

Dr. med. Jan Schroeter, FEBO

Institut für Transfusionsmedizin, Universitätsgewebebank
Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Mitte

Akademischer Lebenslauf/ Beschäftigungsverhältnisse:

1992 - 1999	Studium der Humanmedizin an der Freien Universität Berlin und der Humboldt Universität zu Berlin
1997 - 1998	Teilnahme am Biomedical Exchange Program (BMEP), Forschungsaufenthalt an der Yale University am Department for Research in Ophthalmology and Visual Science gefördert durch ein Stipendium des DAAD
1999	Staatsexamen
1999	Promotion zum Dr. med.
02/2000 - 07/2001	Tätigkeit als Arzt im Praktikum in der Hornhautbank Berlin und in der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum
08/2001 - 09/2008	Laborleiter der Hornhautbank Berlin der Charité
08/2001 - 12/2012	klinische Tätigkeit als Arzt an der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum
03/2006	Abschluss der Weiterbildung zum Facharzt für Augenheilkunde
05/2006	Europäische Facharztprüfung und Erwerb des Titels Fellow of the European Board of Ophthalmology (FEBO)
seit 2008	ärztlicher Leiter und verantwortliche Person gemäß § 20c AMG der Hornhautbank Berlin der Universitätsgewebebank der Charité - Universitätsmedizin Berlin
04/2010 - 12/2011	Oberarzt der Augenklinik der Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum, Schwerpunkt Neuroophthalmologie, Strabologie und pädiatrische Ophthalmologie
seit 2010	Oberarzt der Universitätsgewebebank des Institutes für Transfusionsmedizin, Charité – Universitätsmedizin Berlin
seit 2011	stellvertretender ärztlicher Leiter der Universitätsgewebebank der Charité - Universitätsmedizin Berlin verantwortliche Person gemäß § 20c AMG für die Augenhornhautbank
04/2025	Lehrbefähigung (Habilitation) im Fach experimentelle Transfusionsmedizin zum Thema „Einflußfaktoren auf das corneale Endothel organ kultivierter Spenderaugenhornhäute“

Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Endothelzellevaluation von Spenderhornhäuten
- Kultivierung von humanen Spenderhornhäuten
- Mikrobiologische Testung von Gewebetransplantaten

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:

- Mitglied und stellvertretender Sprecher der Sektion „Gewebetransplantation und Biotechnologie“ der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft
- Mitglied der Sektion 8 „Gewebe“ der Deutschen Gesellschaft für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie
- Mitglied der European Eye Bank Association (Mitglied im Komitee der EEBA seit 2019)

Mitgliedschaft in Beratungsgremien:

keine

Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:

keine

Auszeichnungen

2006	Reisestipendium des European Board of Ophthalmology (EBO) für bestes Prüfungsergebnis aller Teilnehmer
2012	Posterpreis der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft
2018	Posterpreis der European Association of Tissue and Cell Banks (EATCB)

[Stand: 27.01.2026]