

ANGABEN ZUR PERSON



Martin Maffei

 M.Pacher Str.12 – 39100 Bozen
 +39 0471 442770
 martin.maffei@sabes.it

Geschlecht M | Geburtsdatum 1977 | Staatsangehörigkeit italienisch

BERUFSERFAHRUNG

10/2016 - 09/2019
 01/2016 - 09/2016
 01/2014 - 09/2016
 Schuljahr 2015/2016
 Schuljahr 2018/2019
 01/2011 - 09/2011
 01/2010 - 01/2011
 2007 - 2008
 1999 - 2001

Direktor

Dienst für onkologische Strahlentherapie, Gesundheitsbezirk Bozen
Geschäftsführender Direktor
 Dienst für onkologische Strahlentherapie, Gesundheitsbezirk Bozen

Vize Primar

Dienst für onkologische Strahlentherapie, Gesundheitsbezirk Bozen

Dozent Università Cattolica del Sacro Cuore / Landesfachhochschule für Gesundheitsberufe (Claudiana) - Studiengang: Medizintechnische bildgebende Diagnostik und Strahlentherapie
 Betreuung Diplomarbeit Akademisches Jahr 2015-2016 – Titel:
 Planvergleich zwischen volumenmodulierter Strahlentherapie (VMAT) und einer single field Optimization (SFO) mit Protonen bei cranio-spinalen Bestrahlungen im Kindesalter

Facharzt

Dienst für onkologische Strahlentherapie, Gesundheitsbezirk Bozen - Universitätsklinik für Radioonkologie Innsbruck

Fachärztliche Ausbildung

Dienst für onkologische Strahlentherapie, Gesundheitsbezirk Bozen – Universitätsklinik für Radioonkologie Innsbruck

Praktika post-laurea

Abteilung für Urologie, Gesundheitsbezirk Bozen, Krankenhaus – 1 Monat
 Abteilung 2. Medizin, Gesundheitsbezirk Bozen, Krankenhaus – 1 Monat

Dr. Josef Sulzer, Dr. Zippl, Dr. Von Lutterotti - Familienärzte – Vertretung bei Abwesenheit Wochenenddienste Basismedizin

Praktika in der vorlesungsfreien Zeit

Abteilung 2. Medizin, Gesundheitsbezirk Bozen, Krankenhaus Bozen – 1 Monat
 Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Rianimatorie e dei Trapianti, Policlinico S.Orsola Malpighi Bologna – 1 Monat
 Erste Hilfe Dienst, Krankenhaus Bozen – 2 Wochen

Abteilung für Dermatologie, Gesundheitsbezirk Bozen, Krankenhaus Bozen – 2 Wochen

Abteilung für Dermatologie, Policlinico S.Orsola Malpighi Bologna – 2 Wochen

HNO Abteilung, Policlinico S.Orsola Malpighi Bologna – 2 Wochen

SCHUL-UND BERUFS-AUSBILDUNG

1. SEPTEMBER 2010 - MAI 2010

MBA Gesundheitsmanagement Master of Business Administration (MBA)
Universitätslehrgang International Executive MBA in Health Care
Management
University of Salzburg Business School (SMBS), Schlossallee 9, 5412 Puch
(Österreich)

Titel der Masterthesis (noch in Arbeit):

Einsatzmöglichkeiten künstlicher Intelligenz im Sanitätsbetrieb Südtirol

Der Unterricht umfasste folgende Bereiche:

Strategy and leadership, Professional Ethics, Social Competencies and Human
Resources, Economics and Law, Marketing, Finance and Controlling, Operations
and Organisation Management, Management Methods and Decision Making,
Advanced Topics in Applied Management, Advanced Topics in Strategic
Management, Additional Tasks e Electives In Health Care Management.

