



ANGABEN ZUR PERSON

Maria Rita Lusso

 HOSPICE – PALLIATIVBETREUUNG
Bozen, Lorenz-Böhler-Straße 5, Gebäude W
 0471458501

 curepalliative.bz@sabes.it

Geburtsdatum 1968

BERUFSERFAHRUNG

Aktuelle Stelle / Position angeben

Seit dem 17. Juni 2025 Ernennung zur geschäftsführenden Direktorin der komplexen Struktur „Betrieblicher Dienst Hospice und Palliativbetreuung“, eine Position, die ich bis heute inne habe.

Seit dem 15. April 2025 Ernennung zur stellvertretenden Direktorin der komplexen Struktur „Betrieblicher Dienst Hospice und Palliativbetreuung“.

Seit dem 1. Mai 2021 im Dienst des Krankenhauses Bozen, Dienst „Palliativbetreuung“ als leitende Ärztin bis zum 16. Juni 2025.

Werkvertrag als Fachärztin für Medizinische Onkologie in der Abteilung für Medizinische Onkologie des Gesundheitsbezirks des Sanitätsbetriebs Bozen vom 11. November 2005 bis zum 31. Oktober 2016 und anschließend bis zum 30. April 2021 im Ärzteteam.

Befristeter Auftrag im Dienst für Betreuungskontinuität (Art. 55 DPR 270/2000) beim ärztlichen Bereitschaftsdienst von Cabras – OR-ASL 5, für insgesamt 283 (zweihundertdreiundachtzig) Stunden von Juli bis 30. September 2005.

Befristeter Auftrag im Dienst für Betreuungskontinuität (Art. 55 DPR 270/2000) beim ärztlichen Bereitschaftsdienst von Decimomannu – Cagliari – für insgesamt 12 (zwölf) Stunden am 17. April 2005.

Privatrechtlicher Vertrag mit der Universität Cagliari zur Ausübung der Tätigkeit als Facharzt für Medizinische Onkologie im Rahmen des wissenschaftlichen Forschungsprogramms Cofin 2004 mit dem Titel: Anorexie/Kachexie (CACS) und oxidativer Stress im Zusammenhang mit Krebs: innovativer Ansatz in den Bereichen Ernährung, Pharmakotherapie und Pharmakologie. Verantwortlicher: Prof. Giovanni Mantovani; vom 10. Januar 2005 bis zum 30. Oktober 2005.

Freiberuflicher Vertrag als leitender Arzt für Medizinische Onkologie in der Abteilung für Medizin 3 des Onkologischen Krankenhauses „A. Businco“ in Cagliari, ab dem 5. November 2004, für insgesamt 473 (vierhundertdreiundsiebzig) Stunden, bis zum 31. Januar 2005.

Gelegentliche Zusammenarbeit (Art. 5 Abs. 2 DPR vom 26. Oktober 1972, Nr. 633 i.g.F.) als Vertretung für einen Facharzt für Allgemeinmedizin – Regionalcode 00755 – , mit einer konventionierten Praxis des nationalen Gesundheitsdienstes (SSN) in Quartu S. Elena, via Danimarca 97, für insgesamt 14 (vierzehn) Tage vom 3. bis 18. September 2004.

Gelegentliche Zusammenarbeit (Art. 5 Abs. 2 DPR vom 26. Oktober 1972, Nr. 633 i.g.F.) als Vertretung für einen Facharzt für Allgemeinmedizin – Regionalcode 01345 – konventionierten Praxis des nationalen Gesundheitsdienstes (SSN) in Sestu, via Catta 38, für 21 (einundzwanzig) Tage vom 9. bis 29. August 2004 und für 21 (einundzwanzig) Tage vom 5. August bis 26. August 2005.

Befristeter Auftrag im Dienst für Betreuungskontinuität (Art. 55 DPR 270/2000) in der Notaufnahme des Krankenhauses „G. P. Delogu“ in Ghilarza für insgesamt 300 (dreihundert) Stunden vom 16. Juli bis 17. Oktober 2004.

Interner Arzt in der Abteilung für Medizinische Onkologie 2 des Onkologischen Krankenhauses „A. Businco“ in Cagliari von Juni 2004 bis 30. Oktober 2005.

