

PD Dr. med. Johannes Oldenburg

Curriculum Vitae

Persönliche Angaben

Name: PD Dr. med. Johannes Oldenburg
Derzeitige Position: Oberarzt, Abteilungsleiter Immunhämatologie
und Molekulare Hämostaseologie
Geb.-Datum und Ort: 15. Dezember 1960 in Bonn

Studium

Okt. 1981 - März 1983 Studium der Biologie an der Universität Bonn
März 1983 - Nov. 1988 Studium der Humanmedizin an der Universität Bonn
Nov. 1988 Ärztliche Prüfung

Beruflicher Werdegang

Jan. 1989 Teilapprobation
Juni 1990 Vollapprobation
Jan. 1989 - Juli 1995 Arzt im Praktikum und anschließend Ärztlich-wissenschaftlicher
Angestellter am Institut für Experimentelle Hämatologie und
Transfusionsmedizin der Universität Bonn
(Direktor: Prof. Dr. med. P. Hanfland)
Juli 1995 – April 2000 Ärztlich-wissenschaftlicher Angestellter am Institut für
Humangenetik der Universität Würzburg (Direktor: Prof. Dr. med.
H. Höhn) als Stipendiat der Stiftung Hämotherapie- Forschung
Sept. 1997 Anerkennung der Gebietsbezeichnung Transfusionsmedizin
Mai 2000 – Sept. 2001 C2-Oberassistent am Institut für Experimentelle Hämatologie und
Transfusionsmedizin der Universität Bonn
(Direktor: Prof. Dr. med. P. Hanfland)
Seit Okt. 2001 Oberärztlicher Leiter der Abteilungen für Immunhämatologie und
Molekulare Hämostaseologie des Instituts für Transfusionsmedizin
und Immunhämatologie des DRK-Blutspendedienstes Baden
Württemberg - Hessen in Frankfurt
(Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. E. Seifried)

Wissenschaftlicher Werdegang mit Arbeitsgebieten

Jan. 1992 Promotion mit dem Thema "Bedeutung molekularbiologischer und
gerinnungsphysiologischer Untersuchungsmethoden für die
Konduktorinnendiagnostik und die Schätzung der Mutationsrate
bei der Hämophilie A", Note: "Summa cum laude"
Juli 1995 – April 2000 Stipendiat der Stiftung Hämotherapie-Forschung am Institut für
Humangenetik der Universität Würzburg
(Direktor: Prof. Dr. med. H. Höhn)
Nov. 1998 Habilitation für das Fach Transfusionsmedizin, Thema der
Habilitationsschrift "Molekulargenetische Untersuchungen zur

Mai 2000 – Sept. 2001	Diagnostik, Pathogenese und Klinik der Hämophilie A und B” Aufbau und Leitung einer Arbeitsgruppe für ”Molekulare Hämostaseologie” als C2-Oberassistent am Institut für Experimentelle Hämatologie und Transfusionsmedizin der Universität Bonn
Seit Okt 2001	Aufbau und Leitung einer Abteilung für ”Molekulare Hämostaseologie” für Forschung und Routinediagnostik am Institut für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie des DRK-Blutspendedienstes Baden Württemberg - Hessen in Frankfurt (Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. E. Seifried) Wissenschaftliche Schwerpunkte: Gene der Blutgerinnung und des Vitamin-K-Stoffwechsels, Hämophilie A (über 100 Publikationen und Beiträge)

Wissenschaftliche Auszeichnungen

1992	GEFFRUB-Preis verliehen von der Gesellschaft der Freunde und Förderer der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
1996	Johann Lukas Schönlein Preis verliehen vom gleichnamigen Kuratorium anlässlich des Hamburger Hämophilie-Symposiums
1998	Forschungsförderpreis der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung
2002	Alexander Schmidt-Preis der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung
1997 – 2003	Posterpreise bzw. prämierte Präsentationen auf den Tagungen der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung in 1997, 1998, 1999, 2000, 2003 und den Hämophilie-Symposien in 1997, 1998 und 2003
2004	Professor-Landbeck-Preis 2004 der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung

Wissenschaftliche Gutachtertätigkeit

Ad hoc - Gutachter für die wissenschaftlichen Fachzeitschriften:
American Journal of Human Genetics, American Journal of Medical Genetics, Annals of Hematology, BioDrugs, Blood, Blood Coagulation and Fibrinolysis, Clinical Chemistry, Genetics, Haematologica, Human Genetics, Journal of Thrombosis and Haemostasis, Pharmacogenomics, Thrombosis and Haemostasis

Forschungsförderung durch Drittmittel

DFG, BMBF, Industrie

Tätigkeiten in Gremien

seit 1992	Ärztlicher Berater der Interessengemeinschaft Hämophiler e.V.
seit 7/1995	Mitglied der Expertengruppe des Arbeitskreis Blut des Bundesministerium für Gesundheit (am RKI)
seit 2/2000	Co-Chairman des Scientific Subcommittee on Factor VIII & IX der International Society on Thrombosis and Haemostasis
seit 7/2000	Editorial Board der wissenschaftlichen Fachzeitschrift „Blood Coagulation and Fibrinolysis“
seit 2/2003	Mitglied des Vorstandes (Beisitzer) der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung
seit 1/2004	Advisory Board der wissenschaftlichen Fachzeitschrift „Journal of Thrombosis and Haemostasis“
seit 2/2004	Mitglied des Vorstandes (Schatzmeister) der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung

Mitgliedschaften

Deutsche Gesellschaft für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie (DGTI)
Gesellschaft für Thrombose und Hämostaseforschung (GTH)
Gesellschaft für Humangenetik (GfH)
International Society of Thrombosis and Haemostasis (ISTH)
American Society of Hematology (ASH)