

PD Dr. med. Michael Selgrad
Geschäftsführender Oberarzt der
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
 Gastroenterologie, Endokrinologie,
 Rheumatologie und Infektiologie



Universitätsklinikum Regensburg
 Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
 Franz-Josef-Strauß-Allee 11
 93953 Regensburg
 T: 0941 944-7008
 F: 0941 944-7002
 michael.selgrad@ukr.de

curriculum vitae - Überblick

Werdegang	
Studium	1999 – 2006 Studium der Humanmedizin, Otto-von Guericke Universität Magdeburg Stellenbosch University Cape Town (Süd-Afrika) 2006 Approbation
Promotion, Titel Dissertation	2008 Promotion (Dr. med.) Universität Magdeburg, Note: „magna cum laude“ Thema: „Prävalenz und Übertragungswege von enterohepatischen Helicobacter – Spezies bei Labormäusen“
Habilitation, Titel Habilitationsschrift	2015 Habilitation und Venia legendi Innere Medizin, Universität Magdeburg Titel: „Infektionspathogenese und klinische Translation chronischer Erkrankungen des Magens und Darms am Modell des Bakteriums Helicobacter pylori und Virus John Cunningham – Möglichkeiten der Therapie und Prävention“
Weiterbildung	2014 Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie 2015 Oberarzt am Universitätsklinikum Regensburg 2016 Geschäftsführender Oberarzt am Universitätsklinikum Regensburg
Auslandsaufenthalte	2006 -2007 Post-Doc Research Fellow, Department of Internal Medicine, Baylor Research Institute and Sammons Cancer Center, Baylor University Medical Center, Dallas, Texas, USA
Forschung	
Forschungsschwerpunkte	Gastrale und extragastrale Manifestationen der <i>Helicobacter pylori</i> Infektion Karzinogenese im oberen Gastrointestinaltrakt, Differenzierung spezifischer Tumorentitäten und der zugrunde liegenden Pathomechanismen Früherkennung und Prävention von gastrointestinalen Karzinomen
Preise	<ul style="list-style-type: none"> • Travel Grant United European Gastroenterology Federation (1.000 €) 2007, 2009 und 2012 • Rustgi International Travel Award, American Gastroenterology Association (AGA) für Digestive Health and Nutrition, 2008 • Bestes Poster im Bereich Grundlagenforschung des AGIO-Winterkurs der Deutschen Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (500 €), 2008 • Hexal Förderpreis für den wissenschaftlichen Nachwuchs (10.000 €), 2014