

CURRICULUM VITAE

Dr. med. Robert große Siemer
Facharzt für Urologie



Persönliche Daten

Geburtsort	Münster
Geburtsjahr	1988
Nationalität	Deutsch

Schulbildung

2005	Auslandsaufenthalt an der Cowichan Secondary School, Duncan, Kanada
2008	Abitur am Privaten Gymnasium Canisianum, Lüdinghausen

Hochschulstudium und Weiterbildung

10/2009 - 06/2016	Studium der Humanmedizin an der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH)
03/2019	Dissertation in der Pädiatrischen Nephrologie bei Prof. Haffner, MHH: „ <i>Fibroblast Growth Factor-23 und linksventrikuläre Hypertrophie bei Kindern mit chronischer Niereninsuffizienz</i> “ (Magna cum laude)
03/2022	Facharzt für Urologie
11/2022	Zusatzbezeichnung Medikamentöse Tumorthherapie

Berufstätigkeit

07/2008 - 03/2009	Zivildienst als Pflegehilfe im St. Franziskus-Hospital, Münster
04/2012 - 03/2016	Perfusionist bei der Deutschen Stiftung Organtransplantation (DSO), Hannover
10/2016 - 09/2019	Assistenzarzt in der Klinik für Urologie, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (Prof. Albers)
10/2019 - 09/2022	Assistenzarzt in der Klinik für Urologie und Kinderurologie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal (Prof. Roth / Prof. von Rundstedt)
10/2022 - 03/2024	Angestellter Facharzt im Urologischen Zentrum Bonn (Dr. Schmidt)
04/2024	Praxisgründung Urologikum Bonn

Famulaturen (Auswahl)

08/2013 - 09/2013 4 Wochen Viszeralchirurgie, Miller School of Medicine, Miami, USA
(Prof. Livingstone)

Praktisches Jahr (Auswahl)

01/2016 - 04/2016 Wahlfach Urologie an der Ludwig-Maximilians-Universität München, Klinikum
Großhadern (Prof. Stief)

Wissenschaftliche Tätigkeit und Veröffentlichungen

- 03/2014 Vortrag: **große Siemer R** „*Cardiac FGF-23 expression is associated with left ventricular hypertrophy in pediatric patients with chronic kidney disease*“ auf der 45. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie in Prag
- 12/2015 Publikation: Leifheit-Nestler M, **große Siemer R** „*Induction of cardiac FGF-23/FGFR4 expression is associated with left ventricular hypertrophy in patients with chronic kidney disease*“ im Journal Nephrology Dialysis Transplantation
- 02/2018 Poster: **große Siemer R**, Lusch A „*Complications and adjunctive surgical procedures in post-chemotherapy retroperitoneal lymph node dissection (PC-RPLND) to define a tertiary referral center*“ auf dem 33. Deutschen Krebskongress in Berlin
- 12/2018 Publikation: Hiester A, Nini A, Fingerhut A, **große Siemer R**, Winter C, Albers P, Lusch A „*Preservation of ejaculatory function after post-chemotherapy retroperitoneal lymph node dissection (PC-RPLND) in patients with testicular cancer: template vs. bilateral resection*“ im Journal Frontiers in Surgery
- 09/2019 Vortrag: **große Siemer R**, Albers P, Lorch A, Niegisch G „*TIP chemotherapy in penile cancer: a single center study*“ auf dem 71. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie in Hamburg
- 01/2020 Publikation: Nini A, Hoffmann M, Lampignano R, **große Siemer R**, van Dalum G, Szarvas T, Lopez Cotarelo C, Schulz W, Niederacher D, Neubauer H, Stoecklein N, Niegisch G „*Evaluation of HER2 expression in urothelial carcinoma cells as a biomarker for circulating tumor cells*“ im Journal Cytometry Part B: Clinical Cytometry
- 03/2020 Video-Vortrag: **große Siemer R**, Dreger NM, Roth S, von Rundstedt FC „*Skrotale Orchidopexie (ohne Funikulolyse)*“ auf dem 66. Kongress der nordrhein-westfälischen Gesellschaft für Urologie
- 10/2020 Filmbeitrag: **große Siemer R et al.** „*Skrotale Orchidopexie (ohne Funikulolyse)*“ Aufnahme in die Mediathek der DGU nach Vortrag auf dem 72. Jahreskongress

- 05/2021 Publikation: **große Siemer R et al.** „Roboter-assistierte Resektion einer symptomatischen Müller-Gang-Zyste“ im Journal Aktuelle Urologie
- 12/2021 Publikation: Hermans T, **große Siemer R**, von Rundstedt FC „Intravesical ichthyosis: a rare case report“ im BMC Urology Journal
- 02/2022 Publikation: Che Y, Lusch A, Winter C, **große Siemer R**, Buddensieck C, Albers P, Hiester A „Late relapsing germ cell tumors with elevated tumor markers“ im World Journal Urology

Weitere Qualifikationen und Tätigkeiten

- | | |
|----------------|--|
| Strahlenschutz | Fachkunde im Strahlenschutz |
| Prüfarzt | GCP Zertifikat |
| Hygiene | Hygienebeauftragter Arzt |
| Lehre | POL Dozent an der Universität Witten/Herdecke (2021), Urologische Lehr-tätigkeit an der Heinrich-Heine-Universität (2016 – 2019) |
| Herausgeber | eRef Weiterbildungscurriculum Urologie, Georg Thieme Verlag |
| Sprachen | Deutsch, Englisch |

Mitgliedschaften

- Bundesverband der Deutschen Urologie e.V. (BvDU)
- Deutsche Gesellschaft für Urologie e.V. (DGU)
- Virchowbund

Bonn, 16.01.2024

