

## Curriculum Vitae

### Sophie de Seigneux Matthey

(geb. 30. Dezember 1976)

Sophie de Seigneux Matthey hat an der Universität Genf Medizin studiert und sich auf Innere Medizin und Nephrologie spezialisiert. Seit Beginn ihrer Karriere gilt ihr Interesse hauptsächlich Nierenerkrankungen.

Nach ihrer Promotion setzte sie ihre akademische Laufbahn an der Universität Aarhus, Dänemark, fort und erlangte dort den Titel PhD. Nach einer Zwischenstation im Hôpital Tenon in Paris kehrte sie nach Genf zurück und wurde 2014 Privatdozentin.

In ihrer klinischen Tätigkeit engagierte sich Prof. de Seigneux Matthey insbesondere für die Behandlung von Menschen mit chronischer Niereninsuffizienz einschliesslich Nierentransplantationspatienten. Für ihre Projekte erhielt sie zahlreiche Forschungsbeiträge vom Schweizerischen Nationalfonds (SNF) und privaten Stiftungen.

Seit 2015 ist Sophie de Seigneux Matthey SNF-Professorin, Leiterin eines Forschungsteams und leitende Ärztin in der Nephrologie der Hôpitaux universitaires de Genève (HUG).

### Sara C. Meyer

(geb. 3. Februar 1979)

Sara C. Meyer hat in Bern Medizin studiert und in Bern und Philadelphia ein MD- und PhD-Doppeldoktorat erworben. Die klinische Weiterbildung erfolgte am Kantonsspital Baden und am Universitätsspital Basel mit Facharzttitel FMH Hämatologie sowie FAMH für hämatologische Diagnostik.

Sie forschte als Postdoc am Memorial Sloan Kettering Cancer Center in New York mit Spezialisierung auf myeloische Leukämien, bestimmten Formen von Blutkrebs. Seit ihrer Rückkehr ans Universitätsspital Basel leitete sie parallel zu ihrer klinischen Tätigkeit zahlreiche Forschungsprojekte, die von schweizerischen und ausländischen Institutionen unterstützt wurden, und wurde 2018 Privatdozentin. Sie publizierte in verschiedenen wissenschaftlichen Fachzeitschriften wie Cancer Cell, Journal of Clinical Investigation, Blood und Lancet Oncology und gewann mehrere Preise in der Krebsforschung.

Seit 2019 ist Sara C. Meyer SNF Eccellenza Assistenzprofessorin. Sie ist Leiterin eines Forschungsteams und Oberärztin in der Klinik für Hämatologie des Universitätsspitals Basel (USB).