

CURRICULUM VITAE



Univ Prof Dr Werner Langsteiger

VORSTAND

Abteilung für Nuklearmedizin & Endokrinologie
PET – CT ZENTRUM Linz & Schilddrüsen ZENTRUM Linz
Nuklearmedizinische Therapiestation

Ordensklinikum Linz | Barmherzige Schwestern

Seilerstätte 4, 4010 Linz, Österreich

Telefon: + 43 732 7677 7077 • Fax: + 43 732 7677 7090 • Mobile: +43 664 203 5800

E – Mail: werner.langsteiger@ordensklinikum.at | werner.langsteiger@icloud.com

Lehrkrankenhaus der Medizinischen Universitäten Wien | Innsbruck | Graz
Onkologisches Leitspital für Oberösterreich | Zentrum für Tumorerkrankungen

Kopf Hals | Schilddrüse | Mamma | Pankreas | Colorectal | Gynäkologie | Prostata | PETCT

<http://www.bhs.at/linz> | <http://www.pet.at> | <http://www.tumorzentrum-linz.at>

Facharzt

Nuklearmedizin

Innere Medizin

Labormedizin

Endokrinologie & Stoffwechselerkrankungen

Staatsbürgerschaft Österreich

MEDIZINISCHE LEITUNGSFUNKTIONEN

- 1998 - Vorstand & Leiter **Nuklearmedizin & Endokrinologie** | PET – CT ZENTRUM Linz
Schilddrüsen ZENTRUM Linz | **Nuklearmedizinische Therapiestation** | Barmherzige Schwestern
- 1995 – 1999 Leiter **Plasmapherese** | Plasmaspendedienst Graz

UNIVERSITÄTSTITEL & STUDIUM

- 2008 **Universitätsprofessor** | Bundesministerium für Wissenschaft & Forschung Wien
- 1997 **FACE Fellowship** | American College of Clinical Endocrinologists Boston
- 1994 **Habilitation – Universitätsdozent** | Venia Docendi Karl Franzens Universität Graz
- 1979 **Promotion zum Doktor der gesamten Heilkunde**
- 1972 **Matura mit Auszeichnung**

FACHARZTDIPLOME & ZULASSUNGEN

- 2014 - **Medical Practitioner with Specialist Registration** | General Medical Council GMC UK
- 2011 - **Zulassung Gerichtssachverständiger** | Landesgericht Linz
- 1997 - **Facharzt Diplom Endokrinologie & Stoffwechsel Erkrankungen** | Österreichische Ärztekammer ÖAK
- 1995 - **Zulassung & Bewilligung Plasmapherese** | Steiermärkische Landesregierung
- 1994 - **Facharzt Diplom Medizinische & Chemische Labordiagnostik** | Österreichische Ärztekammer ÖAK
- 1991 - **Facharzt Diplom Nuklearmedizin** | Österreichische Ärztekammer ÖAK
- 1989 - **Facharzt Diplom Innere Medizin** | Österreichische Ärztekammer ÖAK

HOSPITATIONEN & STUDIENAUFENTHALTE & ZUSATZAUSBILDUNGEN | POSTGRADUATE

- | | | |
|------|--|------------------|
| 2003 | Nuklearmedizin am Universitätsklinikum | Zürich |
| | Nuklearmedizin am Universitätsklinikum | Essen |
| 2000 | PET Kurs Onkologie I & II am Universitätsklinikum | Frankfurt |
| | MSKCC Memorial Sloan Kettering Cancer Center | New York |
| | Nuklearmedizin am Universitätsklinikum | Zürich |
| 1996 | Albert Einstein College Postdoctoral Course | San Diego |
| | Royal College of Medicine Postdoctoral Course | London |
| 1994 | Albert Einstein College Postdoctoral Course | Chicago |
| 1993 | Nuklearmedizin am KH St Georg | Hamburg |
| | Nuklearmedizin Fortbildungskurs | Frankfurt |

AWARDS

- 2006 **Top Clinical Abstract** | Academy of Molecular Imaging **USA**

MANAGEMENT AUSBILDUNGEN

- 2005 **Management Seminar LIMAK Business School** | Johannes Kepler Universität Linz
- 1996 - 1998 **Postgradueller Lehrgang für Medizinische Führungskräfte** | Karl Franzens Universität Graz
- 1993 **Management Kurs** | TQM Wien

