



Dr. med. Christina Nicole Venzin

Leitende Ärztin Nephrologie / Dialyse

Fachgebiet

Fachärztin für Nephrologie und Innere Medizin FMH

Ausbildung und Werdegang

Seit 2016 Konsiliarärztin Nephrologie, Kantonsspital Graubünden, Chur

Seit 2011 Leitung Nephrologie und Dialyse, Spital Davos

Seit 2012 Praxistätigkeit in den Bereichen Innere Medizin & Nephrologie, Medizinisches Zentrum Grand Resort, Bad Ragaz

2011 Spitalfachärztin Notfallzentrum Lindenhofspital, Bern

2010/2011 Internistische Gemeinschaftspraxis Bern, Schweiz

2008/2009 Assistenzärztin Nephrologie, Kantonsspital Aarau

2008 FMH-Prüfung Nephrologie, Schweiz

2007 FMH-Prüfung Innere Medizin, Schweiz

2006/2008 Assistenzärztin Nephrologie, Universitätsspital Inselspital Bern

2005/2006 Assistenzärztin Medizin, Universitätsspital Inselspital, Bern

2003/2004 Assistenzärztin Herzzentrum, Klinik Sonnenhof AG, Bern

1996/2003 Studium der Humanmedizin, Julius-Maximilians-Universität, Würzburg Deutschland

1995/1996 Studium der Humanmedizin & Philosophie, Wesleyan University, USA

Zusatzqualifikationen

aktuell (2021) CAS Managing Medicine, Universität Bern und CAS Philosophie & Medizin, Universität Luzern

2020 CAS Leadership, Universität Bern

Seit 2020 Dozentin Universität Bern, Institut für Sozial- und Präventivmedizin

Wissenschaftliche Tätigkeiten

Dissertation:

Prof. Dr. Josef Köhrle, Leiter des Instituts für Molekulare Endokrinologie der Poliklinik der Universität Würzburg

Thema: Spektrofluorimetrische Selenbestimmung in Biologischen Proben (humanem Dialyse-Serum): Entwicklung und Validierung der Methode

Februar 2003 Rigorosum und Erlangung der Doktorwürde (Magna cum laude)

Publikationen

1. Stober CN, Huynh-Do U. Korrektur der Hyponatriämie - Ein schwieriges Unterfangen? [Treating hyponatraemia - not an easy task]. Ther Umsch. 2009;66(11):759-763. doi:10.1024/0040-5930.66.11.759
2. Olinger E, Hofmann P, Kidd K, et al. Clinical and Genetic Spectra of Autosomal Dominant Tubulointerstitial Kidney Disease due to Mutations in UMOD and MUC1 [published online ahead of print, 2020 May 22]. Kidney Int. 2020;S0085-2538(20)30539-1. doi:10.1016/j.kint.2020.04.038