Curriculum Vitae

Priv.- Doz. Dr. med. Michael Püsken

Studium:

1998-2005	Studium der Humanmedizin, Philipps-Universität Marburg
Juni 2005	Approbation, Philipps-Universität Marburg

Berufliche Laufbahn:

2005-2007	Assistenzarzt, Institut für Radiologie, Universitätsklinik Göttingen (Prof. Dr. Grabbe)
2007-2011	Assistenzarzt, Institut für Klinische Radiologie, Universitätsklinik Münster (Prof. Dr. Heindel)
seit 1/2011	Facharzt für Diagnostische Radiologie
2011-2013	Funktionsoberarzt; Spezialisierung diagnostische und interventionelle Senologie; Institut für Klinische Radiologie, Universitätsklinik Münster
6/13 - 3/14	Oberarzt am Institut für Klinische Radiologie, Universitätsklinik Münster
4/14-12/22	Oberarzt am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Uniklinik Köln (Prof. Dr. Maintz)
	2017-2022: Leiter des Intensivierten Früherkennungs- und Nachsorgeprogramms (IFNP) an den Kliniken Essen-Mitte, in Kooperation mit der Uniklinik Köln.
10/20-12/22	Leitung Gynäkologische Radiologie am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Uniklinik Köln (Prof. Dr. Maintz)
Seit 1/23	Chefarzt der Klinik für Radiologie und Leiter des MVZ Radiologie der Euregio-Klinik Nordhorn

Dissertation:

3006 "Upregulation of Gastrin- and Somatostatin-Receptors in exocrine pancreas tumor cells after external irradiation in vivo and in vitro" ("magna cum laude")

Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Philipps-Universität Marburg (Frau Prof. Dr. Engenhart-Cabillic)

Habilitation:

2021 "Semi-automatische Messverfahren und Volumetrie in der Computertomographie: Evaluation rekonstruktionstechnischer

Parameter und klinische Anwendung in verschiedenen Organsystemen"

Publikationen:

- 49 Publikationen in begutachteten Fachzeitschriften, davon 10 als Erst- und Letztautor (h-Index: 19)
- o 3 Fallberichte, 5 Übersichtsartikel, 3 Buchkapitel
- o > 90 eingeladene Vorträge national und international
- > 10 wissenschaftliche Vorträge national und international

Mitgliedschaften in Leitlinienkommissionen und Arbeitsgemeinschaften:

- Mitglied der S2k-Leitlinienkommission "Synovitis bei Hämophilie" (seit 2015)
- Vertreter der Radiologie in der "AG Klinische Konsequenzen/Konsens" des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs
- Vertreter der Radiologie in der "AG Verträge" des Deutschen Konsortiums Familiärer Brust- und Eierstockkrebs
- Mitglied radiologisch-gynäkologisches Expertengremium "Magnet-Resonanz-geführter Ultraschall zur Myombehandlung" seit 2019
- o Gründungsmitglied "Forscher für die Zukunft" (FFZ) der Deutschen Röntgengesellschaft
- Kommissionsmitglied "Qualitätssicherung stereotaktische Vakuumbiopsie" der Ärztekammer Westfalen-Lippe von 2012-2014

Zusätzliche Lehrtätigkeit:

 Ärztliche Leitung des Zertifizierungskurses für MT-R "Fachkraft für Mammadiagnostik"

Mitgliedschaften:

 Deutsche Röntgengesellschaft (AG Mammadiagnostik, AG Onkologische Bildgebung), European Society of Radiology (ESR), European Society of Breast Imaging (EUSOBI), Deutsche Krebsgesellschaft, Deutsche Gesellschaft für Senologie, Muskuloskelettaler Arbeitskreis Hämophilie, DEGUM

Gutachtertätigkeit:

 RöFo, European Radiology, European Journal of Radiology, Acta Radiologica, Breast Care

Preise und Auszeichnungen:

Felix-und Eugenie-Wachsmann-Preis der Deutschen Röntgengesellschaft 2018