

Dr. Georg Peschel
 Funktionsoberarzt 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 944-7012
 F: 0941 944-7011
 kilian.weigand@ukr.de

curriculum vitae - Überblick

Werdegang	
Studium	2002-2009 Studium der Humanmedizin an der Ludwig-Maximilians-Universität München 06/2009 Approbation als Arzt
Promotion, Titel Dissertation	12/2012 Promotion an der Technischen Universität München zum Thema: <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> beeinflusst die Oberflächenexpression von MHC Klasse II durch Zelltyp-spezifische Mechanismen
Weiterbildung und Werdegang	10/2009 Assistenzarzt am Universitätsklinikum Regensburg 10/2016 Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie 05/2017 Funktionsoberarzt für Lebertransplantation am Universitätsklinikum Regensburg
Weiterbildung Lehre	PJ Beauftragter, Entwicklung, Betreuung und Ausführung des PJ Programms der Inneren Medizin I-III
Forschungsschwerpunkte	Hepatitis B und C Virusinfektionen Immunologie bei chronischen Lebererkrankungen Klinische Lebertransplantation
Mitgliedschaften	Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS) Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DEGIM) Mitglied der Deutschen Transplantationsgesellschaft (DTG)
Publikationen	<u>Peschel G</u> , Kernschmidt L, Cirl C, Wantia N, Ertl T, Dürr S, Wagner H, Miethke T, Rodríguez N. <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> downregulates MHC-class II expression by two cell type-specific mechanisms. <i>Mol Microbiol.</i> May 2010, Volume 76, Issue 3, Pages 648–661

Peschel G, Moleda L, Baier L et al. Safety of Direct-Acting Antiviral Therapy Regarding Renal Function in Post-Liver Transplant Patients Infected with Hepatitis C Virus and a 100% 12-Week Sustained Virologic Response-A Single-Center Study. *Transplant Proc* Jun 2018; 50(5):1444-1450. doi: 10.1016/j.transproceed.2018.02.062.

Peschel G, Martina M, Weigand K. Prevalence of Hepatitis B and C from Participants of a Public Information Day in Germany. *Clin Lab*. Jul 2018;64(7):1327-1331. doi: 10.7754/Clin.Lab.2018.180326.

Abstracts:

Peschel G, Farag MMS, Müller M, Weigand K. Characterization of the interaction between hepatitis B virus subviral particles and dendritic cells in vitro. Jahrestagung der DGVS, September 2014. Vortrag.

Peschel G., Moleda L., Aschenbrenner E., Pollinger K., Müller M., Weigand K.. Immunprofiling bei Patienten mit chronischer Hepatitis C unter den neuen DAA Therapien – mit und ohne Lebertransplantation. Jahrestagung der bayerischen Gastroenterologen. Straubing 06/2016.

Peschel G., Kraft I.C. Ilkhtchoui R. et al. The dark side of liver transplantation - Prevalence, reasons and risk factors for mortality of patients listed for liver transplantation. DTG, Berlin 11/2018.