

Curriculum Vitae Europass ed elenco pubblicazioni



Informazioni personali

Nome / Cognome **Cesare Guida**
Indirizzo Via Appia 255
Telefono +39 0818041068 Cellulare: +39 3288840050
Telefono Ospedale + 39 08118775204
Fax
E-mail cesareguida@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 22.7.66
Luogo di Nascita Cervinara (AV)
CF GDUCSR66L22C557E
Sesso Maschile

Esperienza lavorative

Dal 1 agosto 2018 a tutt'oggi Direttore della U.O.C. di Radioterapia dell'Ospedale del Mare, ASL Napoli 1 Centro

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale del Mare, ASL Napoli 1 Centro; Via Enrico Russo

Tipo di azienda o settore Asl

Tipo di impiego Direttore UOC

Principali mansioni e responsabilità Direzione e gestione del reparto

Dal settembre 2007 al 31 luglio 2018 Direttore della U.O.C. di Radioterapia dell'Ospedale San Giuseppe Moscati di Avellino)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Giuseppe Moscati, Contrada Amoretta 8, Avellino

Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria di Rilievo Nazionale

Tipo di impiego Direttore UOC

Principali mansioni e responsabilità	Direzione e gestione del reparto
Dal 25 gennaio 1993 al settembre 2007	Assistente della Divisione di Radioterapia presso Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli, Fondazione Giovanni Pascale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INT – Fondazione G. Pascale Via M. Semmola (NA)
Tipo di azienda o settore	IRCCS
Tipo di impiego	Dirigente Medico
Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle attività della Divisione di Radioterapia Oncologica V.Muto
Dall'Aprile 2003	Incarico di alta specializzazione "Radioterapia Stereotassica" sia a livello encefalico che "body". presso Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli, Fondazione Giovanni Pascale
Dal settembre 2010 a tutt'oggi	Consulente per la Radioterapia Intraoperatoria dell'Ospedale Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta, Via Tescione 13, Caserta (CE)
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria di Rilievo Nazionale
• Tipo di impiego	Dirigente Medico
Principali mansioni e responsabilità	Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle attività della Breast Unit
Dal gennaio 2024 a tutt'oggi	Consulente per il capitolato per il nascente centro di alta specializzazione in Radioterapia AORN Osp di Caserta
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AORN "Sant'Anna e San Sebastiano", Via F Palasciano, 81100 Caserta CE
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria di Rilievo Nazionale
• Tipo di impiego	Componente commissione Definizione delle caratteristiche di minima e di preferenze per l'acquisizione di apparecchiature per Radioterapia
Principali mansioni e responsabilità	
Dal settembre 2019 a tutt'oggi	Consulente per il capitolato per il nascente centro di alta specializzazione in Radioterapia ASL Salerno
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Salerno Via Nizza, 146, 84124 Salerno SA
Tipo di azienda o settore	Azienda sanitaria di Rilievo Nazionale
• Tipo di impiego	Componente commissione Definizione delle caratteristiche di minima e di preferenze per l'acquisizione di apparecchiature per Radioterapia
Principali mansioni e responsabilità	Consulente per il capitolato per acquisto di acceleratori lineari e TC di simulazione Regione Campania
Dal aprile ad ottobre 2014	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SORESIA
Tipo di azienda o settore	Società Regionale per la Sanità. Regione Campania
• Tipo di impiego	Componente commissione
Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione alle attività della commissione (unico medico radioterapista): - strategia di gara;

- capitolato speciale appalto;
- specifiche tecniche minime;
- parametri tecnici a punteggio;
- questionario tecnico;

