



Dr. med.  
Claude Cao, MPH

## Berufliche Tätigkeit

---

2021 –	Leitender Arzt, Praxis Sanamea Zollhaus Chief Medical Officer, Sanamea AG
2020 –2021	Chefarzt, Institut für Allgemeinen Innere Medizin und Nephrologie, Klinik Hirslanden, Zürich
2016–2020	Stellvertretender Chefarzt, Institut für Allgemeine Innere Medizin
2012–2015	Leiter Praxis Riesbach, Zürich
2009–2012	Health Care Affairs Manager, Roche Pharma (Schweiz) AG
2006–2009	Medical Manager Transplantation, Roche Pharma (Schweiz) AG
2005–2006	Oberarzt, Medizinische Klinik, Kantonsspital Winterthur
2003–2005	Klinik für Nephrologie, Universitätsspital Zürich
2000–2002	Medizinische Klinik A, Universitätsspital Zürich
1999–2000	Helikopter-Notarzt Schweizerische Rettungsflugwacht REGA
1997–1999	Medizinische Klinik, Kantonsspital Münsterlingen,
1996–1997	Anästhesie, Kantonsspital Münsterlingen
1996–1996	Chirurgie Spital Rorschach
1995–1995	Chirurgie Bezirksspital Saanen

## Aus- und Weiterbildung

---

2014	Nachdiplomstudium «Master of Public Health» der Universitäten Basel, Bern und Zürich
1995	Promotion an der Universität Zürich
1987–1994	Medizinstudium Universität Zürich

## Publikationen /Abstracts

---

2006	Cao C et al. : Swiss Survey on Individualized Management of Renal Anaemia (SIMA): Patient condition influences nephrologists' choice of target haemoglobin (Abstract)
2006	Dahm F, Cao C et al.: Living donor nephrectomy: does laparoscopy influence the decision to donate? (Nephrol Dial Transplant. 2006 Sep;21(9):2563–8)

- 
- 2006** Cao C et al.: Time trends in the progression of type 1 diabetes mellitus to end stage renal disease over the last four decades in a transplant population (Nephrol Dial Transplant. 2006 Mar;21(3):770–5)
- 
- 2005** Kronenberg A, Cao C et al.: Dynamic of varicella zoster virus replication after solid organ transplantation in asymptomatic patients and patients with disseminated VZV disease (Transpl Infect Dis. 2005 Sep-Dec;7(3-4):116–21)
- 
- 2004** Cao et al.: Arthralgia, eosinophilia, proteinuria and diuretics-resistant leg edemas (Schweiz Rundsch Med Prax. 2004 Nov 24;93(48):2013–6)
- 
- 2003** Quality of life and physical activity in chronic hemodialysis patients: findings, acceptance and problems in application of assessment tools (Abstract)
- 
- 2003** Assessment of nutritional status in chronic hemodialysis (HD) patients: a multidimensional approach in daily clinical practice (Abstract)
- 
- 2003** Novel cardiovascular risk markers in chronic hemodialysis (HD) patients: can they identify patients with cardiovascular morbidity? (Abstract)
-