

Curriculum Vitae Stand Mai 2020



Prof. Dr. med. univ. Alexandre Egon Pelzer, MBA,
FEBU

HOCHSCHULAUSBILDUNG

März 1994	Beginn des Medizinstudiums an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck / Österreich
1995	Spezialausbildung: Elektropoetische Verfahren in der Diagnostik genetischer Stoffwechselverfahren, in situ Hybridisierung in der Zytogenetik
1998	Wahlfachausbildung Neuropharmakologie
3/1996-2/1998	Arbeiten als Demonstrant am Anatomischen Institut der Universität Innsbruck, Prof. Dr. Platzer
2/1999 – 8/1999	Durchführung von kleinräumigen epidemiologischen Analysen ausgewählter Diagnosen und Leistungen am Ludwig Boltzmann-Institut für Epidemiologie und Gesundheitssystemforschung/Innsbruck
7/1999 – 10/1999	Auslandsfamulatur am Addington Hospital / Durban/Südafrika
10/1999	Beginn der Dissertation im Labor für klinische Biochemie der Universitätsklinik für Frauenheilkunde Innsbruck Prof. Marth
1 / 2000	Drittes Rigorosum
01/2000-06/2001	Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Biochemischen Labor der Universitätsklinik für Frauenheilkunde / Innsbruck Prof Daxenbichler
März 2001	Abschluss der Dissertation: „Auswirkung von Interferon-gamma/Taxol auf die Phagozytoseaktivität und die TNF-alpha-Sekretion von monozytären Zellen der Ziellinie THP-1“ mit der Note „sehr gut“.
April 2001	Promotion und Approbation zum Doktor der gesamten Heilkunde (Dr. med. univ.)
November 2018	Abschluss Masterstudiumgang Master of Business administration (Health care Management)

BERUFLICHER WERDEGANG

7/2001 - 4/2002	Beginn Ausbildung zum Facharzt für allgemeine Medizin (Turnusarzt) am A. ö. Bezirkskrankenhaus Kufstein / Österreich
4/2002 bis 9/2007	Ausbildung zum Facharzt für Urologie an der Urologischen Universitätsklinik Innsbruck (Vorstand Prof. Dr. Georg Bartsch)
11/2006	Bestehen der Facharztprüfung für Urologie der Österreichischen Ärztekammer

- 05/2007 Ausbildung zum **Qualitätsmanager** der Quality Austria
- 5/2007-2008 **Qualitätsmanagementbeauftragter** des Europäischen Prostatazentrums Innsbruck
- 04/2007 Prüfung „**Europäische Facharztprüfung**“ zum **FEBU** (Febule of the European board of Urology)
- 10/2007 **Fachexpertenprüfung** der „Deutschen Krebsgesellschaft e.V.“ und seither Fachexperte der OnkoZert / Ulm im Auftrag der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG)
- seit 12/2007 - Laufend **Leitender Auditor mit großteils mehrjähriger Begleitung onkologischer Zentren und Prostatakarzinomzentren** der Deutschen Krebsgesellschaft (**DKG**) u.a. Charite Berlin, Martini-Klinik Hamburg, Universität Marburg, LMU München
- ab 09/2007 **Oberarzt und Facharzt** für Urologie an der Urologischen Universitätsklinik Innsbruck / Österreich (Vorstand Prof. Dr. Georg Bartsch)
- 11/2007-2008 **Stellvertretender Leiter** des Europäischen Prostatazentrums Innsbruck (ISO- und OnkoZert – Zertifiziert)
- 11/2007 Erfolgreiche Beendigung des Aufbaus des Europäischen Prostatazentrum Innsbruck und Arbeit als Qualitätsmanager mit Erhalt **des Zertifikats der OnkoZert (DKG) und ISO**
- 2/2008 – 12/2008 **Oberarzt** an der Universitätsklinik für Urologie, Universitätsklinikum Tübingen / Prof. Dr. Stenzl
- 04/2008 **Zentrumskoordinator** Prostatakarzinomzentrum Tübingen im CCS, Beginn der Zertifizierungsverlaufes Prostatazentrum Tübingen
- 07/2008 **Koordinator und Mitautor** der Tübinger Therapieempfehlungen Prostatakrebs des Comprehensive Cancer Center CCC-Tübingen
- 09/2008 **Zertifizierungsaudit** des Prostatakrebszentrums Tübingen des CCC zum Erhalt des Zertifikates der DKG und ISO.
- 12/2008 – 11/2011 **Oberarzt** an der Universitätsklinik für Urologie, Universitätsklinikum Mannheim / Prof. Dr. Michel
- 7/2010 **Habilitation** und Erlangen der **Venia legendi** für das Fach Urologie mit dem **Thema**: Populationsbasiertes PSA Screening mit niedrigen PSA cut-off Werten: Einflüsse auf Diagnostik und Staging des Prostatakarzinoms
- 11/2010 **Gründungsmitglied und Schriftführer** des Zentrums für Urologische Tumorerkrankungen Mannheim (ZUT): Eine gemeinsame Darstellung der Mannheimer niedergelassenen Urologen mit

