

PD Dr. med. Florian Seyfried

Name: PD Dr. med. Florian Seyfried
Geboren: 16.06.1979 in Worms
Familienstand: verheiratet, zwei Söhne

Berufsausbildung

06/1998	Allgemeine Hochschulreife (Rudi-Stephan Gymnasium Worms)
08/1998 -	
09/1999	Zivildienst Caritas e.V. Worms
10/1999 -	
05/2006	Studium der Humanmedizin (Universität Rostock und Julius-Maximilians-Universität Würzburg), Approbation
12/2006 -	
05/2008	Assistenzarzt, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, Krankenhaus Sangerhausen, Dr. J. Diermann
06/2008 -	
10/2014	Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Allgemein- und Viszeral, Gefäß- und Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Würzburg, Direktor: Univ.- Prof. Dr. C.-T. Germer
10/2010	Prüfarzt für klinische Studien
10/2010 -	
03/2012	Honorary clinical research fellow, Department of Investigative Medicine, Imperial College London, Prof. Bloom/Dr. le Roux
10/2014 -	
03/2016	Facharzt für Viszeralchirurgie, Klinik und Poliklinik für Allgemein- und Viszeral, Gefäß- und Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Würzburg
04/2016 -	
aktuell	Oberarzt an der Klinik und Poliklinik für Allgemein- und Viszeral, Gefäß- und Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Würzburg, Direktor: Univ.- Prof. Dr. C.-T. Germer
01/2017 -	
aktuell	Leiter des Referenzzentrums für Adipositas- und metabolische Chirurgie (Universitätsklinikum Würzburg)
07/2018 -	
aktuell	Leiter Chirurgie oberer Gastrointestinaltrakt (Universitätsklinikum Würzburg)

06/2019 Anerkennung „Spezielle Viszeralchirurgie“
08/2019 -
aktuell Kommissarische Leitung chirurgische Endoskopie

Forschungsaktivitäten/Drittmittel

05/2008 Der Wert prädiktiver Faktoren bezüglich der Tumorausbreitung und Differenzierung des Prostatakarzinoms unter Berücksichtigung der Partin Tables, Promotion: Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie des Universitätsklinikums Würzburg; Univ.-Prof. Dr. H. Riedmiller (magna cum laude)

10/2008 -
09/2012 Evaluation of OMS100 (Gastric Pacemaker) in Obese to Morbidly Obese Subjects, Prospektive Multizenter-Phase-I Studie; Investigator Würzburg, Germany

10/2010 -
03/2012 The role of gut hormones and metabolic active brown adipose tissue on energy expenditure after obesity surgery, DFG Auslandsstipendium (SE 2027/1-1), Imperial College London, Prof. Bloom/Dr. le Roux; Betrag: 41.700 €

01/2013 -
12/2014 Role of bile acid cycling on glycaemic control after gastric Bypass, Hauptantragsteller (Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung, Würzburg, Z-3/44); Betrag: 95.380 €

10/2013 -
10/2016 The Wuerzburg Adipose Rodent Study „WARS“, Antragsteller Chirurgie D11, Integrierte Forschungs- und Behandlungszentren Herzinsuffizienz, Würzburg; Betrag: 176.280 €

04/2016 Metabolische Veränderungen nach experimenteller intestinaler Bypasschirurgie, Venia legendi für das Fach Chirurgie an der Bayerischen Julius-Maximilians Universität, Würzburg

02/2016 -
12/2020 Modification of the gut-brain axis restores dopamine deficiency post RYGB surgery, Antragsteller, DFG Sachmittelhilfe (SE 2027/2-1, FE 1159/2-1 und KR 3614/4-1), Betrag: ca. 290.000 €

01/2017 -
12/2017 Effects of bariatric surgery and GLP-1 and -2 on the neuroendocrine system, Rotationstelle (12 Monate) für Dr. U. Dischinger, Mentor, Interdisziplinäres Zentrum für klinische Forschung (IZKF Z-2/71) Würzburg, ca. 67.000 €

