

# LEBENS LAUF



## Ausbildung und beruflicher Werdegang

- Seit 2016 **Oberärztin** in der Frauenklinik des Klinikums rechts der Isar, TU München
- 2014 **Habilitation und Venia legendi** im Fachgebiet Gynäkologie und Geburtshilfe an der TU München
- 2010 **Fachärztin für Gynäkologie und Geburtshilfe**
- 2005 – 2010 **Weiterbildung in der Frauenklinik des Klinikums rechts der Isar**, TU München
- 2004 – 2005 **Praktisches Jahr** (Bozen, Melbourne, München)
- 1998 – 2005 **Studium** der Medizin, Technische Universität München
- 1988 – 1997 **Thomas-Mann-Gymnasium**, München, Abitur 1997

## Klinische Schwerpunkte

Minimalinvasive Chirurgie; operative gynäkologische Onkologie; Mammachirurgie

## Wissenschaftlicher Werdegang

### Promotion (2006)

*Die Bedeutung von uPA, PAI-1 und Kallikreinen beim Ovarialkarzinom*

betreut von Prof. N. Harbeck, Prof. B. Schmalfeldt und Prof. M. Schmitt, Klinische Forschergruppe der Frauenklinik im Klinikum rechts der Isar

in Kooperation mit der Forschergruppe von Prof. E.P. Diamandis, Department of Pathology and Laboratory Medicine, Mount Sinai Hospital, Toronto, Kanada sowie von Prof. A. Harloszinska, Department of Immunology and Oncology, University of Wroclaw

benotet mit *summa cum laude*

### Habilitation (2014)

*Kallikrein-ähnliche Peptidasen und weitere Prognosefaktoren beim Ovarialkarzinom*

Fachmentorat: Prof. Dr. med. M. Kiechle (TUM), Prof. Dr. rer. nat. M. Schmitt (TUM), Prof. Dr. med. Ch. Sommerhoff (LMU)

### **Drittmittelförderung**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)  
Kommission Klinische Forschung der TU München (KKF)

### **Mitgliedschaften:**

Deutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG)  
Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Onkologie (AGO)  
Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Endoskopie (AGE)  
Arbeitsgemeinschaft für wiederherstellende Operationsverfahren in der Gynäkologie (AWOGyn)  
Projektgruppe *Maligne Ovarialtumoren* des Tumorzentrums München  
Bayerische Gesellschaft für Geburtshilfe und Frauenheilkunde e.V. (BGGF)

### **Fortbildung (u.a.):**

MIC I  
DEGUM – Stufe I für das Gebiet Mammasonographie  
Mammasonographie Grund-, Aufbau- und Abschlusskurs  
Hochschulzertifikat Medizindidaktik (ProLehre)  
Pelviskopische Operationstechniken, Villach, Österreich  
Gynäko-infektiologisches Seminar, Prof. Petersen, Kayserberg  
Zertifikat zur onkologischen Diagnostik und Therapie (Gynäkologie), Kassel

### **Sonstiges**

*Young Scientist Award* der AGO Austria, 2017  
Teilnahme als *Young Scientist* am Tutorial im Rahmen des EORTC-NCI-ASCO annual meetings  
*"Molecular markers in Cancer"*, Brüssel, 2009  
Teilnahme am 10. ECCO / AACR / ASCO Workshop: *"Methods in Clinical Cancer Research"*,  
Flims, 2008  
Preis für Nachwuchswissenschaftler der Johannes B. Ortner-Stiftung, 2007  
Teilnahme am Nobelpreisträgertreffen in Lindau als *Young Researcher*, 2007