

<b>Curriculum Vitae</b>	
Name	Kuhr
Vorname	Kathrin
Titel	Dr. rer. medic., Dipl.-Stat.
Berufliche Anschrift	Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ) Universitätsstraße 73 50931 Köln T: +49 211 4001-149 F: +49 221 40 48 86 E: k.kuhr@idz.institute

<b>I. Forschungsprofil</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planung, Durchführung und Auswertung klinischer und epidemiologischer Studien</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Longitudinale Datenanalyse</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mehrebenenanalyse</li> </ul>

<b>II. Ausbildung</b>	
2002	Allgemeine Hochschulreife
2002-2008	Studium der Statistik mit Nebenfach Theoretische Medizin an der Technischen Universität Dortmund
2006	Auslandsaufenthalt, University of Sheffield, School of Mathematics and Statistics, UK
2008	Diplom in Statistik an der Technischen Universität Dortmund

<b>III. Akademische Qualifikationen</b>	
2017	Promotion zum Doctor rerum medicinalium (Dr. rer. medic.), Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln Titel: Erstlinientherapie für nicht transplantable Patienten mit multiplem Myelom: Direkter und adjustierter indirekter Vergleich der Therapieschemata auf dem deutschen Bestandsmarkt Betreuer: Prof. Dr. Martin Hellmich

#### IV. Berufliche Tätigkeit

2008-2009	Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
2010-2019	Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Institut für Medizinische Statistik und Bioinformatik, Universität zu Köln
seit 2019	Wissenschaftliche Referentin, Querschnittsbereich Medizinische Statistik, Institut der Deutschen Zahnärzte, Köln

#### V. Lehrtätigkeit

2008-2009	Praktika im Querschnittsfach Q1 (Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Medizinische Informatik), Studiengang Humanmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
2010-2019	Dozentin in Lehrveranstaltungen und Kursen des Instituts für Medizinische Statistik und Bioinformatik, Universität zu Köln. Zielgruppe: Studierende der Humanmedizin und der Gesundheitsökonomie, Habilitanden und Doktoranden der Medizinischen Fakultät

#### VI. Mitgliedschaften in Fachgesellschaften

seit 2016	Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS)
seit 2009	Deutsche Region der Internationalen Biometrischen Gesellschaft (IBS-DR)