Assistenzarzt für Medizinische Onkologie an der Universitätsklinik Cagliari von Oktober 1999 bis November 2003.

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

EQR-Einstufung, falls bekannt

Facharzt Ausbildung in Medizinischer Onkologie an der Universität Cagliari.

Doktorarbeit (tesi di specializzazione) mit dem Titel „Offene, randomisierte klinische Studie der Phase II zur Chemotherapie mit Cisplatin + 5-Fluorouracil vs. Cisplatin + 5-Fluorouracil + Folsäure + Gemcitabin bei Patienten mit fortgeschrittenem Kopf-Hals-Neoplasma (Stadium III-IV)“.

Abschluss in Medizin und Chirurgie an der Fakultät für Medizin und Chirurgie der Universität Cagliari.

Abschlussarbeit mit dem Titel: „Neoplastische Kachexie: pathogenetische Rolle von Zytokinen. Neue therapeutische Perspektiven von Medroxyprogesteronacetat“.

Zweijähriges Praktikum (internato) in der Onkologischen Abteilung des Instituts für Gynäkologie und Geburtshilfe der Universität Cagliari.

Zulassung zum Beruf des Chirurgen im Mai 2000.

Eintragung in die Ärztekammer der Provinz Cagliari seit dem 30.06.2000 unter der Nr. 7632, anschließend seit dem 30.08.2010 in der Provinz Bozen unter der Nr. 03561.

Mitglied der Italienischen Vereinigung für Medizinische Onkologie (Associazione Italiana di Oncologia Medica).

Mitglied der Italienischen Vereinigung für Palliativmedizin (Associazione Italiana di Cure Palliative).

Abitur am klassischen Gymnasium „Siotto Pintor“ in Cagliari.

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Italienisch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Deutsch	C1	C1	C1	C1	C1
Französisch	A2	A2	A2	A2	A2

A1/A2: elementare Sprachverwendung, B1/B2: selbstständige Sprachverwendung, C1/C2: kompetente Sprachverwendung
[Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen](#)

Kommunikative Fähigkeiten

Empathie, aktives Zuhören, das als unverzichtbare zwischenmenschliche Kompetenz gilt und eine wesentliche Kommunikationsbrücke darstellt, um Vertrauen aufzubauen, die Therapietreue zu fördern und das klinische Risiko zu verringern; klare Ausdrucksweise, sowohl mündlich als auch schriftlich; Teamfähigkeit, die für eine effektive Beziehung zu Patienten, Familienangehörigen und Kollegen unerlässlich ist.

Organisations- und Führungstalent

Dank meiner langjährigen Berufserfahrung in verschiedenen Bereichen, in denen ich verschiedene Aktivitäten unter Einhaltung der festgelegten Fristen und Ziele selbstständig verwalten musste, bin ich nun in der Lage, meine Arbeit effektiv und selbstständig zu organisieren; ich verfüge über die organisatorischen Fähigkeiten, um ein Gleichgewicht zwischen den Anforderungen der Direktion und meiner Fähigkeit, diese zu erfüllen, zu finden; Fähigkeit, selbstständig und im Team zu arbeiten; Einfühlungsvermögen und Flexibilität; Organisation und Zeitmanagement; Planung und Verwaltung von Projekten; Einhaltung der festgelegten Fristen; gute Stressresistenz.

Berufliche Fähigkeiten

Onkologe mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in Universitätskliniken und Krankenhäusern mit Lehrtätigkeit während der gesamten Facharztausbildung, wo ich zur Durchführung der Lehrtätigkeit beitrug (theoretisch-praktische Übungen für die Ausbildung von Studenten der Fakultät für Medizin und Chirurgie im Bereich der medizinischen Onkologie) und außerdem als Co-Prüfer an der Durchführung klinischer Studien in guter klinischer Praxis und an der Durchführung spontaner klinischer Protokolle in der Abteilung für Medizinische Onkologie des Universitätsklinikums Cagliari beteiligt. Mitautorin zahlreicher wissenschaftlicher Publikationen in internationalen und nationalen Fachzeitschriften, davon 16 in Medline rezensiert mit einem Gesamt-Impact-Faktor von 30.739.