Der Unterricht wurde in folgenden Städten abgehalten: Salzburg (A), Berlin (Ger),
Amsterdam, Marburg an der Philipps-Universität (D), Washington D.C. an der
Georgetown University

20. - 21. November 2010

Ausbildung für Führungskräfte im Bereich Sanität

Bozen

20. April 2018

ESTRO Workshop

Barcellona

10. November 2017

Abschluss fünfjährigen Strahlenschutzkurses

Bozen

20.-23. Juni 2017

Advances in Radiation Oncology

Wien

19. Mai 2017

Abschluss Managementlehrgang für Führungskräfte im Gesundheitsbereich
(2016-2017) (Sanitätsreform – Abteilungsübergang Zusammenarbeit –
Betreuungspfad und Zusammenarbeit – Wissensmanagement)

Ritten Haus der Familie

07. - 08. April 2017

Expert Symposium sul Carcinoma prostatico CAP days

Baveno (VB)

07. - 08. Juli 2016

Master Class Il tumore della Prostata

Brescia

29. April 2016

ESTRO Course

Re-irradiation: background, state of the art and perspectives for clinical practice

Turin

10. - 13. April 2016

ESTRO School Target Volume Determination – From Imaging To Margins

Barcelona

04. März 2016

Workshop Nuove frontiere nella gestione del carcinoma della prostata

Bologna

25.-26. September 2015

Workshop "IMRT - Bestrahlungsplanung"

Würzburg

13. Mai 2015

Risk Management Kurs

Bozen

15. April 2015

Kurs: ISO 9001:2008 und Zertifizierung der chirurgischen-onkologischen Chirurgie

Bozen

21.-25. September 2014

ESTRO Teaching Cours on Advance Treatment Planning

Budapest

04. April 2014 ESTRO Teaching Cours Intercranial Stereotactic Radiosurgery
Wien
04. - 08. April 2014 ESTRO Lymphoma Countouring Workshop
Wien
24. - 28 März 2014 122nd BLA: Treatment Planning and Physics
Berlin
- 3-5. Dezember 2013 RayTraining - RayStation Application and RayStation Physics training
Stockholm
26. - 30. Mai 2013 ESTRO Teaching Cours IMRT & Other Conformal Techniques in Practice
Stockholm
11. Oktober 2012 Spezialisierung in kranialer und extrakranieller stereotaktischer einzeit sowie fraktionierter Strahlentherapie
Universitätsklinik, Innsbruck
18. Januar 2013 REFLECT - ROI Workshop
Gnadenwald
11. Oktober 2012 Strahlenschutz - Praktikum
Innsbruck
02. - 06. September 2012 ESTRO Teaching Cours
Clinical Practice & Implementation of Image - Guided Stereotactic Body Radiotherapy
Würzburg
30. Mai - 1. Juni 2012 Corso avanzato teorico -pratico sulle tecniche di irradiazione stereotassica cerebrale
Roma
- 19.- 26. Januar 2012 Strahlenschutz in konventioneller und interventionelle Radiologie und in der Strahlentherapie
Bozen
17. - 19. November 2011 dESO- Kurs Interdisziplinäre Therapie von ZNS- Tumoren und Hochpräzisionsbestrahlungen
Wien
- 08.06.2011 Diplom: Facharzt für Strahlentherapie und Radioonkologie (Anerkennung)
08. Mai 2011 Radiosurgery and Stereotactic Body Radiotherapy
London
30. September 2010 Gestione ottimale del paziente con metastasi ossee: efficacia dell'interazione tra radioterapia e bisfosfonati
Rom
16. - 20. Mai 2010 ESTRO Teaching Cours Basic Clinical Radiobiology
Prag
08. März 2010 ABCSG Austrian Breast & Colorectal Cancer Study Group
Modul 4 Publikations- und Literaturhilfen
Wien
05. - 06. März 2010 La gestione del rischio clinico
Applicazione della Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) per la riduzione del rischio clinico in radioterapia oncologica
Trient
22. - 25. April 2009 1. österreichische Weiterbildungsveranstaltung
Klinische Strahlenbiologie für Ärzte und Physiker in der Radioonkologie
Wien
13. Dezember 2007 Die Korrekte Anwendung von Antibiotika
Bozen
17. - 18. Oktober 2007 ESO- D Kurs im Rahmen der 24. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik
Graz
16. Mai 2007 Trattamenti integrati radio- chemioterapici nelle neoplasie intratoraciche
Verona
25. April 2007 Onkologie des oberen Verdauungstraktes

