

## Tabellarischer Lebenslauf

<b>NAME:</b>	Viktor Grünwald	
<b>AKADEMISCHER GRAD:</b>	Univ.-Prof. Dr. med. (Universitätsklinikum Essen)	
<b>GEBOREN:</b>	27.10.69 in Sarapul, ehemalige Sowjetunion (GUS)	
<b>STAATSANGEHÖRIGKEIT:</b>	Deutsch	
<b>SCHULBILDUNG:</b>	1976-1990	Hiberniaschule, Herne (Waldorfschule) Abschluss: Abitur
	1986-1988	Integrierte Berufsausbildung zum Schlosser, Abschluss: Geselle
<b>AKADEMISCHE AUSBILDUNG:</b>	2011	ESMO Zertifizierung: medizinische Onkologie
	2010	Facharzt für Hämatologie, Onkologie und Innere Medizin, MHH
	2008	Facharzt für Innere Medizin, MHH
	2000-2002	Postdoktorand – Johns Hopkins, Baltimore, MD und University of Texas Health Science Center, San Antonio, TX.
	2000	Vollapprobation
	1998	Teilapprobation, Arzt im Praktikum
	1991-1998	Studium der Humanmedizin an der Universität Göttingen und der Medizinischen Hochschule Hannover
<b>AKADEMISCHE QUALIFIKATIONSARBEITEN:</b>	2011	Habilitation: „Die Entwicklung von Angiogenesehemmern zur Behandlung des metastasierten oder fortgeschrittenen Nierenzellkarzinoms“ (Prof. Dr. A. Ganser). Medizinische Hochschule Hannover
	1998	Dissertation: „Entwicklung neuer Therapiestrategien in der Behandlung des Hodenkarzinoms“ (Prof. Dr. H. J. Schmoll). Medizinische Hochschule Hannover
<b>BERUFLICHER WERDEGANG:</b>	2018	W2-Brückenprofessur „Interdisziplinäre Uroonkologie“ am UK Essen

	2017	Listenplatz tertio loco W3 Professur internistische Onkologie UKSH Lübeck
	2014-2018	Außerplanmäßige Professur für Hämatologie und Onkologie (MHH)
	2013	Listenplatz 1 W2 Professur medizinische Onkologie (MHH)
	2011-2018	Sprecher der AG Tumore des Zentrums für seltene Erkrankungen der MHH
	2009-2018	Oberarzt der Klinik Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation der MHH mit Bereichsleitung (Tagesklinik, Onkologische Ambulanz und interdisziplinäre Onkologische Station)
	2009-2018	Oberarzt des Zentrums Innere Medizin der MHH
	2005-2018	Leitung Onkologische Studienzentrale der Klinik Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation der MHH
	1998-2008	Assistenzarzt der Klinik Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation der MHH
<b>STIPENDIEN UND PREISE</b>	2014	Bestes Poster ESMO: Immuntherapie (ASET Studie)
	2012	Bestes Poster ESMO: Kopf-Hals-Tumore (TEMHEAD Studie)
	2008	Fritz-Acker Preis für onkologische Forschung
	2008	Forschungs- und Innovationspreis für Uroonkologie der Deutschen Gesellschaft für Urologie
	2007	Young Oncologist Award der EORTC
	2005	Young Oncologist Award der EORTC
	2005-2008	Forschungsförderung durch die Deutsche Krebshilfe (Entwicklung molekularer Therapiestrategien beim HCC)
	2005-2008	Hochschulinterne Leistungsförderung (HiLF) der Medizinischen Hochschule Hannover (mTOR Hemmung als neuer therapeutischer Ansatz beim Multiplen

## Myelom)

- |           |  |
|-----------|--|
| 2000-2002 | Stipendium der Dr. Mildred Scheel Stiftung (Deutsche Krebshilfe)                 |
| 2000      | AACR/ASCO/FECS Stipendium zur Teilnahme an „Methods in Clinical Cancer Research“ |
- 

**STUDIENLEITUNG**

- Cetuximab beim hepatozellulären Karzinom (HCC001)  
EUDRACT 2005-000040-85 29/01
  - Pazopanib vs. Doxorubicin beim Weichteilsarkom (EPAZ)  
NCT01861951 (AIO, GISG Intergroup)
  - Temsirolimus beim Kopf-Hals-Karzinom (TEMHEAD)  
NCT01172769 (AIO Studie)
  - Nivolumab-switch beim RCC (NIVOSWITCH)  
NCT02959554 (IAG-N, AIO)
  - Onco-Coaching beim RCC (PREPARE)  
NCT03013946 (IAG-N, AIO)
  - Sequenzstudie beim Nierenzellkarzinom (RCC) (BERAT)  
NCT01731158 (IAG-N, AIO)
  - Steering Board Biomarkerstudie beim RCC (MARC-2)  
NCT01266837 (IAG-N, AIO)
  - Globales EAP für Everolimus beim RCC (REACT)  
NCT00655252
  - Globales Steering Board CheckMate 025 Studie beim RCC  
NCT01668784
  - Globales Steering Board PZP034A2410 Studie beim RCC
  - Globales Steering Board CA045002 Studie beim RCC
  - Globales Steering Board HOPE 307 Studie beim RCC  
NCT02811861
  - Globales Steering Board 209-914 beim RCC (in Vorbereitung)
- 

**GUTACHTERTÄTIGKEIT, EDITOR**

- Topic Editor RCC bei World Journal Urology
- Associate Editor für GU Oncology bei Frontiers in Oncology
- Associate Editor für Kidney Cancer

- Gutachtertätigkeit bei über 30 Zeitschriften;  
Fünf wichtigste Gutachtertätigkeiten:
  - Journal of Clinical Oncology
  - Lancet Oncology
  - Clinical Cancer Research
  - Annals of Oncology
  - European Journal of Cancer
- Gutachtertätigkeit für Forschungsanträge, z.B. Krebshilfe, innovative medizinische Forschung (IMF), Universität Münster, TRANSCAN-2, Katholische Universität Leuven, The Netherlands Organisation for Health Research and Development, OeGHO.

