

Prof. Dr. med. Julia Carolin Stingl, ehem. Kirchheiner

BERUFLICHER WERDEGANG

| | |
|------------------|---|
| SEIT OKT 2019 | RWTH AACHEN, UNIVERSITÄTSKLINIKUM Direktorin des INSTITUTs FÜR KLINISCHE PHARMAKOLOGIE <i>Universitätsprofessorin (W3) für Molekulare Pharmakologie</i> |
| MAI 12 – SEPT 19 | BUNDESINSTITUT FÜR ARZNEIMITTEL UND MEDIZINPRODUKTE, BONN Vizepräsidentin und Abteilungsleiterin der Abteilung 5 Forschung <ul style="list-style-type: none">▪ Planung, Koordination und Leitung der Regulatorischen Forschung am BfArM |
| MAI 12 – SEPT 19 | UNIVERSITÄT BONN MEDIZINISCHE FAKULTÄT <i>Professorin (kooptiert) für translationale Pharmakologie</i> |
| FEB 06 – MAI 12 | UNIVERSITÄT ULM INSTITUT FÜR NATURHEILKUNDE UND KLINISCHE PHARMAKOLOGIE <i>Professorin für klinische Pharmakologie (W3 oL)</i> |
| JAN 04 – JAN 06 | UNIVERSITÄT ZU KÖLN INSTITUT FÜR PHARMAKOLOGIE <i>Wissenschaftliche Mitarbeiterin</i> |
| JUN 99 – DEZ 03 | CHARITÉ UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN INSTITUT FÜR KLINISCHE PHARMAKOLOGIE <i>Wissenschaftliche Mitarbeiterin</i> |
| DEZ 97 – MAI 99 | FREIE UNIVERSITÄT BERLIN PSYCHIATRISCHE KLINIK AM UNIVERSITÄTSKLINIKUM BENJAMIN FRANKLIN <i>Ärztin im Praktikum</i> |

WISSENSCHAFTLICHER UND FACHLICHER WERDEGANG

| | |
|------------------|--|
| MRZ 2019 | RWTH AACHEN <i>Ruf als W3 Professorin für das Fach Molekulare Pharmakologie (angenommen)</i> |
| JULI 2019 | UNIVERSITÄT ULM <i>Ruf als W3 Professorin mit Leitungsfunktion für Naturheilkunde und Klinische Pharmakologie (abgelehnt)</i> |
| 2012 – SEPT 2019 | LEITUNG DER FORSCHUNG AM BFARM <i>Kooptierung an der Universität Bonn als Professorin für Translationale Pharmakologie</i> |
| FEB 06 | UNIVERSITÄT ULM <i>Berufung als W3 Professorin für das Fach Klinische Pharmakologie</i> |
| JUN 04 | CHARITÉ UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN <i>Habilitation (Venia Legendi)</i> <ul style="list-style-type: none">▪ Fach: Klinische Pharmakologie▪ Habilitationsschrift: „Pharmakogenetisch basierte Therapieempfehlungen“ |
| DEZ 03 | FACHÄRZTIN FÜR KLINISCHE PHARMAKOLOGIE |
| NOV 97 | JOHANN WOLFGANG GOETHE-UNIVERSITÄT, FRANKFURT AM MAIN <i>Promotion zum Dr. med.</i> |
| MÄR 91 – NOV 97 | JOHANN WOLFGANG GOETHE-UNIVERSITÄT, FRANKFURT AM MAIN <i>Studium der Medizin</i> |

RELEVANTE DRITTMITTELPROJEKTE (SEIT 2004)

| | |
|--|-----------------|
| Strengthening training of academia in regulatory sciences and supporting regulatory scientific advice (STARS) (2018) | EU Horizon2020 |
| EMPAR – Einfluss metabolischer Profile auf die Arzneimitteltherapiesicherheit in der Routineversorgung (2017) | Innovationsfond |
| NRW Leitmarktagentur: StemCellFactory III (2017) | EFRE |
| BMG Global Health: Teilprojekt zu Verminderung von Antibiotikaresistenzen in Kliniken durch drug quality control und improved drug utilization (2016) | BMG |
| Healthcare Alliance for Resourceful Medicines Offensive against Neoplasms in Hematology (HARMONY) (2017) | EU IMI |
| Teilprojekt genomweite Pathwayanalysen in Projekt: Identifizierung und Charakterisierung antiviraler Substanzen gegen Zikaviren (ZIKV) (2017) | BMG |
| Ubiquitous Pharmacogenomics: Making actionable pharmacogenomic data and effective treatment optimization accessible to every European citizen (UPGx) (2017) | EU Horizon2020 |
| Medikationsfehler bei Krankenhausnotaufnahme und im nationalen Spontanmeldungssystem (2015) | BMG |
| Rolle genetischer Polymorphismen Arzneistoff metabolisierender und neuronal exprimierter Cytochrom P450 Enzyme im Rahmen affektiver Erkrankungen (BrainCYP) (2015) | Eranet Neuron |
| Individualisierte versus standardisierte Therapieempfehlung bei Patienten mit hohem Risiko für unerwünschte Arzneimittelwirkungen (IDrug) (2014) | BMBF |

PREISE UND AUSZEICHNUNGEN

| | |
|------|---|
| 2010 | AMERICAN SOCIETY FOR CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS (ASCPT) <i>“Leon I. Goldberg Young Investigator Award”</i> |
| 2009 | UTRECHT UNIVERSITY <i>“Award for Excellence in Pharmaceutical Research”</i> |
| 2003 | AMERICAN SOCIETY FOR CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTIC WASHINGTON <i>“Presidential Trainee Award”</i> |

TÄTIGKEIT IN GREMIEN UND KONSORTIEN

| | |
|------------|--|
| SEIT 2021 | Mitglied im Executive Committee der Europäischen Fachgesellschaft für Klinische Pharmakologie (EACPT) |
| 2019 -2022 | Berufenes Mitglied der Gendiagnostik-Kommission (GEKO) |
| SEIT 2019 | Mitglied der Arbeitsgruppe <i>Wissen generieren durch Vernetzung von Forschung und Versorgung</i> , Nationale Dekade gegen Krebs, BMBF |
| 2016-2020 | Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Mitglied der Begutachtungsgruppe Klinische Studien |
| 2019 -2023 | Mitglied des Kuratoriums des Fraunhofer Institut Hannover/Braunschweig |
| SEIT 2019 | Mitglied des Kuratoriums der TH Köln |
| SEIT 2012 | EUROPEAN MEDICINES AGENCY (EMA), Mitglied der <i>Pharmacogenomics Working Party (PGWP)</i> |
| SEIT 2004 | ARZNEIMITTELKOMMISSION DER DEUTSCHEN ÄRZTESCHAFT, BERLIN <i>Außerordentliches Mitglied</i> |