- 10/2017 -
10/2019 „Laparoskopie Basis- und Fortgeschrittenenkurs I“ (Antrag zur Verbesserung der studentischen Lehre, (Antrag-Nr. 694/009), Antragsteller, Betrag 5000,- Euro
- 01/2019 -
12/2019 Oxidativer Stress und Genomschäden in peripheren Blutzellen vor und nach Gewichtsabnahme bei Adipositas-Patienten, Antragsteller, Universitätsbund Würzburg (AZ 19-23), Betrag: 10.000 €
- 07/2018 -
12/2022 „Adipositas Care and Health Therapy (ACHT)“, 07/2019 – 12/2022, wissenschaftliche Leitung (Fassnacht/Seyfried) Fördersumme 4. 59 Mio. €, Anteil Würzburg 620.000 €
- 09/2019 Mechanismen und Signifikanz einer gesteigerten L-Zell-Funktion nach metabolischer Operation Antragsteller, DFG Sachmittelhilfe (SE 2027/3-1, HA 8213/1-1, Betrag: ca. 373.000 €, Status: eingereicht)

Reviewer Tätigkeit (Auswahl)

Obesity surgery
Annals of Surgery
Diabetologia
Trends in Endocrinology and Metabolism
AJP - Endocrinology and Metabolism
International Journal of Colorectal Disease
Der Chirurg
PLOS one

Weitere Ausbildung

- Weiterbildung Sportmedizin für die Zusatzbezeichnung „Sportmedizin“ (Würzburg, 2004/2005)
- Ultraschall-Kurs, DEGUM (München, 2007)
- Basis und Fortgeschritten-Kurs für Laparoskopie (Tübingen, 2008)
- Kurs für Mikrochirurgie (Universitätsklinikum Würzburg, 2009)
- Tierschutzkurs (Würzburg, 2009); Animal License Course (Veterinary College London, 2010)
- Prüfarztkurs für Klinische Studien (München, 2010)
- Metabolic Phenotyping in Disease Diagnosis (Imperial College London, 2012)
- Hochschuldidaktische Fortbildung: 17. Workshop „Verbesserung zur der Prüfungsqualität“ (LMU München, 2013)
- DGAV-Kurs: „Re-Do- und Revisionseingriffe in der Adipositaschirurgie Fortgeschrittenenkurs II“ (Offenbach, 2015)
- GCP Kurs (Würzburg, 2015), Prüfarzt für klinische Studien

- Apollo Endosuture™ Hands on Training Course (Hamburg, 2016)
- Tutor des 18.-21 Praktischen Kurs für Viszeralchirurgie (DGAV, Warnemünde 2016, 2017 und 2019)
- Teilnehmer: Advanced course in revisional bariatric surgery & the management of complex cases (11.-12. Oktober 2017, AZ Sint-Jan hospital, Brügge, Belgien)
- BDC Seminar: „Viszeralchirurgie Kompact: Oberer Gastrointestinaltrakt“ (Juni 2018, Universtitätsklinikum Köln, Prof. C Bruns, Prof. W. Schröder)
- Ausrichter der DGAV Weiterbildung „Anastomosentechniken oberer Gastrointestinal-trakt – Schwerpunkt Bariatrie“ 2019

Preise/Stipendien

- DFG Auslandsstipendium (SE 2027/1-1), The role of gut hormones and metabolic active brown adipose tissue on energy expenditure after obesity surgery, Department of Investigative Medicine, Imperial College London (2010)
- Reisestipendium zum Bayerischen Chirurgenkongress der Vereinigung der Bayerischen Chirurgen e.V. (2013)
- Mitglied der Exzellenzakademie des Konvents der Lehrstuhlinhaber für Viszeralchirurgie (seit 2014)
- Kongressstipendium der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (2015)
- Aufnahme in die 3rd European Obesity Academy (Oktober 2015)
- Reisestipendium der Deutschen Gesellschaft für Allgemein und Viszeralchirurgie 2016
- „Rudolf-Nissen-Preis“ der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie 2017

Mitgliedschaften

- Deutsche Gesellschaft für Chirurgie (DGCH)
- Deutsche Gesellschaft für Allgemein- und Visceralchirurgie (DGAV)
- Arbeitsgemeinschaft für Minimal-Invasive Chirurgie (CAMIC)
- Vorstandsmitglied der Chirurgischen Arbeitsgemeinschaft Adipositas-therapie und metabolische Chirurgie (CAADIP) (seit 2016)
- Assoziation Chirurgische Onkologie (seit 2019)
- Lenkungsausschuss des nationalen StuDoq Registers „metabolische und bariatrische Chirurgie (DGAV) (seit 2016)
- International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders (IFSO)
- Mitglied der Ethikkommission des Universitätsklinikums Würzburg