- 29. - 30. Mai 2006 Innsbruck
Tecniche radioterapiche ad intensità modulata: aspetti generali, commissioning ed utilizzo di un forward planning
Trient
 - 19. - 20. Mai 2006 Nuove modalità di trattamento in radioterapia oncologica: problematiche e soluzioni
Trient
 - 23. - 25. Januar 2006 Nuove opzioni terapeutiche in Oncologia
Milano
 - 18. November 2005 Fortbildungskurs im Bereich Strahlenschutz
Bozen
 - 10. November 2005 Radio- und Hormontherapie des Mammakarzinoms: Aktueller Stand und Entwicklungen
Innsbruck
 - 08. November 2005 Kombinierte Radio/ Immuntherapie mit Mabthera beim NHL
Innsbruck
 - 12. September 2005 KIS für Ärzte, Modul 2 (PowerChart,...)
Innsbruck
 - 30. Juni 2005 State of Art: Onkologische Supportivmedizin
Innsbruck
 - 15. Februar 2005 Zulassung zur Staatsprüfung zur Feststellung der Fähigkeit für die Ausübung der ärztlichen Tätigkeit
 - 19. Oktober 2004 Promotion zum Dr. Univ. Med.
Universität Innsbruck - Medizin
- Außerdem:**
- Notfallmedizin
 - Pharmakologie und Tossikologie
 - Nahttechnik
 - Grundlagen der Diagnostik
 - Erasmus bei der Università degli Studi di Bologna Facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Diplom Programmierer
Handelsoberschule "Heinrich Kunter", Bozen – Fachrichtung Programmierer
Bozen

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Sprachliche Kenntnisse

Muttersprache Deutsch

Weitere Sprachen

| | VERSTEHEN | | SPRECHEN | | SCHREIBEN |
|--|-----------|-------|--------------------------|----------------------------|-----------|
| | Hören | Lesen | An Gesprächen teilnehmen | Zusammenhängendes Sprechen | |
| Italienisch | C1 | C1 | C1 | C1 | C1 |
| Zweisprachigkeitsnachweis "A" – Autonome Provinz Bozen | | | | | |
| Englisch | B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |

Informatische Fähigkeiten Sehr guter Umgang mit Microsoft Office
 Spezielle Programme:
 Treatment Planning und Contouring Programm
 i-Plan
 Elekta Precise
 Raystation
 Mosaic
 Monaco
 Abbas
 Prosoma

Führerschein Führerschein B

Präsentationen und Poster

2019 DÖGRO
Poster:
Navelbine in der Trimodalen Therapie des inoperablen Harnblasenkarzinoms – Retrospektive Analyse von 55 Patienten
 Arnold C. R.1*, Kovaiou O.1, Mangesius J.1, Lindner A.2, Vasiljevic,D.1, Horninger W.2, Ganswindt U.1, Lukas P.1, Maffei M.3, Pichler R.2,Skvortsov S.

September 2018 ÖGRO Salzburg
Poster:
Erhebung der Fehler Sensibilitaet des online Dosis monitoring System IQM und des pretreatment QA System PTW Octavius bei Vmat Bestrahlung
 M. Maffei, S. Hofer, P. Ferrari, M. Haller

April 2018 Estro 2019, Mailand
Poster:
Can butterfly VMAT in DIBH reduce dose of LAD in left breast cancer radiotherapy?
 Maffei M., Bou Selman S., Hofer S., Haller M. and Ferrari P.

A feasibility study: 6 VMAT arcs full collimator opening for hippocampal sparing.
 Maffei M., Bou Selman S., Hofer S., Haller M. and Ferrari P.