Esperienza didattica

<p>Dal 2001</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p>	<p>Incarico di docenza presso la Università degli Studi di Napoli "L. Vanvitelli" per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia (Abilitante alla Professione Sanitaria di Tecnico di Radiologia Medica) rinnovato più volte a tutt'oggi</p> <p>Seconda Università degli Studi di Napoli Piazza Miraglia 1 Napoli</p> <p>Corso di Laurea in Tecno di Radiologia Medica e Radioterapia</p> <p>Docente</p>
<p>Dal 2001</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p>	<p>Incarico di docenza presso la Facoltà di Medicina della Seconda Università degli Studi di Napoli per la Disciplina Radioterapia clinica nel Corso di Specializzazione in Radioterapia Oncologica</p> <p>SUN Seconda Università di Napoli Piazza Miraglia 1 Napoli</p> <p>Corso di Specializzazione in Radioterapia Oncologica</p> <p>Docente</p>
<p>Dal 2011</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p>	<p>Incarico di docenza presso la Facoltà di Medicina della Università degli Studi di Napoli Federico II per la Disciplina Radioterapia clinica nel Corso di Specializzazione in Radioterapia Oncologica</p> <p>Università di Napoli "Federico II" , Via Pansini 5 Napoli</p> <p>Corso di Specializzazione in Radioterapia Oncologica</p> <p>Docente</p>
<p>Dal 2003 al 2010</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p>	<p>Incarico di docenza di "Diagnostica per Immagini applicata alla Radioterapia presso la Facoltà di Fisica della Università degli Studi di Napoli Federico II nel Corso di Specializzazione in Fisica Sanitaria</p> <p>Università di Napoli "Federico II" , Via Pansini 5 Napoli</p> <p>Corso di Specializzazione in Fisica Sanitaria</p> <p>Docente</p>
<p>Dal 2008 al 2009</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p>	<p>Incarico di docenza presso la Seconda Università degli Studi di Napoli al terzo anno del Corso di Laurea in Scienze infermieristiche per la materia "Radioprotezione"</p> <p>Seconda Università degli Studi di Napoli Piazza Miraglia 1 Napoli</p> <p>Corso di Laurea in Scienze infermieristiche</p> <p>Docente</p>

Dal 1992 al 1999 Incarico di docenza presso la Scuola Tecnici di Radiologia Medica presso Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Napoli, Fondazione Giovanni Pascale
Nome e indirizzo del datore di lavoro INT – Fondazione G. Pascale Via M. Semmola (NA)
Tipo di azienda o settore Scuola Tecnici Radiologia Medica

Tipo di impiego Docente

Istruzione e Formazione

Marzo – Giugno 2019 Corso di Formazione Manageriale per Direttori sanitari az. e per Direttori di uoc delle aziende degli enti del ssn - ra 18024 na 1

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Formez – regione Campania

• Qualifica conseguita Conseguimento del Master

2015-2016 Corso di Management delle Aziende Sanitarie

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Università Pegaso

• Qualifica conseguita Conseguimento del Master

Dic 2001 Specialista in Radioterapia Oncologica

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia della SUN Seconda Università di Napoli Piazza Miraglia 1 Napoli

• Qualifica conseguita Medico Radioterapista Oncologo

Luglio 1994 Specialista in Radiologia (indirizzo Radiodiagnostica)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli

Qualifica conseguita Medico Radiologo

Luglio 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia con 110 e lode/110 con menzione di merito

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli

• Qualifica conseguita Medico Chirurgo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE, SPAGNOLO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima

Ottima

Ottima

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità di team working, acquisite negli anni con collaborazioni presso istituzioni italiane ed estere quali Casa Sollievo e Cura della Sofferenza San. Giovanni Rotondo, CRO di Aviano, Stanford University, San Francisco, California, M D Anderson Cancer Center di Houston, Cornell University di, New York, mettendo a punto studi di ricerca e protocolli terapeutici comuni.

Buone capacità di negoziazione e comunicazione nell'ambito della propria Unità Operativa e nell'ambito dell'azienda dove presta servizio ottimizzando così la qualità del reparto e del Dipartimento in cui opera

Grande sensibilità che gli permette di avere ottimi rapporti con i pazienti ed instaurare la fiducia necessaria per la cura delle malattie oncologiche.

Ottimi rapporti con colleghi oncologi per valutazioni multidisciplinari.

Ex giocatore semiprofessionista di pallacanestro (Serie B con Pallacanestro Caserta 1990-91), atleta Master over 50 di pallacanestro, pallanuoto e nuoto.

Medico sociale della società sportiva di pallanuoto Acquachiara di Napoli

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Direttore di struttura complessa di Radioterapia

Docente Corsi di laurea per professioni sanitarie

2024-24 Responsabile Regionale dell' Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica

2019-25 Estensore linee guida PDTA per la Radioterapia Regione Campania

2010-13 Organizza incontri multidisciplinari di oncologia ginecologica presso AORN San Giuseppe Moscati di Avellino,

2013-14 Consigliere Nazionale Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica

2010 Estensore delle linee guida nel trattamento radioterapico del carcinoma Mammario per l' Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica

2010 Estensore delle linee guida nel trattamento radioterapico del carcinoma polmonare NSCLC per l' Associazione Italiana di Oncologia Toracica (AIOT)

2008 Responsabile locale presso Avellino del Corso itinerante Nazionale L'Imaging e le terapie integrali nei Glomi cerebrali

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Dal 25 gennaio 1993, opera con acceleratori lineari, interessandosi in particolare del trattamento radioterapico esclusivo o combinato con chemioterapia e/o chirurgia delle neoplasie polmonari e del tratto gastrointestinale, dedicandosi in particolar modo agli aspetti innovativi tecnologici in campo

radioterapico.

