

Dr. med. Daniela Huzly



Ärztliche Leitung Diagnostik
Department für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Hygiene
Institut für Virologie
Universitätsklinikum Freiburg

Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

11/1982 - 07/1986	Medizinstudium in Padua, Italien
11/1986 - 06/1991	Medizinstudium an der Freien Universität Berlin
09/1991 - 09/1992	Pharmaforschung, Abteilung für Immunologie, Ciba Geigy, Basel, Schweiz
10/1992 - 07/1993	Arzt im Praktikum Klinik für Lungenheilkunde, Heckeshorn, Berlin
1993	Doktorarbeit an der Johann-Wolfgang-v.-Goethe-Universität Frankfurt a. M. (Titel „Das sogenannte Bronchusarteriom“)
07/1993 - 10/1995	Institut für Tropenmedizin, Berlin (Reisemedizinische Beratung, tropenmedizinische Ambulanz, mikrobiologisches und parasitologisches Labor, HIV-Sprechstunde)
10/1995 - 06/1996	Institut für Krankenhaushygiene und Umweltmedizin an der Universitätsklinik Freiburg unter Prof. Dr. Franz Daschner
seit 06/1996	Institut für Virologie, Universitätsklinik Freiburg (zunächst unter der Leitung von Prof. Dr. Otto Haller, seit 2013 Prof. Hartmut Hengel)
05/1998	Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie
09/1999	Qualitätsbeauftragte TÜV Süddeutschland (Dienstleistung)
09/2003	Grund- und Aufbaukurs Evidenzbasierte Medizin am deutschen Cochrane Zentrum Freiburg
04/2004	Zusatzbezeichnung Ärztliches Qualitätsmanagement der Landesärztekammer Baden-Württemberg
seit 03/2009	Geschäftsführende Oberärztin der diagnostischen Labore des Instituts für Virologie, Universitätsklinik Freiburg
03/2010	Ausbildung in GRADE (Grading of Recommendations, Assessment, Development and Evaluation), Teil 1, Cochrane Collaboration Freiburg
03/2011	GRADE II, Aufbaukurs, Cochrane Collaboration Freiburg
03/2013	1. Cochrane Workshop Diagnostische Studien, Leitlinienerstellung und Systematische Übersichtsarbeiten
10/2014	2. Cochrane Workshop Diagnostische Studien

seit 07/2017 Stellvertretende Leitung des Nationalen Konsiliarlabors für Herpes-simplex-Virus
und Varicella-Zoster-Virus

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

- Mitglied in der Diagnostikkommission der Gesellschaft für Virologie (GfV)
- Mitglied der Kommission Virusinfektionen und Schwangerschaft der GfV in Gemeinschaft mit der Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung von Viruskrankheiten (DVV)
- Stellvertretendes Mitglied im Arbeitskreis Blut am RKI

seit 2017 Bundesvorsitzende des Bundesverbands der Ärzte für Mikrobiologie, Virologie
und Infektionsepidemiologie BÄMI e. V.

Mitgliedschaft in Beratungsgremien:

- Mitglied im Ausschuss für Mutterschutz, Bundesamt für Familie und zivilgesellschaftliche Aufgaben (BAFzA) - Arbeitskreis Biostoffe
- Mitglied im Ärztlichen Pandemierat der Bundesärztekammer, AG 3 (Teststrategie)

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine

[Stand: 10.10.2022]