2017 DEGRO 2017 - Berlin
Poster:
CSI in pediatric medulloblastoma: Planning study of PBT (Proton Beam Therapy) , VMAT (Volumetric Arc Therapy) and 3D-CRT (3D-conformal radiotherapy)
 M.Maffei, S. Hofer, R.Weigel, N.Bizzocchi, S.Vennarini, P.Ferrari, P.Lukas, M.Haller „

8-10.11.2017 Attualità in senologia Florenz
Case Report: Fallimento terapeutico multimodale in pazienti con carcinoma duttale triple-negative
 In Zusammenarbeit mit den Abteilungen vom KH Bozen:Onkologie, Senologie, Allg.Chirurgie, Radiologie, Histopathologie, Nuklearmedizin, Genetik, Psychologie
 Marinello P, Armatura G, Polato R, Mayr C, Ciola M, Martin F, Tapparelli M, Schenk C, Lüthy M, Mazzoleni G, BouSelman S, Maffei M, Tappa MC, Stanzial F, Cretella E

Oktober 2017 ÖGRO 2017 – Linz
Poster:
Phantom simulation and protocols definition for deep inspiration breath hold (DIBH), CT acquisition and radiotherapy treatment
 M. Haller, P. Ferrari, S. Bouselman, S. Hofer, P. Cavallari, S.Siederer, L. Tomasetto, M. Maffei

Free Breathing (FB) and Deep Inspiration Breath Hold (DIBH) in breast cancer radiotherapy treatment: dose plan investigation and error assessment
 M. Maffei, P. Ferrari, S. Bouselman, S. Hofer, M. Haller

Integral Quality Monitor (IQM) Detektor zur online Verifizierung von Photonenfeldern: Erste Erhebungen zur Messgenauigkeit
 S. Hofer, M. Haller, P. Ferrari, M. Maffei

- September 2017 *A rare case of intramedullary solitary juvenile xanthogranuloma of the lumbar spine in the adult: a case report. J Spine Surg* 3(3):504-508. doi: 10.21037/jss.2017.08.13. PubMed PMID: 29057365; PubMed Central PMCID: PMC5637203
 Pirillo V, Prontera A, Rizzo P, Cecchi PC, Maffei M, Schwarz A
 AIRO Bologna
Poster:
Il paziente digitale in radioterapia - Modello di Bolzano
 M.Maffei, M.Haller, E.Moroder, P. Lukas
Analisi del trattamento di 100 casi consecutivi di neoplasia intraduttale
 In Zusammenarbeit mit den Abteilungen vom KH Bozen:Onkologie, Allg.Chirurgie, Radiologie, Histopathologie, Nuklearmedizin
- November 2016 ÖGRO 2016
Poster:
Photonen- versus Protonentherapie: Vergleich der Bestrahlungspläne zur besseren Entscheidungsfindung über eine gemeinsame Planungsplattform
 M.Maffei S.Hofer, M.Haller, P.Lukas, D.Amelio, L.Widesot, M.Amichetti
- Juni 2016 DEGRO & ÖGRO 2016 – Mannheim
Poster:
IQM system: preliminary tests and implementation on Raystation treatment planning system
 M. Haller, S. Hofer, P. Ferrari, M. Maffei

Introduction of a laser-based optical surface scanning system for retrospective four-dimensional CT (4D-CT): feasibility study
 M. Maffei , P. Ferrari, S. Hofer, M. Haller
- Februar 2016 Congress of AIFM, Perugia, 25-28
NAL protocol implementation and reduction of systematic errors in patient setup during radiation therapy
 IX National. Physica Medica: European Journal of Medical Physics, Vol. 32, p31
 M. Haller, S. Hofer, P. Ferrari, M. Maffei

Catalyst system in breast cancer radiation therapy: Feasibility study and performance assessment
 IX National Congress of AIFM, Perugia, 25-28. Physica Medica: European Journal of Medical Physics, Vol. 32, p32
 M. Haller, S. Hofer, P. Ferrari, M. Maffei
- Oktober 2015 ÖGRO 2015
Poster:
Protocol assessment for the reduction of systematic errors in patient setup during radiation therapy. 32 Österreichische Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik
 M. Haller, S. Hofer, P. Ferrari, M. Maffei
Performance assessment for the integration of catalyst system in breast cancer radiation therapy.
 32 Österreichische Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik
 M. Haller, S. Hofer, P. Ferrari, M. Maffei
- 2014 OEGRO-BAYRO Innsbruck 2014
Poster:
3D-Oberflächenscanner – Überprüfung der Genauigkeit bei der Positionierung von Patientinnen mit Mamma-Ca
 M. Haller, S.Hofer, M. Maffei, P. Lukas
- 01-04.05.2008 DEGRO-ÖGRO Jahrestagung:
Poster:
Experience and tecnic of our department for the irradiation of the mammaria interna lymph nodes in brest cancer patients
 M.Maffei1, S. Hofer1, M. Haller1, M.Wimmer2, P. Lukas2