- gemeinsamen Tumorboard unter dem Schirm der Universitätsklinik
- Seit 11/2010 **Leitung und Koordination des interdisziplinären Tumorboards** des Zentrums für urologische Tumorerkrankungen
- 1/2011 **Berufung in den Ausschuss Zertifikaterteilung** für Onkologische Zentren und Prostatakarzinomzentren OnkoZert / DKG durch Prof. Albrecht (Düsseldorf)
- seit 2/2011 Regelmäßiger **Vorsitz von Zertifikatsvergaben des Ausschuss Zertifikatsvergabe** der OnkoZert / DKG
- 4/2011 **Aufnahme** in den Arbeitskreis Bildgebende Systeme der Deutschen Gesellschaft für Urologie
- 5/2011 **Leiter des Prostatakarzinomzentrums Mannheim** / Klinik für Urologie, Universitätsmedizin Mannheim
- 11/2011 – 6/2016 **Leitender und Geschäftsführender Oberarzt sowie stellvertretende Klinikleitung** der Klinik für Urologie des Klinikum Ingolstadt
- 2011 Erhalt der Zusatzbezeichnung **Medikamentöse Tumorthapie**
- 10/2013-10/2016 Berufsbegleitendes Master-Studium „**MBA Health care management**“ mit spezieller Ausrichtung auf Management von Kliniken der Maximalversorgung an der TH Ingolstadt
- 1/2014 Ernennung durch Prof. Dr. Eitel, Rektor der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg zum **außerplanmäßigen Professor** der Universität Heidelberg
- 1/2015 – 1/2019 **Vorsitz Forschungsgruppe** „BPS und funktionelle Urologie“ der GeSRU Accademics der German Society of Residents in Urology
- 1/2016 – 1/2019 **Vorsitz Forschungsgruppe** „Infektiologie“ der GeSRU Accademics der German Society of Residents in Urology
- Seit 5/2016 **Mitglied der Experten-Arbeitsgruppe** MRI-US-Fusionsbiopsie bei Verdacht auf Prostatakarzinom zur Erstellung der S3 – Leitlinien der DGU
- 7/2016 – 6/2019 **Primar** der Abteilung für Urologie und Andrologie, **Klinikum Wels-Grieskirchen**
- Seit 8/2016 **Mitglied und Mitautor der interdisziplinären S3-Leitliniengruppe** zur Früherkennung, Diagnose und Therapie der verschiedenen Stadien des Prostatakarzinoms der AWMF
- 6/2018 Berufung zum **Mitglied der Zertifizierungskommission der Deutschen Krebsgesellschaft** zur Zertifizierung von Onkologischen – und Prostatakarzinomzentren

- Seit 7/2018 **Sprecher des interdisziplinären Zentrum für robotische Medizin (ZRM)** des Klinikum Wels Grieskirchen
- 11/2018 Abschluss der Master Thesis zum Masterstudiumgang **Master of Business Administration** (Health care Management)
- Seit 11/2018: Ernennung zum **Leiter der Qualitätssicherungskommission (QSK)** des Klinikum Wels-Grieskirchen / Österreich
- 01/2019 Erneute Berufung zum **Mitglied der Zertifizierungskommission der Deutschen Krebsgesellschaft** zur Zertifizierung von Onkologischen – und Prostatakarzinomzentren
- 07/2019-1/2020 **Stv. Leitender Arzt Klinikum Sindelfingen**
- Seit 1.3.2020 **Chefarzt** KRH Klinikum SILOAH Hannover, Abteilung für Urologie
- Seit 5/2020 Mandatsträger der Fachexperten in der **Zertifizierungskommission Uro-Onkologischer Zentren** der Deutschen Krebsgesellschaft