Zweitbetreuerin der Abschlussarbeit „La discriminante nel paziente oncologico: malnutrizione calorico-proteica o cachessia neoplastica?“ (Der entscheidende Faktor bei Krebspatienten: Kalorien-Protein-Mangelernährung oder neoplastische Kachexie?), Dr. Nicolette Prinoth, 28. November 2011, Bozen.

Seit fast fünf Jahren bin ich als Vollzeit-Palliativmedizinerin tätig und widme mich den Patienten und ihren Familienangehörigen im Hospice Residential Setting in enger Zusammenarbeit mit dem Team der Abteilung. Gleichzeitig kümmere ich mich um ambulante Patienten und ihre Bedürfnisse, vor allem um ihre Schmerzen, und stehe allen Krankenhausabteilungen als Beraterin zur Verfügung.

Außerdem bin ich in verschiedene diagnostisch-therapeutische Betreuungspfade eingebunden und Mitglied der EUSOMA mit wöchentlicher Teilnahme am Tumorboard des Unternehmens GIPma.

Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetente	Kompetente	Kompetente	Kompetente	Kompetente

Niveaus: [Elementare Verwendung](#) - [Selbstständige Verwendung](#) - [Kompetente Verwendung](#)
[Digitale Kompetenzen - Raster zur Selbstbewertung](#)

ITK-Zertifikat(e)

Gute Beherrschung aller für die Tätigkeit der Abteilung grundlegenden Programme für den klinischen, labortechnischen und administrativen Bereich: SDOkeb, INDACO, IKIS, ASTER, MLiQ, Spartito, NGH in allen Bereichen, Ambulanz, Verschreibungen und Krankenakten; Powerpoint, Word, Excel.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- Publikationen
- Präsentationen
- Projekte
- Konferenzen
- Seminare
- Auszeichnungen und Preise
- Mitgliedschaften
- Referenzen
- Quellenangaben
- Kurse
- Zertifikationen

Seit 2005 regelmäßige Teilnahme am Kurs für grundlegende Herz-Lungen-Wiederbelebung mit Verwendung von halbautomatischen externen Defibrillatoren (AED) mit entsprechender Bescheinigung als „BLS-D-Ausführer“.

Erfüllung aller obligatorischen Unternehmenskurse und der Fortbildungspunkte ECM (Fortbildung in Medizin), SABES/Agenas, für den Dreijahreszeitraum 2023/2025.

Teilnahme an Tagungen, Kongressen, Seminaren und Fortbildungskursen, sowohl als Teilnehmerin als auch als Referentin, dokumentiert durch entsprechende Bescheinigungen, deren Originale sich im Besitz der Unterzeichnerin befinden.

Mitautorin zahlreicher wissenschaftlicher Publikationen in internationalen und nationalen Fachzeitschriften, davon 16 in Medline rezensiert mit einem Gesamt-Impact-Faktor von 30.739.

Dal 2005 regolare partecipazione al Corso di Rianimazione Cardiopolmonare di Base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni (DAE), con relativa attestazione di “Esecutore BLS-D”;

In regola con tutti i corsi obbligatori aziendali e con i crediti formativi ECM (Educazione Continua in Medicina), SABES/Agenas, per il triennio 2023/2025

Partecipazione a Convegni, Congressi, Seminari e Corsi d’aggiornamento, sia in forma di docente che di relatore, documentata relativi attestati di cui la copia originale è in possesso della sottoscritta;

Co-autrice di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e nazionali di cui 16 recensite su Medline con Impact Factor complessivo di 30.739.