2013	Erste PET – CT 128 slice Installation in <u>ÖSTERREICH</u> EARL FDG PET - CT EANM Research 4 Life Vienna - European Accreditation Onkologisches ZENTRUM Linz Deutsche Krebsgesellschaft (DKG)
2012	PET - CT ZENTRUM & Nuklearmedizin & Therapiestation EN ISO 9001 : 2008 proCum Cert Deutschland
2011	Erste Nuklearmedizinische Therapiestation Oberösterreich
2010	Erstes zertifiziertes Schilddrüsen ZENTRUM in <u>ÖSTERREICH</u> EN ISO 9001 : 2008 proCum Cert Deutschland
2007	PET Zertifizierung Deutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin (DGN) Deutschland
2006	PET Investigator Network GEHC Byk France - Accreditation
2004	PET – CT Zentrum & Nuklearmedizin & RIA Labor EN ISO 9001 : 2000 TÜV Austria
2003	Trainingszentrum Nuklearmedizin & Endokrinologie UEMS & EBNM - European Accreditation Erste PET – CT Installation in <u>ÖSTERREICH</u>
2002	Erste Zyklotron Installation Oberösterreich
2000	Erste PET Installation Oberösterreich

VERANTWORTLICHE POSITIONEN WISSENSCHAFTLICHER GESELLSCHAFTEN

VLKÖ | Verband Leitender Krankenhausärzte Österreichs

2018 –	Präsident
2012 - 2017	1. Vizepräsident

EANM | European Association of Nuclear Medicine

2014 -	Thyroid Committee Group
2011 - 2016	PET – CT Revision Group
2011 - 2014	Oncology Committee Group
2010 - 2011	Congress President & Scientific Committee Chair 24th Annual Meeting Birmingham
2009 - 2010	Congress President 23rd Annual Meeting Vienna

OGNMB | Österreichische Gesellschaft für Nuklearmedizin & Molekulare Bildgebung

2015 - 2018	Past Präsident & Arbeitsgruppenleiter Kongress
2013 - 2014	Präsident
2011 - 2012	Präsident Elect

MITGLIED WISSENSCHAFTLICHER GESELLSCHAFTEN

2015 -	World Association Radiopharmaceutical & Molecular Therapy WARMTH
2005 -	Chirurgische Arbeitsgemeinschaft Endokrinologie CAEK
2002 -	PET eV Berufsverband Deutscher Nuklearmediziner (BDN)
2001 -	Radiological Society of North America RSNA
2000 -	Österreichische Chirurgen Gesellschaft ÖCG
1998 -	Academy of Molecular Imaging AMI & Institute of Clinical PET (ICP)
1995 -	American Association of Clinical Endocrinology AACE
1994 -	Sektion Schilddrüse Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (DGE)
1992 -	The Society of Nuclear Medicine of North America SNM
1992 -	European Thyroid Association ETA
1988 -	European Association of Nuclear Medicine EANM
1988 -	Deutsche Gesellschaft für Nuklearmedizin DGN
1988 -	Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie DGE
1986 -	Österreichische Gesellschaft für Nuklearmedizin & Molekulare Bildgebung OGNMB

Univ Prof Dr Werner Langsteger

(IMPACT FACTOR 455, 137)

INTERNATIONAL

PUBLICATIONS PEER – REVIEWED	220 IF 400,793
LETTER TO THE EDITOR	10 IF 54,344
BOOK CHAPTERS (ISBN)	67
BOOKS & SUPPLEMENTS EDITOR	24
LECTURES INTERNATIONAL	200 INVITED 45
POSTERS INTERNATIONAL	69

NATIONAL

PUBLICATIONS OTHERS	20
BOOK CHAPTERS	14
LECTURES	300
POSTERS	61
LECTURES	275
POSTERS	59

REVIEWER

2007 -	J CTRV Cancer Treatment Reviews	8,589 IF Impact Factor
2007 -	Technol Cancer Res Treat Technology of Cancer and Research Treatment	2,204 IF
2006 -	NuclearMedicine Nuklearmedizin	1,750 IF
2006 -	Ann Oncol Annals of Oncology	11,855 IF
2006 -	EJNMMI European Journal of Nuclear Medicine & Molecular Imaging	7,277 IF
2006 -	Expert Rev Mol Diagn Expert Review of Molecular Diagnostic	4,650 IF
2004 -	JNM The Journal of Nuclear Medicine	7,020 IF
2002 -	EJR European Journal of Radiology	2,940 IF
1999 -	Eur J Endocrinol European Journal of Endocrinology	4,101 IF
1997 -	J Endocrinol Invest Journal of Endocrinological Investigation	2,633 IF
1994 -	Cancer J The Cancer Journal	4,218 IF
1993 -	Eur J Cancer European Journal of Cancer	6,029 IF

EDITORIAL BOARDS

2011 -	AJNMMI American Journal of Nuclear Medicine & Molecular Imaging	2,520 IF Impact Factor
2010 -	EJNMMI European Journal of Nuclear Medicine & Molecular Imaging	7,277 IF