KLINISCHE SCHWERPUNKTE

- Robotische Uro-Chirurgie
- Medikamentöse Uro-Onkologie
- Urologische und interventionelle Bildgebung in der Uroonkologie
- Früherkennung und Therapie des Prostatakarzinoms inklusive der laparoskopischen robotisch unterstützten radikalen Prostatektomie (mit und ohne Nerverhalt unter besonderer Berücksichtigung des Harnhalteapparates)
- Operative Uroonkologie mit offener und laparoskopischer Zystektomie und Harnblasenersatztherapie sowie Medikamentöse Tumorthherapie
- Endourologie insbesondere Steintherapie mit minimalinvasiven perkutanen Lithotripsien (Ultra-Mini & Mini-PCNL) und transurethrale Laser-Enukleation der Prostata (HoLEP und ThuLEP)

Auszug eingeladene Live OP:

- **2009:** Karolinska Universitätskrankenhaus / Stockholm im Rahmen des Jahreskongress der Europäischen Urologen (**MRT-Ultraschall-gezielte Biopsie der Prostata**)
- **2010:** Hospital Puigvert / Barcelona (**MRT-Ultraschall-gezielte Biopsie der Prostata**) im Rahmen des Jahreskongress der Europäischen Urologen
- **2012:** Chulalongkorn University Hospital Bangkok (**Thulium Laser-Enukleationen und –Vaporisation Prostata**)
- **2012:** Bangkok Hospital (**Thulium Laser-Enukleationen Prostata**)
- **2013:** Clinica de Merida/ Mexico im Rahmen des Jahreskongresses der Urologischen Gesellschaft Mexico (**Thulium Laser-Enukleationen Prostata**)

Auswahl Organisierte Veranstaltungen / Kongresse / durchgeführte Workshops

- **2010: Urologie Kompakt** BPS-Kurs der Akademie der Deutschen Urologen
- **2010: European School of Urology:** ESU course Safe Outpatient Operations: How and Where?
- **2012 ESUI 2nd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging:** Role of MR Imaging in prostate Cancer Management.
- **2013 Akademie-Kombinationskurs:** Sonographie-Aufbaukurs der Akademie der Deutschen Urologen
- **2014: Zertifizierter Workshop und Farbdoppler Kurs des Arbeitskreises Bildgebende Systeme der Akademie der Deutschen Urologen.** Gemeinsame Tagung der Bayrisch-Österreichischen Urologenvereinigung und der Österreichischen Gesellschaft für Urologie und Andrologie 2014-11-01
- **2013-2015: Initiierung, Wissenschaftliche Leitung und Organisation der Workshop-Reihe SonoSearch** gemeinsam mit der Ruhr-Universität Bochum. Bisherig 3 Workshops in halbjährigen Abständen mit mehr als 150 Teilnehmern.
- **2013-2016: UroAktuell der Akademie der Deutschen Urologen:** Zertifizierter TRUS-Kurs mit dem Arbeitskreis Bildgebender Systeme der Deutschen Gesellschaft für Urologie
- **2014 Jahreskongress der DGU in Düsseldorf; Akademie Expertenkurs** Urologischer Ultraschall für Fachärztinnen und Fachärzte
- **2015 Jahreskongress der DGU in Hamburg; Akademie Expertenkurs** Urologischer Ultraschall für Ärzte in der Weiterbildung

- **2016 Jahreskongress der DGU in Leipzig; Akademie Expertenkurs**
Urologischer Ultraschall für Ärzte in der Weiterbildung
- **2017 Zertifizierter UroSonographie** Aufbaukurs der DEGUM / Berlin
- **2017 Jahreskongress der DGU in Dresden; Akademie Expertenkurs**
Urologischer Ultraschall für Ärzte in der Weiterbildung
- **2018 Jahreskongress der DGU in Dresden; Akademie Expertenkurs**
Urologischer Ultraschall für Ärzte in der Weiterbildung
- **2019 Jahreskongress der DGU in Dresden; Akademie Expertenkurs**
Urologischer Ultraschall für Ärzte in der Weiterbildung
- **4/2019 Kongresspräsident** des traditionellen internationalen **52. Alpenländischen Urologensymposiums** in Leogang / Salzburg

Auszug 2012 - 2019 Eingeladenen Vorträge:

- **2012: Advisory Board Hitachi/Hamburg gemeinsam mit G. Salomon/ Martini-Klinik Hamburg:** Entwicklung des Ultraschalles in der Urologie
- **2012 Urologisches Winterforum Großhadern Leogang:** Moderne ultraschallgesteuerte Bildgebung beim Prostatakarzinom
- **2013 8. Treffen der Bayerischen Belegärzte für Urologie Spitzingsee (Dr Braig/Roth):** Sonographische Tools für die Diagnostik des Prostatakarzinoms
- **2014 9. Treffen der Bayerischen Belegärzte für Urologie Spitzingsee (Dr Braig/Roth):** TURB, PCNL, ThuLEP & Co: Stationäre und ambulante Möglichkeiten
- **2014 Jahreskongress der DGU in Düsseldorf; Akademie-Forum Bildgebung:** Fallpräsentation
- **2014 Urologisches Oberarztforum Grainau:** Neue Entwicklungen bei der Bildgebung der Prostata - Elastographie sowie Fusion von MRT und Sonographie
- **2015 Urologisches Oberarztforum Grainau:** §115 – Was ist ambulant möglich?
- **2015 Jahreskongress der DGU in Hamburg, Akademie-Forum:** Rüstzeug für den Notfall-Ultraschall
- **2015 HITACHI Pressekonferenz/ Frankfurt:** Multimodale diagnostische und interventionelle Bildgebung in der Uroradiologie
- **2015 SonoSearch Herne:** Technische Voraussetzung, diverse US Sonden, Aufbereitung und Adjustierung der Bilddaten „Step by Step
- **2015 10. Treffen der bayrischen Belegärzte für Urologie:** Mögliche Therapiesequenzen beim metastasierten kastrationsresistenten PCA 2015
- **2015 Südwestdeutsche Urologenkongress:** Akkademie US-Kurs: Notfälle in der Urologie
- **2016 11. Treffen der bayrischen Belegärzte für Urologie:** Optionen und Techniken: Ist die randomisierte Prostatabiopsie 2016 noch notwendig?
- **2016 Gemeinsame Tagung Bayer. Urologenvereinigung und Österreich. Gesellschaft für Urologie und Andrologie in Augsburg:** Primärdiagnostik des Prostatakarzinoms: Haben die randomisierten Prostatabiopsien bald ausgedient.
- **2016 Südwestdeutsche Urologenkongress:** Akkademie US-Kurs: Bedeutung der multimodalen Prostatabiopsie

- **2016 Deutsche Gesellschaft für Urologie, Jahreskongress Leipzig:** Grundlagen der Sonographie
- **2016 Deutsche Gesellschaft für Urologie, Jahreskongress Leipzig:** mpMRT-gezielte Biopsie – Techniken (kognitiv, Fusion, etc.) Wie funktioniert es praktisch.
- **2016 Jahreskongress der DGU in Leipzig, Akademie-Forum:** Rüstzeug für den Notfall-Ultraschall
- **2016-2019:** Diverse eingeladene Vorträge beim Urologischen Oberarztforum Grainau / Deutschland
- **2016-2019:** Weitere vielfältige eingeladene Vorträge bei Fortbildungsveranstaltungen, Kongressen und anderen Veranstaltungen.

WISSENSCHAFTLICHE AUSZEICHNUNGEN

- 2001** **Dissertations-Förderungspreis** 2001 der Österreichischen Krebshilfe- Krebsgesellschaft Tirol
- 2002** **Preis der Hans und Blanca Moser-Stiftung** 2001 für die Fortbildung und Förderung von Spezialisten in der Onkologie
- 2005** **Bestes Poster** der Österreichischen Gesellschaft für Urologie und Andrologie und der Bayerischen Urologenvereinigung
- 2007** **Best poster Preis der EAU** (European Association of Urology) für "Pathological features of Gleason Score 6 prostate cancers in the low and in the intermediate tPSA range: Is there a difference? " gemeinsam mit *Jasmin Bektic, Eberhard Steiner, Thomas Akkad, Christian Schwentner, Georg Schaefer, Georg Bartsch, Wolfgang Horninger*
- 2007** **Best Poster Preis der AUA** (American Urological Association) für THE TYROL PROSTATE CANCER DEMONSTRATION PROJECT (1988-2006): EARLY DETECTION, TREATMENT, OUTCOME, INCIDENCE AND MORTALITY gemeinsam mit *Georg Bartsch, Wolfgang Horninger, Helmut Klocker, Wilhelm Oberaigner, Georg Schaefer, Andrea Brunner, Ferdinand Frauscher, Chris Robertson, Peter Boyle. Innsbruck, Austria and Lyon, France*
- 2007** **Best Poster Preis der AUA** (American Urological Association) für TRANSURETHRAL PROSTATECTOMY: LONG TERM MORBIDITY AFTER A FOLLOW UP OF 15 YEARS gemeinsam mit *Wolfgang Horninger, Jasmin Bektic, Georg Schaefer, Andrea Brunner, Helmut Klocker, Georg Bartsch.*
- 2009** **Best poster der Postersessions der EAU** (European Association of Urology) für "MR diffusion imaging: A specific imaging modality for the detection of prostate cancer" gemeinsam mit von Weyhern C.H., Hennenlotter J., Schilling D., Roethke M, Lichy M, Stenzl A., Schlemmer HP
- 2011** **Best poster der Postersessions der EAU** (European Association of Urology) für "How to practice real-time elastography of the prostate: Two different learning models" gemeinsam mit *Heinzelbecker, J.¹, Von Weyhern, C.H.², Michel, M.S.¹,*

