

## CURRICULUM VITAE:

## Prof. Dr. rer. med. Alexander KLEGER



Direktor des Instituts für Molekulare Onkologie und Stammzellbiologie,  
Universitätsklinikum Ulm

Leiter der Sektion Interdisziplinäre Pankreatologie, Klinik für Innere  
Medizin I, Universitätsklinikum Ulm

---

### Wissenschaftliche Schwerpunkte

Gastroenterologie, Spezialist für Pankreaserkrankungen, molekulare Onkologie und Stammzellforscher

### Beruflicher Werdegang

- seit 10/2022 Direktor des Instituts für Molekulare Onkologie und Stammzellbiologie (IMOS),  
Universitätsklinikum Ulm
- seit 09/2022 Leiter der Sektion Interdisziplinäre Pankreatologie (SIP), Klinik für Innere Medizin I,  
Universitätsklinikum Ulm
- 04/2022 Ruf auf die W3-Professur (Lehrstuhl) für Molekulare Onkologie, Universität Ulm,  
angenommen
- 2022 Ruf auf die W3-Professur (Lehrstuhl) für Gastroenterologie, Uni Greifswald, abgelehnt
- seit 2021 Leiter der Core Facility für Organoide, Universität Ulm
- 2020 DFG-Heisenberg-Professor für Molekulare Onkologie (W3oL), Universität Ulm
- 2019 Ruf auf W2-Professur für Stammzellen in der Entwicklung und Erkrankung des Pankreas,  
Paul-Langerhans-Institut, Universität Dresden, abgelehnt
- 2018 Rising Star Award, „Pancreatic cancer and stem cells“, United European Gastroenterology
- 2018 Leiter des Zentrums für seltene Leber-, Darm- und Pankreaserkrankungen (ZSLDPE),  
Universitätsklinikum Ulm
- 2017 Else-Kröner-Exzellenz-Stipendium
- 2016 – 2019 stellvertretender Leiter Notaufnahme- und IMC-Station, Universitätsklinikum Ulm
- 2016 Ernennung zum Apl. Professor
- 2014 – 2022 klinischer Oberarzt, Zentrum für Innere Medizin – Klinik für Innere Medizin I
- 2014 Else-Kröner-Memorial-Stipendium
- 2013 Facharztanerkennung Innere Medizin und Gastroenterologie
- 2013 Habilitation im Fach Innere Medizin „Stem cell differentiation and cellular  
reprogramming as clinically relevant model systems“
- 2013 Leiter Schwerpunkt Pankreaserkrankungen, Universitätsklinikum Ulm
- seit 2010 Leitung des Forschungslabors „Regeneration, Development and Cancer in the Pancreas“
- 2006 – 2014 Assistenzarzt, Universitätsklinikum Ulm
- 2008 – 2011 Postdoc, Institut für Molekulare Medizin und Max-Planck-Forschungsgruppe für  
Stammzellalterung, Universität Ulm
- 2007 Promotion zum Doktor der Biomedizinischen Wissenschaften (Dr. rer. med.), summa cum  
laude
- 2006 Approbation