Fin dal 1996 ha eseguito radioterapia stereotassica cerebrale con casco di Leksell

Dal 1999 ha eseguito anche Radioterapia stereotassica body. ,

Nel 1999, ha curato lo sviluppo del programma IMRT nell'ambito della ricerca "Alleanza contro il cancro"

Nell'aprile 2003, ha ricevuto l'incarico di alta specializzazione "Radioterapia Stereotassica" sia a livello encefalico che "body" presso INT Pascale di Napoli

Dal settembre 2007, ha curato le procedure di superamento dell' audit clinico e fisico dell' ESTRO sicchè la UO di Avellino ha conseguito la certificazione Equal-Estro I

Da dicembre 2010 presso l'AORN San Sebastiano di Caserta per il trattamento intraoperatorio (IORT) delle neoplasie mammarie

Nel novembre 2008, è stato uno dei 50 radioterapisti scelti da tutto il mondo per il I Master di Radioterapia, sotto l'egida dell' European School of Oncology (ESO) e European Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ESTRO), tenutosi a Malta

Ottima conoscenza del Pacchetto Office

Ottima conoscenza dei software dedicati alla radioterapia

Dall'agosto 2018, è direttore UO di Radioterapia dell'Ospedale del Mare di Napoli

Ha pubblicato circa 80 articoli su riviste impattate e due capitoli di libro

E' stato relatore a Congressi Nazionali ed internazionali.

Ha trattato, in circa 34 anni di attività ospedaliera, circa 18000 pazienti affetti da patologia oncologica

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

OTTIMO CUOCO

PATENTE O PATENTI

Patente di guida a – b e patente nautica

Pubblicazioni scientifiche rilevanti/recenti

1: Fasano M, D'Onofrio I, Belfiore MP, Angrisani A, Caliendo V, Della Corte CM, Pirozzi M, Facchini S, Caterino M, Guida C, Nardone V, Reginelli A, Cappabianca S. Head and Neck Squamous Cell Carcinoma in Elderly Patients: Role of Radiotherapy and Chemotherapy. *Cancers (Basel)*. 2022 Jan 18;14(3):472. doi: 10.3390/cancers14030472. PMID: 35158740; PMCID: PMC8833743.

2: Nardone V, Vinciguerra C, Correale P, Guida C, Tini P, Reginelli A, Cappabianca S. Music therapy and radiation oncology: State of art and future directions. *Complement Ther Clin Pract*. 2020 May;39:101124. doi: 10.1016/j.ctcp.2020.101124. Epub 2020 Feb 27. PMID: 32379663.

3: Nardone V, Falivene S, Giugliano FM, Gaetano M, Giordano P, Muto M, Daniele B, Guida C. The role of radiation therapy and systemic therapies in elderly with breast cancer. *Transl Cancer Res*. 2020 Jan;9(Suppl 1):S97-S109. doi: 10.21037/tcr.2019.07.04. PMID: 35117951; PMCID: PMC8798854.