---

<b>POSITIONEN/KOMITEES:</b>		
	Seit 2019	Datenmonitoring Komitee (IDMC) IMMUNIB (AIO HEP0218)
	Seit 2019	Datenmonitoring Komitee (IDMC) IMMULAB (AIO HEP0417)
	Seit 2018	Datenmonitoring Komitee (IDMC) IMMUCHECK (AIO HEP0117)
	Seit 2017	Stellvertreter Zertifizierungskommission Weichgewebstumore/sarkome (DKG)
	Seit 2016	Koordinator S3 Leitlinie adulte Weichgewebsarkome (DKG)
	Seit 2016	Leitgruppe der ESMO Leitlinien: Nierenzellkarzinom
	2015-2018	Wissenschaftlicher Beirat klinisches Krebsregister Niedersachsen (KKN)
	Seit 2015	Sprecher der AG Kopf-Hals-Tumore der AIO
	2014-2017	Leitung Datenmonitoring Komitee (IDMC) A-PREDICT Studie
	Seit 2014	Sprecher der interdisziplinären AG Nierentumore der DKG
	Seit 2014	Mitglied interdisziplinäre AG Blasentumore der DKG
	2015-2016	Beirat DGHO (AIO Mandat)
	2014-2016	Beirat AIO-Vorstand
	2013	Leitung Datenmonitoring Komitee (IDMC) PICCA Studie
	2013-2016	Mitglied der S3 Leitliniengruppe (DKG): Blasenkarzinom

	2013-2015	Stellvertretender Sprecher der AG Phase III Studien der CESAR
	Seit 2013	Associate Editor für GU Oncology bei Frontiers Oncology
	2013-2014	Kommission Klinische Studien der MHH
	2012-2016	Leiter der AG Systemtherapie S3 Leitlinie Nierenzellkarzinom (DKG)
	2011-2015	Sprecher AG Sarkome der AIO
	2011-2018	Vorstand des 1. Sarkomzentrums Niedersachsen (SARKONIE), MHH
	2011-2012	Datenmonitoring Komitee (IDMC) PASO Studie
	2010-2013	Datenmonitoring Komitee (IDMC) GISG03 Phase I Studie
	2009-2018	Vorstand des interdisziplinären Zentrums Urogenitaler Tumore, MHH
<hr/>		
<b>KONGRESSKOMITEES</b>	2019	AACR-NCI-EORTC Molecular Targets and Cancer Therapeutics conference
	2017	ESMO Preceptorship: Immuno Oncology
	2016	Wissenschaftliches Komitee: GU cancers (non-prostate) ESMO ASIA
	2014-2018	Wissenschaftliches Komitee des internationalen Kidney Cancer Symposiums (EIKCS)
	Seit 2013	Lehrkörper des ECCO-AACR-EORTC-ESMO Workshops: Methods in Clinical Cancer Research
	Seit 2013	Wissenschaftliches Komitee Deutscher Krebskongress
	Seit 2013	Wissenschaftliches Komitee der DGHOÖ
	Seit 2013	Wissenschaftliches Komitee: GU cancers (non-prostate) ESMO
	Seit 2012	Wissenschaftliches Komitee der nationalen Sarkomkonferenz
<hr/>		
<b>MITGLIEDSCHAFTEN &amp; STUDIENGRUPPENAKTIVITÄTEN</b>	DEUTSCHE KREBSGESELLSCHAFT (DKG)	
	<u>Interdisziplinäre Arbeitsgruppen:</u>	
	Kopf-Hals-Tumore (Leitgruppe)	
	Nierenzellkarzinom (Sprecher)	
	Weichteilsarkome (Mitglied)	

Blasenkarzinom (Mitglied)

ARBEITSGEMEINSCHAFT INTERNISTISCHE ONKOLOGIE (AIO)

Arbeitsgruppen:

Kopf-Hals-Tumore (Sprecher)  
Nierenzellkarzinom (Sprecher)  
Weichteilsarkome (Mitglied)

EUROPEAN ORGANISATION FOR RESEARCH AND TREATMENT OF  
CANCER (EORTC)

Arbeitsgruppen:

Head & Neck-Carcinomas (Mitglied)  
Genitourinary Cancers (Mitglied)  
Soft Tissue and Bone Sarcoma (Mitglied)

DAS LEBENSHAUS (Patientenorganisation)

Wissenschaftlicher Beirat RCC  
Experte für GIST & STS

WEITERE MITGLIEDSCHAFTEN

- AMERICAN ASSOCIATION OF CANCER RESEARCH (AACR)
  - AMERICAN SOCIETY OF CLINICAL ONCOLOGY (ASCO)
  - EUROPEAN SOCIETY OF MEDICAL ONCOLOGY (ESMO)
  - GERMAN INTERDISCIPLINARY SARCOMA GROUP (GISG)
  - NETZWERK NIERENZELLTUMORE
-