

LEBENS LAUF



PROF. DR. MED. ERNST MICHAEL JUNG

GEBOREN AM	20.10.1964
GEBURTSORT	Saarbrücken
WOHNHAFT IN	Langer Weg 46 93055 Regensburg
TELEFON	DIENSTLICH: 0941/944-7474 INSTITUT FÜR RÖNTGENDIAGNOSTIK Universitätsklinikum Regensburg Mobil: 0176 846 31 758
POSITION	OBERARZT Leiter Interdisziplinäres US Zentrum Universitätsklinikum Regensburg

AUSBILDUNG

SCHULBILDUNG:	1971-1975 Grundschule Dillingen / Saar 1975-1984 Gymnasium Dillingen / Saar
BUNDESWEHR:	Juli 1984 – Oktober 1985
HOCHSCHULSTUDIUM:	Oktober 1985 – Oktober 1991 Universität des Saarlandes Gastsemester an der Universität Wien
PROMOTION:	am 19.02.93 mit „magna cum laude“ Experimentelle Arbeit zur Mikrozirkulation Hämostaseologie Universität des Saarlandes Direktor: Prof. Dr. med. Wenzel
ARZT IM PRAKTIKUM:	Januar 1992 - März 1992 Chirurgie St. Theresia / Saarbrücken April 1992 – November 1993 Med. Poliklinik der Universität München Direktoren: Prof. Dr. med. D. Schlöndorff bis 28.02.1993: Prof. Dr. med. N. Zöllner
ASSISTENZARZT:	01.11.1998 bis 31.01.1998 Klinikum Passau Röntgendiagnostik Chefarzt bis 2004: Prof. Dr. med. N. Rupp Chefarzt ab 2004: Prof. Dr. med. J. Tacke
FACHARZT DIAGNOSTISCHE RADIOLOGIE:	18. 02.1998 Ärztekammer München
HABILITATION	10. Juli 2006 Universität Regensburg Institut für Röntgendiagnostik Direktor: Prof. Dr. med. S. Feuerbach
PRIVATDOZENT	Ernennung am 04.12.2006
OBERARZT IN DER RADIOLOGIE	31.01.1998 bis 31.12.2006 Klinikum Passau Röntgeninstitut Seit 01.01.2007 Universitätsklinikum Regensburg Institut für Röntgendiagnostik Direktor: Prof. Dr. med. S. Feuerbach
LEITUNG US ZENTRUM UKR	SEIT 1. SEPTEMBER 2010
APL PROFESSOR	ERNENNUNG AM 3. JULI 2011
MITGLIED FAKULTÄTSRAT	SEIT 25. JUNI 2013

BERUFLICHE QUALIFIKATIONEN

DEGUM-SEMINARLEITER ULTRASCHALL	seit Juli 2000
DEGUM-SEMINARLEITER STUFE III	seit Juli 2005
KVB- ZULASSUNG	seit Januar 1998 für die Doppler- und Duplexsonographie seit Januar 2000 abdominale Sonographie seit Januar 2003 Mamma-Sonographie
AUSBILDER DER KVB	seit Januar 2000 für Gefäßultraschall
PRÜFER Universität Passau	Studiengang Medizininformatik Diplomprüfungen 2002-2008
PRÜFER DER BAYERISCHEN ÄRZTEKAMMER	seit Juni 2001 Mitglied der Kommission für Gefäßultraschall seit Juni 2005 Vorsitzender der Prüfungskommission
QUALITÄTSSICHERUNG RADIOLOGIE	Kommissionsmitglied seit März 2002
QUALITÄTSSICHERUNG TELERADIOLOGIE	Kommissionsmitglied seit Juni 2014
WEITERBILDUNG	
NEURORADIOLOGIE:	August bis September 1998 Georgetown University, Washington D.C. Direktor: Prof. Dr. med. D. Schellinger
	Juni bis August 1999 Klinikum Nürnberg Süd Chefärztin: Frau Dr. med. I. Bär
QUALITÄTSMANAGEMENT	2002 Ausbildung als Moderator 12/2014 Intensivkurs QM UKR
FERNSTUDIUM GESUNDHEITSMANAGEMENT	2002-2004 Universität Mainz / Kaiserslautern
MAMMADIAGNOSTTIK	2008 Zertifizierung Mammazentrum UKR 2011-2015 Befunder Risikogruppe MammaCA
PRÜFARZT	seit März 2008 Universität Regensburg

FACHGESELLSCHAFTEN	<p>Deutsche Röntgengesellschaft (DRG) Europäische Röntgengesellschaft (ECR) Dt. Gesellschaft Ultraschall in der Medizin (DEGUM) Bayerische Röntgengesellschaft Dt. Gesellschaft für Mikrozirkulation / Hämorheologie</p>
VORSTANDTÄTIGKEIT	<p>Sektion Ultraschall in der Radiologie 2008-2015 Arbeitsgemeinschaft US DRG (AGUS) 2012-2015 Dt. Gesellschaft für Mikrozirkulation / Hämorheologie</p>
GUTACHTERTÄTIGKEIT / REVIEW	<p>European Radiology (ECR) European Ultrasound – Ultraschall in Med Röntgenfortschritte (RÖFO) Radiologe Clin Hemorheol Microcirculation Ultraschall in der Medizin</p>
WISSENSCHAFTLICHER BEIRAT:	<p>2012-2015 European Ultrasound (Ultraschall in Med)</p>
FORSCHUNGSPREISE:	<p>Dt. Gesellschaft Mikrozirkulation / Hämorheologie 2006 Posterpreise Dreiländertreffen US 2005-2014 Forschungspreis Bayerische Röntgengesellschaft 2008 Dt. Gesellschaft Mikrozirk. / Hämorheologie 2009-14</p>
FORSCHUNGSUNTERSTÜTZUNG:	<p>GE Healthcare für Ultraschallgeräteentwicklung GE Healthcare für Kontrastmittelanwendungen</p> <p>Siemens / Entwicklung Ultraschallverfahren</p> <p>Amersham® für Kontrastmittelanwendungen</p> <p>Bracco® für Software und Kontrastmittelanwendungen</p> <p>Fischer Imaging® Mamma Sterotaxie Vakuumbiopsien</p>
KONGRESSORGANISATION:	<p>Kongress-Sekretär Jahrestagung 2008 Dt. Gesellschaft für Mikrozirkulation / Hämorheologie Universitätsklinikum Regensburg</p> <p>Kongress-Sekretär DGE-BV München 2009</p> <p>Editorial-Board Jahrestagung 2009 Regensburg Dt. Gesellschaft für Mikrozirkulation / Hämorheologie</p> <p>Jahrestagungen Clin Microcirculation 2011-2014 Fachbeauftragter Bayrischer Röntgenkongress 2014</p>