- 4: Belfiore MP, Nardone V, D'Onofrio I, Salvia AAH, D'Ippolito E, Gallo L, Caliendo V, Gatta G, Fasano M, Grassi R, Angrisani A, Guida C, Reginelli A, Cappabianca S. Diffusion-weighted imaging and apparent diffusion coefficient mapping of head and neck lymph node metastasis: a systematic review. *Explor Target Antitumor Ther.* 2022;3(6):734-745. doi: 10.37349/etat.2022.00110. Epub 2022 Dec 13. PMID: 36530194; PMCID: PMC9750825.
- 5: Nardone V, Reginelli A, Guida C, Belfiore MP, Biondi M, Mormile M, Banci Buonamici F, Di Giorgio E, Spadafora M, Tini P, Grassi R, Pirtoli L, Correale P, Cappabianca S, Grassi R. Delta-radiomics increases multicentre reproducibility: a phantom study. *Med Oncol.* 2020 Mar 31;37(5):38. doi: 10.1007/s12032-020-01359-9. PMID: 32236847.
- 6: Sacco PC, Maione P, Guida C, Gridelli C. The Combination of New Immunotherapy and Radiotherapy: A New Potential Treatment for Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer. *Curr Clin Pharmacol.* 2017;12(1):4-10. doi: 10.2174/1574884711666161201123439. PMID: 27908252.
- 7: Guida C, Maione P, Rossi A, Bareschino M, Schettino C, Barzaghi D, Elmo M, Gridelli C. Combined chemo-radiotherapy for locally advanced non-small cell lung cancer: current status and future development. *Crit Rev Oncol Hematol.* 2008 Dec;68(3):222-32. doi: 10.1016/j.critrevonc.2008.05.007. Epub 2008 Jul 15. PMID: 18632283.
- 8: Sacco PC, Maione P, Rossi A, Bareschino MA, Schettino C, Guida C, Elmo M, Ambrosio R, Barbato V, Zeppa R, Palazzolo G, Gridelli C. Combination of radiotherapy and targeted therapies in the treatment of locally advanced non-small cell lung cancer. *Target Oncol.* 2011 Sep;6(3):171-80. doi: 10.1007/s11523-011-0169-6. Epub 2011 Mar 16. PMID: 21409591.
- 9: Nardone V, Correale P, Guida C. The Optimal Choice of Local Therapy for Stage IIIA-N2 NSCLC: Is Radiotherapy Inferior to Surgery? *Ann Thorac Surg.* 2019 Sep;108(3):961-962. doi: 10.1016/j.athoracsur.2019.01.071. Epub 2019 Mar 7. PMID: 30853594.
- 10: Noale M, Maggi S, Artibani W, Bassi PF, Bertoni F, Bracarda S, Conti GN, Corvò R, Gacci M, Graziotti P, Magrini SM, Maurizi Enrici R, Mirone V, Montironi R, Muto G, Pecoraro S, Porreca A, Ricardi U, Tubaro A, Zagonel V, Zattoni F, Crepaldi G; Pros-IT CNR study group. Pros-IT CNR: an Italian prostate cancer monitoring project. *Aging Clin Exp Res.* 2017 Apr;29(2):165-172. doi: 10.1007/s40520-017-0735-6. Epub 2017 Feb 24. PMID: 28236267.
- 11: Nardone V, Calvanese MG, D'Onofrio I, Di Stasio M, Vitale C, Silvestri A, Daniele B, Correale P, Fierro P, Tortoriello G, Reginelli A, Cappabianca S, Guida C. Neck emphysema in a HNSCC cancer patient undergoing concurrent radiotherapy and cetuximab. *Rep Pract Oncol Radiother.* 2020 May-Jun;25(3):396-398. doi: 10.1016/j.rpor.2020.03.025. Epub 2020 Apr 12. PMID: 32322179; PMCID: PMC7171259.
- 12: Gacci M, Greco I, Artibani W, Bassi P, Bertoni F, Bracarda S, Briganti A, Carmignani G, Carmignani L, Conti GN, Corvò R, DE Nunzio C, Fusco F, Graziotti P, Maggi S, Magrini SM, Mirone V, Montironi R, Muto G, Noale M, Pecoraro S, Porreca A, Ricardi U, Russi E, Salonia A, Simonato A, Serni S, Tubaro A, Zagonel V, Crepaldi G; Pros-IT CNR Study Group. The waiting time for prostate cancer treatment in Italy: analysis from the PROS-IT CNR Study. *Minerva Urol Nephrol.* 2022 Feb;74(1):38-48. doi: 10.23736/S2724-6051.20.03925-9. Epub 2020 Nov 17. PMID: 33200896.
- 13: Reginelli A, D'Andrea A, Clemente A, Izzo A, Urraro F, Scala F, Nardone V, Guida C, Scialpi M, Cappabianca S. Does multiparametric US improve diagnostic accuracy in the characterization of small testicular masses? *Gland Surg.* 2019 Sep;8(Suppl 3):S136-S141. doi: 10.21037/gs.2019.04.03. PMID: 31559180; PMCID: PMC6755944.