Poster:

Monoinstitutionelle Technik und Erfahrung beim Bestrahlen der Mamma-Interna Lymphknoten beim Mammakarzinom

M.Maffei, S. Hofer, M. Haller, M. Wimmer, P.Lukas

Publikationen in Zeitschriften

Pirillo V, Prontera A, Rizzo P, Cecchi PC, Maffei M, Schwarz A. A rare case of intramedullary solitary juvenile xanthogranuloma of the lumbar spine in the adult: a case report. J Spine Surg. 2017 Sep;3(3):504-508. doi: 10.21037/jss.2017.08.13. PubMed PMID: 29057365; PubMed Central PMCID: PMC5637203.

M. Maffei, S. Hofer, P. Ferrari, M. Haller. Erhebung der Fehler Sensibilitaet des online Dosis monitoring System IQM und des pretreatment QA System PTW Octavius bei Vmat Bestrahlung . Strahlenther Onkol (2018). <https://doi.org/10.1007/s00066-018-1373-4>

Value of F-18-Choline-PET for staging and follow-up in patients with prostate cancer
Kendler, D., Uprimny, C., Maffei, M., Putzer, D., Heute, D., Lukas, P., Virgolini, IJ., EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING: 2007; 34: S. S123-S123

Vorträge

28. - 29. September 2018 **ÖGRO Jahreskongress**
Salzburg
20. - 24. April 2018 **ESTRO 37 Congress**
Barcelona
01. Dezember 2017 **Tagung: Trattamento Radiante del Paziente Oligometastatico – dalla paliazione alla cura**
Padua
15. - 18. Juni 2017 **DEGRO**
Berlin
02. Dezember 2016 **27° Seminario Pezcoller – La terapia radiante nel trattamento dei meningiomi cerebrali**
Trient
22. Oktober 2016 **LILT Kongress Referent: "Die Strahlentherapie" Bozen**
29. April 2016 -03. Mai 2016 **ESTRO 35 Congress Turin**
15. April 2016 **Tagung Integrierte Onkologie –Bonvicini Privatklinik**
Referent: "10 Jahre Radioonkologie in Bozen"
- 10-13. April 2016 **ESTRO: „Target volume determination – From imaging to margin – Barcelona**
27. März. 2016 **EOS GROUP**
Moderator – Aktuelle Möglichkeiten in der Strahlentherapie
07. - 10. November 2015 **XXV Congresso Nazionale AIRO Rimini**
30. - 31. Oktober 2015 **32. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik**
Wien
10. Oktober 2015 **Referent Kongress „Diplompatientin“ Eurac Bozen**
Hypofraktionierung bei der Bestrahlung des Mammakarzinoms
03. - 06. September 2015 **Elekta European Users Meeting**
Montecarlo
24. - 28. April 2015 **3rd ESTRO Forum**
Barcelona
27. März 2015 **2. Jahreskongress des Dachverbands onkologisch tätiger Fachgesellschaften Österreichs Wien**
08. - 11. November 2014 **XXIV Congresso Nazionale AIRO**
Padua

