

## Curriculum Vitae

---

### a.o. Prof. Dr. Martha Hoffmann

Geboren am: 28.3.1965

in Markt Piesting, NÖ

Staatsbürgerschaft:

Österreich

2 Töchter

### Ausbildung

14.5.2003	Habilitation für Nuklearmedizin
6.10.2002	Facharztdekret für Nuklearmedizin
Februar 1995 - Oktober 2002	Facharzt Ausbildung an der Universitätsklinik für Nuklearmedizin Wien
21.12.1994	Promotion zum Dr.med.univ.
1989 - 1994	Studium der Humanmedizin Universität, Wien (Dissertation: „Anti-TPS-mAB-Radioimmunoszintigraphie in patients with progressive tumor disease“)
1983 - 1985	Schule für den Radiologisch-technischen Dienst, AKH Wien
1975 - 1983	Neusprachliches Gymnasium/Zehnergasse, Wr. Neustadt
1971 - 1975	Volksschule in Markt Piesting

### Berufslaufbahn

Seit Oktober 2014	Leitung der Nuklearmedizin im <b>Radiology Center</b> Wien
Oktober 07 - September 14	Leitung der Nuklearmedizinischen Therapiestation und Therapieambulanz an der Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin an der Medizinischen Universität Wien
Februar 1995 - Oktober 2007	Ärztin an der Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin Wien
Februar 1995 - April 1995	Turnus/Kaiserin Elisabeth Spital, Abt. für Innere Medizin
November 1991 - Januar 1995	Radiologietechnologin am AKH Wien (Universitätsklinik für Nuklearmedizin)
Januar 1991 - September 1991	Volunteer am M. D. Anderson Cancer Center (PET-Clinic), University of Texas, Medical Center Houston
Mai 1987 - Dezember 1990	Radiologietechnologin am AKH Wien (1. Med. Nuklearmedizin und Universitätsklinik für Neurologie)
Oktober 1985 - April 1987	Radiologietechnologin im Röntgeninstitut Prof. Dr. Gerhart Alth, Donaustadtstraße 1, 1220 Wien

seit 2009	Sekretär der österreichischen Gesellschaft für Nuklearmedizin und Molekulare Bildgebung
seit 2010	Mitglied der Ethikkommission der Medizinischen Universität Wien
seit 2013	Mitglied des Thyroid Committee der europäischen Gesellschaft für Nuklearmedizin

### **Aktuelle Mitgliedschaften in Fachgesellschaften**

Österreichische Gesellschaft für Nuklearmedizin und Molekulare Bildgebung (OGN)  
European Association of Nuclear Medicine (EANM)  
Österreichische Schilddrüsengesellschaft (ÖSDG)