Articoli in estenso

- 1 Mantovani G, Macciò A, Mura L, Massa E, Mudu MC, Mulas C, Lusso MR, Madeddu C, Dessì A.
Serum levels of leptin and proinflammatory cytokines in patients with advanced-stage cancer at different sites.
J Mol Med 78, 554-561, 2000.
- 2 Mantovani G, Macciò A, Mura L, Massa E, Mudu MC, Mulas C, Lusso MR, Madeddu C, Gramignano G, Piras MB, Massa D.
Serum values of proinflammatory cytokines inversely correlate with serum leptin levels in patients with advanced stage cancer at different sites.
J Mol Med 79, 406-414, 2001.
- 3 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Massa E, Mudu MC, Mulas C, Lusso MR, Gramignano G.
Ruolo delle citochine e della leptina nell'anoressia/cachessia neoplastica. Aspetti metabolici e terapeutici.
Rivista Italiana di Nutrizione Parenterale ed Enterale, 20, 13-20, 2002
- 4 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Massa E, Astarà G, Gramignano G, Lusso MR, Murgia V, Camboni P, Ferrelli L.
Anoressia/Cachessia e stress ossidativo nei pazienti con cancro.
Rivista Italiana Nutrizione Parenterale ed Enterale (RINPE) 21 (2): 82-86, 2003
- 5 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Massa E, Mudu MC, Mulas C, Gramignano G, Massidda S, Murgia V, Lusso MR, Mura L.
Immunotherapy (recombinant interleukin 2), hormone therapy (medroxyprogesterone acetate) and antioxidant agents as combined maintenance treatment of responders to previous chemotherapy.
Int J Oncol 18, 383-391, 2001
- 6 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Gramignano G, Lusso MR, Mulas C, Mudu MC, Murgia V, Camboni P, Massa E, Contu P, Rinaldi A, Sanjust E, Atzei D and Elsener B.
Quantitative evaluation of oxidative stress, chronic inflammatory indexes and leptin in cancer patients: correlation with stage and performance status.
Int J Cancer 98, 84-91, 2002.
- 7 Mantovani G, Proto E, Massa E, Mulas C, Mudu MC, Astarà G, Murgia V, Gramignano G, Ferrelli L, Camboni P, Lusso MR, Mocci M, Tore G, Mura M, Macciò A, Amichetti M.
Induction chemotherapy followed by concomitant chemoradiation therapy in advanced head and neck cancer: a phase II study with organ-sparing purposes evaluating feasibility, effectiveness and toxicity.
Int J Oncol 20, 419-427, 2002
- 8 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mulas C, Massa E, Astarà G, Ferrelli L, Mudu MC, Gramignano G, Murgia V, Lusso MR, Mocci M, Cardia A and Mura L.
Phase II Study of subcutaneously administered Interleukin 2 in combination with Medroxyprogesterone Acetate and Antioxidant Agents as maintenance treatment in advanced cancer patients responders to previous chemotherapy.
Oncol Rep 9: 887-896, 2002.
- 9 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Gramignano G, Lusso MR, Mulas C, Murgia V, Camboni P, Massa E, Ferrelli L.
Correlation between Reactive Oxygen Species, Antioxidant Mechanisms and Disease Progression in Cancer Patients: impact of an Antioxidant Treatment.
J Environ Pathol Toxicol Oncol 22: 17-28, 2003
- 10 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Gramignano G, Lusso MR, Murgia V, Camboni P, Massa E, Ferrelli L.
Reactive Oxygen Species, Antioxidant Mechanisms and serum cytokine levels in Cancer Patients: impact of an Antioxidant Treatment.
Journal of Cellular and Molecular Medicine (J Cell Mol Med), 6, 570-582, 2002.
- 11 Mantovani G, Massa E, Astarà G, Murgia V, Gramignano G, Lusso MR, Camboni P, Ferrelli L, Mocci M, Perboni S, Madeddu C, Mura L and Macciò A.
Phase II clinical trial of local use of GM-CSF for prevention and treatment of chemotherapy- and concomitant chemoradiotherapy-induced severe oral mucositis in advanced head and neck cancer patients: an evaluation of effectiveness, safety and costs.
Oncology Reports 10: 197-206, 2003.
- 12 Mantovani G, Massa E, Astarà G, Murgia V, Gramignano G, Ferrelli L, Camboni P, Lusso MR, Mocci M, Madeddu C,