28. Oktober 2014 Eine Wissensoffensive für Frauen mit und ohne Brustkrebs
Bozen
11. Oktober 2014 Referent Kongress „Diplompatientin“ **Eurac Bozen**
Nebenwirkungen bei Strahlentherapie des
Mammakarzinoms und deren Management
10. Oktober 2014 Neue Trends in Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms
Bozen
03. - 04. Oktober 2014 31. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und
Medizinische Radiophysik
Innsbruck
05. Juni 2014 7° Incontro multidisciplinare del gruppo di patologia mammaria di Bolzano
Bruneck
28. April 2014 PROGETTO 3 C - Trattamento nel carcinoma prostatico avanzato
Bozen
04. - 08. April 2014 ESTRO 33 Congress
Wien
07. Dezember 2013 EURAC – Referent Kongress” onkologische Strahlentherapie in Euregio”
- 26 - 29. Oktober 2013 XXIII CONGRESSO AIRO
Giardini Naxos – Taormina
09. Mai 2013 6° Incontro multidisciplinare del gruppo di patologia mammaria di Bolzano
Bozen
07. Mai 2013 Policlinico Gemelli: Visita dell'installazione sistema integrato CIVCO Protura,
CIVCO Body Pro-Lok, CIVCO UCT, MIM Maestro per trattamenti IGRT
Rom
07. - 09. März 2013 Radiation Oncology in Prostate and Bladder Cancer - Current and Future
Concepts
München
18. Februar 2013 PING PONG con l'esperto: Sarcoma dei tessuti molli, domande e risposte di
pratica clinica
Bozen
29. Januar 2013 Vorstellung der Prostata - Sop
Innsbruck
19. Dezember 2012 Präsentation der TAKO - Empfehlungen 2012
zu Tumoren des Urogenitaltraktes, Hauttumoren und Tumoren des oberen
Gastrointestinaltraktes
Innsbruck
04. Dezember 2012 Leitbild (ER)LEBEN
Innsbruck
30. November 2012 Fondazione IRCSS - Hot Topics in Genito- Urinary Tumors
Mailand
27. November 2012 Schmerzarmes Wunddebridement
Innsbruck
22. November 2012 3D - Planung
Innsbruck
10. - 13. Mai 2012 Estro 31 Conference
Barcelona
09. Mai 2012 Annual Elekta Users Meeting at ESTRO
Barcelona
13. - 14. Mai 2011 Diagnostik und Therapie von Patient/innen mit gastrointestinalen Tumoren
Innsbruck
08. - 12. Mai 2011 ESTRO Anniversary Conference
London
05. - 06. Mai 2011 Novità terapeutiche nel TCCU
Monteriggioni (Si)
15. Juni 2010 Interdisziplinäres Symposium an der Universitätsklinik für Innere Medizin I ASCO
UPDATE 2010

- Innsbruck
10. Juni 2010 Gestione ottimale del paziente con metastasi ossee: efficacia dell'interazione tra radioterapia e bisfosfonati
- Milano
22. - 23. Januar 2010 9. Onkologische Wintergespräche Teil 1 + Teil 2
Urologie- Symposium im Rahmen der 9. Onkologische Wintergespräche
Graz
- 14.- 17.November 2009 XIX Congresso Nazionale AIRO "Il paziente digitale in radioterapia – Modello di Bolzano".
06. - 07. November 2009 Tiroler Schmerztag
Rückenschmerz- eine interdisziplinäre Herausforderung
Innsbruck
15. Mai 2009 Recent Advances in Molecular Imaging and Therapy
Bozen
07. April 2009 La Gestione del Paziente Neuroncologico: dalla presa in carico alla continuità assistenziale
Mailand
26. - 28. Februar 2009 ICHNO - 2nd International Conference on Innovative Approaches in Head & Neck Oncology
Barcelona
01. - 03. Oktober 2009 Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Senologie
Velden am Wörthersee
06. Februar 2009 1. Innsbrucker IMRT Symposium
Innsbruck
15. - 18. November 2008 XVII Congresso Nazionale AIRO
Mailand
18. Oktober 2008 Attualità e prospettive delle tecniche radioterapiche delle associazioni di radiochemioterapia nella cura dei tumori solidi
Vicenza
09. Oktober 2008 Incontro informativo sull'utilizzo del Micro MLC per la radioterapia stereotassica encefalica e extracranica
Terni
08. September 2008 Update sul trattamento integrato delle neoplasie ORL
Bozen
22. - 23. Februar 2008 IV International Conference on Future Trends in the Treatment of Brain Tumors
Bologna
10. Dezember 2007 Osteoradionekrose: Therapeutische Präventivstrategien
Bozen
24. November 2007 Navelbine Oral- Chemotherapy and much more
Budapest
10. - 13. November 2007 XVII Congresso Nazionale AIRO
Firenze
19. - 20. Oktober 2007 24. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik
Graz
17. - 18. Oktober 2007 ESO- D Kurs im Rahmen der 24. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Radioonkologie, Radiobiologie und Medizinische Radiophysik
Graz
30. September -
01. Oktober 2007 3° Meeting Internazionale
"Imaging metabolico PET per una moderna Radioterapia"
Reggio Emilia
23. - 27. September 2007 ECCO 14 - 14th European Cancer Conference
Barcelona
28. Oktober 2006 Palliativtag - In Würde leben bis zuletzt
Sterzing

