neoadjuvanter Therapie
-Molekulare Responseprädiktion
Medizinische Lehre
Biobanking
Postmortale Diagnostik

3. GEMISCHTES

Reviewertätigkeit

Journals: u.a. Clinical Cancer Research, Annals of Surgical Oncology, Histopathology, Human Pathology, Virchows Archiv, International Journal of Cancer, BMC Cancer, Medical Oncology, Pathology Research and Practice, Frontiers of Oncology, Helicobacter, Cells, European Journal of Surgical Oncology, Oncotarget. Forschungsfördereinrichtungen: u.a. Deutsche Forschungsgemeinschaft, Research Foundation Flanders, Fondation contre le Cancer Belgique. Cancer Research UK, Health Research Board Ireland, Nederlandse organisatie voor gezondheidsonderzoek en zorginnovatie Netherlands, Organisation for Scientific Research Netherlands, African Health Sciences.

Preise

Die sechs besten Forschungsbeiträge 2004, 88. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Pathologie.

Mitgliedschaften

European Society of Pathology, Deutsche Gesellschaft für Pathologie, International Academy of Pathology German Division, OESO, Deutscher Hochschulverband, Schweizerische Gesellschaft für Pathologie, Österreichische Gesellschaft für Pathologie, Robert Haggitt Society of Gastrointestinal Pathology (US), International Gastric Cancer Association

Drittmittleinwerbungen

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Walter Schultz Stiftung, Swiss Cancer League, SAKK, Lütjen Drecoll Stiftung, Claudia von Schilling Stiftung, Hans-Altschüler-Stiftung, Stiftung Krebshilfe Schweiz (principal applicant), Wilhelm Sander Stiftung, Monika Kutzner Stiftung, Bernese Cancer League, Swiss National Fonds (SNF) (co-applicant); total CHF 500'000 (principal applicant) and CHF 444'000 (co-applicant) = 944'000

Publikationen

>180 Publikationen, >150 Originalpublikationen. https://scholar.google.com/citations?hl=de&user=YbYky_kAAAAJ; ORCID ID 0000-0001-9491-3609, ResearcherID: AAU-1174-2021

Eingeladene Vorträge

u.a. OESO, Swiss Association of Gastrointestinal Pathologists, International Gastric Cancer Congress, University of Michigan, Ann Arbor (Visiting Professor), Belgian Week of Pathology, Joint Congress of the International Academy of Pathology and the European Society of Pathology, Annual Congress of the European Society of Pathology, Halbjahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Pathologie, Annual Meeting of the United States and Canadian Pathologists, Joint Meeting of the British Division IAP and the Pathology Society, European Gastric Cancer Congress; DGHO, Diverse Seminare in nationalen und internationalen Universitäten.