

Curriculum vitae

Dr. med. Annette Künkele

Ärztin

Geboren am 16. September 1980 in Pforzheim

Klinische Berufserfahrung:

- 08/2015** Facharztprüfung für Kinder- und Jugendheilkunde
- 01/2015 – jetzt** Wissenschaftliche Mitarbeiterin in der Klinik f. Pädiatrie m. S. Onkologie/Hämatologie (Direktorin Prof. Dr. A. Eggert), Charité - Universitätsmedizin Berlin
- 07/2007 – 01/2012** Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, (Direktoren Prof. Dr. A. Eggert, Prof. Dr. P. Hoyer, Prof. Dr. U. Felderhoff-Müser), Universitätsklinikum Essen

Wissenschaftliche Berufserfahrung:

- 11/2014 – aktuell** Arbeitsgruppenleiter „Pädiatrische Immuntherapie“ im Forschungslabor der Klinik f. Pädiatrie m. S. Onkologie/Hämatologie (Direktorin Prof. Dr. A. Eggert) der Charité
- 02/2012 – 10/2014** Postdoctoral fellow im Ben Towne Center for Childhood Cancer Research (Direktor Prof. Dr. M.C. Jensen) des Seattle Children's Research Institute, USA
- 05/2008 – 01/2012** Postdoctoral fellow im Forschungslabor der Klinik f. Kinderheilkunde III (Direktorin Prof. Dr. A. Eggert) des Universitätsklinikums Essen

Promotion:

- 10/2002 – 12/2006** Promotion am Institut für Anatomie und Zellbiologie der Universität Heidelberg in Zusammenarbeit mit dem DKFZ Heidelberg, Abteilung Prof. Dr. W. Dröge zum Thema „Evaluation eines Behandlungsansatzes gegen Tumorkachexie – Einsatz von Krafttraining und N-Acetylcystein. (Prädikat 'Magna cum laude').

Studium:

- 2000 - 2007** Studium der Humanmedizin an der Ruprecht-Karls-Universität in Heidelberg.
Abschluss mit der ärztlichen Prüfung (Gesamtbewertung 'gut').

Schule:

- 1987 - 2000** Schulische Ausbildung in Pforzheim. Abschluss mit dem Abitur am Hebel-Gymnasium (Gesamtnote 1,4).

Auszeichnungen, Preise und Stipendien:

- 2016** Bester Vortrag, Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH) winter school (Thema: „targeted therapy“)
- 2015** Stipendium der William Guy Forbeck Foundation
- 2015** Bester Vortrag, Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH) winter school (Thema: „translational research“)
- 2014** 2-monatiges DFG Rückkehrstipendium
- 2012** 2-jähriges DFG Stipendium: „*T cell-based adoptive immunotherapy for neuroblastoma patients using chimeric antigen receptors (CARs)*“
- 2011** Posterpreis SIOP 2011: „*Long-term follow-up of pediatric patients receiving total body irradiation before hematopoietic stem cell transplantation*“
- 2009** Aufnahme in das MediMent Programm der Med. Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Durchgeführte Lehrveranstaltungen:

- Seit WS 2014/2015** Unterricht am Krankenbett
- Seit SS 2015** Problem orientiertes Lernen (POL) und Supervidierte Patientenuntersuchung plus Patientennaher Unterricht (SPU+PNU)
- Seit WS 2015/2016** Blockpraktikum Pädiatrie
- Seit SS 2016** Vorlesung Patient mit Sichelzellanämie
- Seit WS 2016/2017** Praktisch wissenschaftliches Arbeiten (PWA)

Fortbildungen in der Didaktik:

- 07. + 10.4.2015** POL-Tutorentaining
- 01., 07.09. + 08.09.2015** Hochschuldidaktik

Doktorandenbetreuung:

- 2011-2016** Frau cand. med. Aline Gottlieb, Thema: „*Reaktivierung von p53 in Medulloblastomzellen durch Einsatz des MDM2-Inhibitors Rita*“ (Dr. med., summa cum laude, finished 2016)
- seit 2011** Frau cand. med. Claudia Gemmecke, Thema: „*Die Rolle von Spendererythrozytengabe vor ABO-majorinkompatibler Stammzelltransplantation bei Kindern*“
- seit 2016** Frau cand. med. Karin Toews, Thema: „*PD1/PDL1 Interaktion im Bereich der Neuroblastom-spezifischen CAR-T Zelltherapie*“
- seit 2016** Frau cand. rer. nat. Laura Grunewald, Thema: „*Einfluss von MYCN auf CAR-T Zelleffektivität in Neuroblastoma*“

Mitgliedschaften:

- seit 2016** Pädiatrische Arbeitsgemeinschaft für Stammzelltransplantation und Zelltherapie (PAS&ZT)
- seit 2015** ATMP GMP Open Access Research Alliance (AGORA)
- seit 2015** Cellular Immunotherapy (CIMT)
- seit 2015** Advances in Neuroblastoma Research (ANR)
- seit 2009** Gesellschaft für pädiatrische Onkologie & Hämatologie (GPOH)
- seit 2007** Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ)

Reviewer Tätigkeit:

- seit 2014** Ophthalmology (Elsevier)

Berlin, im November 2016



Dr. med. Annette Künkele