- Mura L, Mudu MC, Proto E, Tore G, Mura M, Macciò A, Ferreli A and Amichetti M.
Six-week induction chemotherapy followed by concomitant chemoradiation therapy in stage IV head and neck cancer: a phase II study with organ-sparing purposes.
Oncology Reports 10: 759-766, 2003.
- 13 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Mura L, Massa E, Gramignano G, Lusso MR, Murgia V, Camboni P, Ferreli L, Mocci M.
The impact of different antioxidant agents alone or in combination on reactive oxygen species, antioxidant enzymes and cytokines in a series of advanced cancer patients at different sites: correlation with disease progression
Free Radical Research 37: 213-223, 2003
- 14 Massa E, Madeddu C, Gramignano G, Lusso MR, Mocci M, Perboni S, Sanna E and Mantovani G.
Clinical trial with Thalidomide in patients with tumors at different sites in progression of disease after previous treatments. Effect on clinical response and cachexia.
Supportive and Palliative Cancer Care (Supp Pall Cancer Care) 1: 21-28, 2004
- 15 Mantovani G, Massa E, Ferreli L, Astara G, Madeddu C, Gramignano G, Lusso MR.
Efficacia, applicabilità e significato prognostico di un Comprehensive Geriatric Assessment nel paziente oncologico anziano.
Geriatric & Medical Intelligence 12: 33-41, 2003
- 16 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Gramignano G, Lusso MR, Massa E, Murgia V, Mura L.
Antioxidant agents are effective in inducing lymphocyte progression through cell cycle in advanced cancer patients: assessment of the most important laboratory indexes of cachexia and oxidative stress.
J Mol Med 81: 664-673, 2003
- 17 Mantovani G, Madeddu C, Gramignano G, Lusso MR, Mocci M, Massa E, Ferreli L, Macciò A and Serpe
Subcutaneous interleukin-2 in combination with medroxyprogesterone acetate and antioxidants in advanced cancer responders to previous chemotherapy: phase ii study evaluating clinical, quality of life and laboratory parameters.
J Exp Ther Oncol 3:205-219, 2003.
- 18 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Serpe R, Massa E, Gramignano G, Lusso MR, Curreli N and Rinaldi A.
Selenium compounds are effective in inducing lymphocyte progression through cell cycle in cancer patients.
Journal of Experimental Therapeutics and Oncology 4:69-78, 2004
- 19 Mantovani G, Madeddu C, Macciò A, Gramignano A, Lusso MR, Massa E, Astara A and Serpe R.
Cancer related anorexia/cachexia (CACS) and oxidative stress: an innovative approach beyond current treatment.
Cancer Epidemiol Biomarkers Prev 13:1651-1659, 2004.
- 20 Massa E, Madeddu C, Lusso MR, Gramignano G, Mantovani G.
Evaluation of the effectiveness of treatment with erythropoietin on anemia, cognitive functioning and functions studied by comprehensive geriatric assessment in elderly cancer patients with anemia related to cancer chemotherapy
Crit Rev Oncol Hematol 57: 175-182, 2006
- 21 Gramignano G, Lusso MR, Madeddu C, Serpe R, Deiana L, Lamonia G, Dessì M, Spiga C, Astara G, Macciò A, Mantovani G.
Efficacy of L-Carnitine administration on fatigue, nutritional status, oxidative stress and related quality of life in 12 advanced cancer patients undergoing anticancer therapy.
Nutrition 22:136-145, 2006
- 22 Macciò A, Madeddu C, Massa D, Mudu MC, Lusso MR, Gramignano G, Serpe R, Melis Giambenedetto and Mantovani G.
Hemoglobin levels correlate with interleukin-6 levels in patients with advanced untreated epithelial ovarian cancer: role of inflammation in cancer-related anemia.
Blood 106:362-367, 2005.
- 23 Mantovani G, Macciò A, Madeddu C, Gramignano G, Lusso MR, Serpe R, Massa E, Astara G, Deiana L.
A Phase II study with antioxidants, both in the diet and supplemented pharmaco nutritional support, progestagen and anti-COX-2 showing efficacy and safety in patients with cancer-related anorexia/cachexia (CACS) and oxidative stress (OS).
Cancer Epidemiology Biomarkers & Prevention 15:1030-1034, 2006

Ich stimme der Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten, die im Lebenslauf enthalten sind, gemäß Art. 13 des Gv.D. 196/2003 und Art. 13 der EU-Verordnung 2016/679 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten zu.