

CURRICULUM VITAE

PD DR. MED. PANAGIOTIS SAMARAS



Facharzt für Medizinische Onkologie &
Allgemeine Innere Medizin

E-Mail: panagiotis.samaras@kho.ch

KLINISCHER SCHWERPUNKT

- Diagnostik und Therapie onkologischer und hämato-onkologischer Erkrankungen, speziell gastrointestinale Onkologie sowie Lymphome und Myelome einschliesslich autologe Stammzelltransplantation + CAR-T-Zelltherapie

STUDIUM UND DIPLOME

1992 - 1999	Medizinstudium an der Johann Wolfgang Goethe Universität zu Frankfurt am Main
2006	Facharzt für Innere Medizin
2010	Facharzt für medizinische Onkologie FMH
2008	ESMO Prüfung

NACHDIPLOM UND KLINISCHER WERDEGANG

1999 - 2000	Arzt im Praktikum, Abteilung für Innere Medizin, St. Katharinen-Krankenhaus, Frankfurt am Main
2001	Assistenzarzt, Medizinische Klinik, Hospital zum heiligen Geist, Frankfurt am Main
2001 - 2006	Assistenzarzt, Klinik für Innere Medizin II, Universitätskliniken des Saarlandes
2006 - 2008	Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Onkologie, Universitätsspital Zürich
2008 - 2009	Oberarzt i.V, Klinik und Poliklinik für Onkologie, Universitätsspital Zürich
2009 - 2015	Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Onkologie, Universitätsspital Zürich
2016 - 2017	Leitender Arzt, Klinik für Onkologie, Universitätsspital Zürich
seit 06/2017	Partner der Klinik für Hämatologie & Onkologie Hirslanden Zürich AG und Partner des Onkozentrums Zürich

WISSENSCHAFTLICHER WERDEGANG

2001	Promotion zum Dr. med. in der Medizinischen Klinik II, Johann Wolfgang Goethe Universität Frankfurt am Main
2013	Habilitation für das Gebiet Onkologie, Universität Zürich

MITGLIEDSCHAFTEN

FMH	Schweizerische Ärztesgesellschaft
SGMO	Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Onkologie
ESMO	European Society for Medical Oncology
DGIM	Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
SGUM	Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin

FORSCHUNGSTÄTIGKEIT, PUBLIKATIONEN UND REFERATE

- Klinische Forschung mit retrospektiven Analysen sowie als lokaler Studienleiter für nationale und internationale Phase I-III Studien. Entwicklung und Durchführung eigener klinischer Phase I/II Studien
- Mehr als 40 wissenschaftliche Publikationen in peer-reviewed Zeitschriften (Aufruf über www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed)
- Diverse Buchbeiträge und Übersichtsarbeiten

SPRACHEN

Deutsch, Englisch, Griechisch