

## **Dr. rer. nat. Anneliese Hilger**

Paul-Ehrlich-Institut, Langen

### **Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:**

1985 - 1990	Studium der Human-Biologie Freie Universität Berlin, Abschluss Diplom
1991 - 1996	Wissenschaftliche Mitarbeiterin Bereich Pharmakologie/Toxikologie Bundesgesundheitsamt/Bundesamt für Arzneimittel und Medizinprodukte, Berlin
1997	Promotion rer. nat.
1996 - 2003	Wissenschaftliche Mitarbeiterin Fachgebiet „Transfusionsmedizin“, Abteilung Hämatologie und Transfusionsmedizin, Paul-Ehrlich-Institut, Langen
seit 2003	Fachgebietsleiterin „Gerinnungsprodukte“, Abteilung Hämatologie und Transfusionsmedizin, Paul-Ehrlich-Institut, Langen
2015 - 2017	Stellvertretende Leitung Abteilung „Hämatologie und Transfusionsmedizin“, Paul-Ehrlich-Institut, Langen (Abteilungsleiter Prof. Dr. med. Rainer Seitz)
seit 2017	Kommisarische Leitung Abteilung „Hämatologie und Transfusionsmedizin“, Paul-Ehrlich-Institut, Langen

### **Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:**

- Exkretionsphysiologie, Humanbiologie, allgemeine Pharmakologie und Toxikologie, Schwerpunkt Reproduktionstoxikologie
- Transfusionswesen, Hämostaseologie
- Regulatorische Forschung und Lehre „Biomedizinische Arzneimittel“

**Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:**

seit 2000	Lehrauftrag an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn Masterstudiengang „Drug Regulatory Affairs“
seit 2003	Mitglied der „Blood Product Working Party“, Europäische Arzneimittelagentur (EMA), London
2011 - 2017	Vorsitzende der „Blood Product Working Party“, EMA, London
2014 - 2017	Mitglied International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) Beraterin des Subkomitees (SSC) „Factor VIII, Factor IX and Rare Coagulation Disorders“

**Mitgliedschaft in Beratungsgremien:**

seit 2015	Blood Regulatory Network, WHO
seit 2016	Treatment Product Safety, Supply and Access (TPSSA), Committee World Federation of Hemophilia

**Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:**

keine

[Stand: 22.01.2018]