- 2016** **Award der GESRU (German Society of Residents in Urology)** Beste Forschungsgruppe der GeSRU der DGU "BPS und funktionelle Urologie" im Jahr 2016
- 2016** **Award der GESRU (German Society of Residents in Urology)** Beste Gesamt-Performance einer Forschungsgruppe (Publikationen / Projekte, Kommunikation / Aktivität) im Jahr 2016
- 2018** **Award der GESRU (German Society of Residents in Urology): Best paper 2018** (Beste wissenschaftliche Publikation des Jahres 2018 aller Forschungsgruppen der GeSRU)
- 2018** **Award der GESRU (German Society of Residents in Urology): Bester Forschungsgruppenleiter 2018 der GeSRU**
- 2019** **Award der GESRU (German Society of Residents in Urology): Beste Multicenter publication: Registry of implants for the reconstruction of pelvic floors in male and females: A feasibility case studies**

2014/2015/2016: 3 Dissertationen

- **Etablierung der MRT-Ultraschall-Fusion und Elastographie zur gezielten Prostatastanzbiopsie und wissenschaftliche Auswertung der Methodik.** M. Dickmann angemeldet 3/13 an der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg. Ende: 2015
- **Evaluation von histopathologischen Charakteristika der elastographisch gezielten Prostata-Biopsie im Vergleich zur systematischen Prostata-Biopsie bei Patienten mit Verdacht auf Prostata-Karzinom.** F. Steinkohl angemeldet 5/13 an der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg. Beendet
- **Wertigkeit der Echtzeit-Elastographie in der Diagnostik des Prostatakarzinoms.** Peter Martin Nowak angemeldet 13 an der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg. Ende: 2016

Auszug REGELMÄSSIGE REVIEWER TÄTIGKEITEN

- European Journal of Urology seit 2004
- Journal of Urology seit 2006
- British Journal of Urology seit 2006
- Regular contributor der “Words of Wisdom section of European Urology” seit 6/08
- Urologia Internationalis seit 2010
- World Journal of Urology seit 2010
- Gutachter Abstrakts “Prostatakarzinom Diagnostik” der Deutsche Gesellschaft für Urologie (DGU) für den DGU-Jahreskongress 2011 – 2015
- Case Reports in Urology seit 2015

Wissenschaftliche, Fach- und Standespolitische Aktivitäten

- Mitglied Arbeitskreis Bildgebende Systeme der Deutschen Gesellschaft für Urologie DGU
- Deutsche Gesellschaft für Urologie
- European Association of Urology
- Österreichischen Krebshilfe- Krebsgesellschaft Tirol
- Bayrische Urologenvereinigung
- Südwestdeutsche Urologenvereinigung
- DEGUM Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- AuF Arbeitsgruppe urologische Forschung
- Vorsitz Forschungsgruppe „BPS und funktionelle Urologie“ der GeSRU Accademics der German Society of Residents in Urology
- Vorsitz Forschungsgruppe „Infektiologie“ der GeSRU Accademics der German Society of Residents in Urology
- Mitglied der Arbeitsgruppe MRI-US-Fusionsbiopsie bei PCa zur Erstellung der S3 – Leitlinie Prostatakarzinom des Leitlinienprogramms Onkologie der AG der (AWMF), Deutschen Krebsgesellschaft e.V. (DKG) und Deutschen Krebshilfe e.V. (DKH).
- Mitglied und Mitautor der interdisziplinären S3-Leitliniengruppe zur Früherkennung, Diagnose und Therapie der verschiedenen Stadien des Prostatakarzinoms der AWMF
- ÖGUM Österreichische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- Österreichische Gesellschaft für Urologie und Andrologie
- Österreichische Gesellschaft für Robotik
- GeSRU German Society of Residents in Urology