10. März 2006 **I tumori dell'anziano: un pensiero al futuro**
Bozen
07. Juni 2005 **Interdisziplinäre Symposium an der Klinischen Abteilung für Allgemeine Innere Medizin**
UPDATE ASCO 2005
Innsbruck

**ZUSÄTZLICHE
INFORMATIONEN****Soziale Fähigkeiten und
Kompetenzen**

Ich bin mit Leidenschaft Arzt. Ich werde täglich mit verschiedenen Situationen konfrontiert, die konfliktpotential aufweisen, da sich Patienten und Familienangehörige immer in Ausnahmesituationen befinden. Diese Situation erfordert auf der anderen Seite ein professionelles Team, das qualitativ hochwertig arbeitet und sich bei der Arbeit wohl fühlt. Ich gebe mit meinem Führungsstil den Rahmen vor, damit sich die Menschen in meinem Umfeld wohl fühlen und entfalten können. Ich zeichne mich in meinen sozialen Fähigkeiten und Kompetenzen dadurch aus, dass ich empathisch, einfühlsam und ehrlich bin. Ich kann sehr gut zuhören, bin sehr geduldig und strebe stets lösungsorientiertes Arbeiten an. Ich arbeite sehr stark im Team zusammen, da es ist in meiner Abteilung grundsätzlich notwendig ist, verschiedene Meinungen heranzuziehen und diese auch zu diskutieren. Mein Team ist heterogen aufgestellt, es ist ein multikulturelles Team, wo Mitarbeiter deutscher und italienischer Muttersprache und auch Fachärzte mit ausländischen Wurzeln arbeiten.

**Sonstige Fähigkeiten und
Kompetenzen**

Mountain Bike, Rennradfahren, Skifahren, Bergwanderungen, Segeln, Musik, Lesen, Computer, Kochen „Watten“

Sonstiges

- Oktober 2016 **wissenschaftlichen Beirat von Mammazone Südtirol**
Förderer der Bewegungstherapie für onkologische Patienten in Zusammenarbeit mit der Bonvicini Klinik und mit der Kursleiterin Valentina Vecellio - Bozen
- Januar – Juni 2016 **Förderer des Mahlkurses für onkologische Patienten mit anschließender Vernissage**
mit der Künstlerin Sigrid Trojer - Bozen
- 2008-2010 **Ansprechpartner für Bozen für die Arbeitsgruppe AIRO Triveneto: "Imaging in Radioterapia sul polmone".**
- Seit 2007 **Mitglied ESTRO** (European Society for Radiotherapy & Oncology)
- Seit 2006 mit Unterbrechungen **Mitglied AIRO** Triveneto (Associazione Italiana Radioterapia Oncologica)
- Seit 2005 **Mitglied ÖGRO** (Österreichische Gesellschaft für Radioonkologie)
- 2005 **Einschreibung bei der Ärztekammer der Provinz Bozen**

**Einwilligung zur Verarbeitung der
persönlichen Daten**

Ich erteile hiermit meine Einwilligung zur Verarbeitung der personenbezogenen Daten laut Ges.Dekret vom 30.Juni 2003, Nr. 196 "Bestimmungen im Bereich des Datenschutzes"

Dieser Lebenslauf wird gemäß D.P.R. 445 vom 28.12.2000 ausgestellt, in Bewusstsein der strafrechtlichen Verantwortung im Falle von unwarhen Angaben und der entsprechenden Strafen gemäß Art. 76 D.P.R. 445 vom 28.12.2000

Dr.Martin Maffei