

CURRICULUM VITAE

PROF. DR. MED. CHRISTOPH RENNER



Facharzt für Medizinische Onkologie (DE),
Hämatologie & Allgemeine Innere Medizin

E-Mail: christoph.renner@kho.ch

KLINISCHER SCHWERPUNKT

- Diagnostik und Therapie gut- und bösartiger Bluterkrankungen
- Intensive Therapieverfahren in der Behandlung von Lymphomen, Myelomen und Leukämien inklusive Stammzelltransplantation + CAR-T-Zelltherapie

STUDIUM UND DIPLOME

1986 – 1993 Medizinstudium an der Universität zu Köln
2001 Facharzt für Innere Medizin
2003 Schwerpunktbezeichnung Hämatologie/internistische Onkologie
2005 ESMO Prüfung

NACHDIPLOM UND KLINISCHER WERDEGANG

1995 – 1997 Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin I, Universitätskliniken des Saarlandes
1993 – 1997 Studienarzt, Konsensusstudie Deutsche Studiengruppe Hochmaligne Non-Hodgkin-Lymphome (DSHNHL), gefördert durch die deutsche Krebshilfe
1999 – 2001 Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin I, Universitätskliniken des Saarlandes
2001 – 2005 Oberarzt an der Klinik für Innere Medizin I, Universitätskliniken des Saarlandes
2005 Leitender Oberarzt, Klinik für Innere Medizin I, Universitätskliniken des Saarlandes
2005 – 2012 Leitender Arzt, stellv. Klinikdirektor der Klinik und Poliklinik für Onkologie, Universitätsspital Zürich
2008 – 2009 Klinikdirektor ai, Klinik für Hämatologie, Universitätsspital Zürich
2010 – 2012 Klinikdirektor ai, Klinik für Immunologie, Universitätsspital Zürich
2010 – 2012 Bereichsleiter, Innere Medizin – Onkologie, Universitätsspital Zürich
2013 – Klinik für Hämatologie & Onkologie Hirslanden Zürich AG und Partner des Onkozentrums Zürich
2014 – Direktor, Programm für Zelltherapie, Klinik Hirslanden Zürich, Zürich
2017 – Chair, Tumorzentrum Klinik Hirslanden Zürich, Zürich
2020 – Leiter, Zentrum für Leukämien und Lymphome Klinik Hirslanden Zürich, Zürich

WISSENSCHAFTLICHER WERDEGANG

1989 – 1992 Promotion zum Dr. med. in der Klinik I für Innere Medizin, Universität Köln
1997 – 1999 Research Fellow, Ludwig Institute for Cancer Research, Melbourne Australien



1998	Habilitation für das Fach Experimentelle Innere Medizin, Universität des Saarlandes
2002	Umhabilitation für das Fach Innere Medizin, Universität des Saarlandes
2003 - 2005	C3 Professor für Immun- und Gentherapie, Universität des Saarlandes
2007 - 2012	Professor ad personam für klinische experimentelle Onkologie, Medizinische Fakultät der Universität Zürich
2013 -	Professur für medizinische Onkologie, Universität Basel

MITGLIEDSCHAFTEN

FMH	Schweizerische Ärztegesellschaft
SGH	Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie
SGMO	Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie
DGHO	Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie
DKG	Deutsche Krebsgesellschaft
ASCO	American Society of Clinical Oncology
AACR	American Association of Cancer Research
ESMO	European Society for Medical Oncology
EHA	European Hematology Association

EINSITZ KOMMISSIONEN

2008 - 2013	Vorstandsmitglied Schweizerische Arbeitsgemeinschaft klinischer Krebsforschung (SAKK)
2015 - 2019	Swiss National Representative ESMO
2016 -	Co-Präsident Swiss Cancer Network

PREISE UND AUSZEICHNUNGEN

1993	Verleihung des Vincenz-Czerny Preis für Hämatologie der Deutschen und Österreichischen Gesellschaften für Hämatologie und Onkologie
1996	Calogero-Pagliarello-Forschungspreis für die Entwicklung neuer Therapieverfahren in der Onkologie, verliehen durch die Medizinische Fakultät, Universität des Saarlandes
1997	Wissenschaftspreis des Arbeitskreis für internistische Onkologie (AIO) im Rahmen der Deutschen Krebsgesellschaft
2000	Jakoby Preis der Universitätskliniken des Saarlandes
2013	SGIM Preis für den besten Abstrakt des Jahreskongresses 2013

FORSCHUNGSTÄTIGKEIT, PUBLIKATIONEN UND REFERATE

- Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Tumorummunologie und Molekularbiologie (1990 - laufend) mit Finanzierung durch den Schweizerischen Nationalfonds, KTI, Krebsliga Schweiz, Krebsliga Zürich, Ludwig Institut für Krebsforschung (USA) und Cancer Research Institut (USA)
- Klinische Forschung als PI von nationalen und internationalen Phase I-III Studien
- Vorträge an in- und ausländischen Kongressen und Fortbildungsveranstaltungen sowie öffentliche Referate
- Mehr als 130 wissenschaftliche Publikationen in peer-reviewed Zeitschriften (Aufruf über www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed)
- Vorträge auf nationalen und internationalen Kongressen
- Buchbeiträge und Monographien

SPRACHEN

Deutsch, Englisch