- 14: Nardone V, Giugliano FM, Reginelli A, Sangiovanni A, Mormile M, Iadanza L, Cappabianca S, Guida C. 4D CT analysis of organs at risk (OARs) in stereotactic radiotherapy. *Radiother Oncol.* 2020 Oct;151:10-14. doi: 10.1016/j.radonc.2020.06.048. Epub 2020 Jul 3. PMID: 32622777.
- 15: Caravatta L, Lupattelli M, Mantello G, Gambacorta MA, Chiloiro G, DI Tommaso M, Rosa C, Gasparini L, Morganti AG, Picardi V, Niespolo RM, Osti MF, Montrone S, Simoni N, Boso C, Facchin F, Deidda MA, Piva C, Guida C, Ziccarelli L, Munoz F, Ivaldi GB, Marchetti V, Franzone P, Spatola C, Franco P, Donato V, Genovesi D; Gastrointestinal Study Group of AIRO (Italian Association of Radiation Oncology and Clinical Oncology). Treatment Volume, Dose Prescription and Delivery Techniques for Dose-intensification in Rectal Cancer: A National Survey. *Anticancer Res.* 2021 Apr;41(4):1985-1995. doi: 10.21873/anticancerres.14966. PMID: 33813405.
- 16: Belfiore G, Di Filippo S, Guida C, Marano I, Porta E. CT-guided biopsy of lung lesions. *Nucl Med Biol.* 1994 Jul;21(5):713-9. doi: 10.1016/0969-8051(94)90042-6. PMID: 9241647.
- 17: Nardone V, Reginelli A, Grassi R, Vacca G, Giacobbe G, Angrisani A, Clemente A, Danti G, Correale P, Carbone SF, Pirtoli L, Bianchi L, Vanzulli A, Guida C, Grassi R, Cappabianca S. Ability of Delta Radiomics to Predict a Complete Pathological Response in Patients with Loco-Regional Rectal Cancer Addressed to Neoadjuvant Chemo-Radiation and Surgery. *Cancers (Basel).* 2022 Jun 18;14(12):3004. doi: 10.3390/cancers14123004. PMID: 35740669; PMCID: PMC9221458.
- 18: Petrillo A, Catalano O, Delrio P, Avallone A, Guida C, Filice S, Siani A. Post-treatment fistulas in patients with rectal cancer: MRI with rectal superparamagnetic contrast agent. *Abdom Imaging.* 2007 May-Jun;32(3):328-31. doi: 10.1007/s00261-006-9028-9. PMID: 16969602.
- 19: Gridelli C, Casaluze F, Sgambato A, Monaco F, Guida C. Treatment of limited-stage small cell lung cancer in the elderly, chemotherapy vs. sequential chemoradiotherapy vs. concurrent chemoradiotherapy: that's the question. *Transl Lung Cancer Res.* 2016 Apr;5(2):150-4. doi: 10.21037/tlcr.2016.03.03. PMID: 27186510; PMCID: PMC4858581.
- 20: Palumbo C, Bruni A, Antonelli A, Artibani W, Bassi P, Bertoni F, Borghetti P, Bracarda S, Cicchetti A, Corvò R, Gacci M, Ingrosso G, Magrini SM, Maruzzo M, Mirone V, Montironi R, Muto G, Noale M, Porreca A, Russi E, Triggiani L, Tubaro A, Valdagni R, Maggi S, Conti GN; Pros-IT CNR Study Group. Health-related quality of life 24 months after prostate cancer diagnosis: an update from the Pros-IT CNR prospective observational study. *Minerva Urol Nephrol.* 2022 Feb;74(1):11-20. doi: 10.23736/S2724-6051.20.04032-1. Epub 2021 Jan 13. PMID: 33439570.
- 21: Di Franco R, Calvanese M, Murino P, Manzo R, Guida C, Di Gennaro D, Anania C, Ravo V. Skin toxicity from external beam radiation therapy in breast cancer patients: protective effects of Resveratrol, Lycopene, Vitamin C and anthocyanin (Ixor®). *Radiat Oncol.* 2012 Jan 30;7:12. doi: 10.1186/1748-717X-7-12. PMID: 22289566; PMCID: PMC3283474.
- 22: Furlan C, Arcangeli S, Avanzo M, Mirri MA, Munoz F, Giudici S, Perrone A, Amelio D, Tomio L, Draghini L, Deli AM, Pavanato G, Giuliano FM, Pontoriero A, Ciammella P, Navarria P, Iannalfi A, Buglione M, Guida C, Cammelli S, Iorio V, Cardinali M, Genovesi D, Barsacchi L, Balducci M, Bagnoli R, Berti F, Montesi G, Pasqualetti F, Bonome P, Santoni R, Doino D, Schirru P, Pinzi V, Borzillo V, Ferrarese F, Ferro M, Cicco L, Krengli M, Scoccianti S, Donato V. Policies for reirradiation of recurrent high-grade gliomas: a survey among Italian radiation oncologists. *Tumori.* 2018 Dec;104(6):466-470. doi: 10.5301/tj.5000615. Epub 2018 May 8. PMID: 28315510.
- 23: Gacci M, Artibani W, Bassi P, Bertoni F, Bracarda S, Briganti A, Carmignani G, Carmignani L, Conti G, Corvò R, De Nunzio C, Fusco F, Graziotti P, Greco I,

Maggi S, Magrini SM, Mirone V, Montironi R, Morgia G, Muto G, Noale M, Pecoraro S, Porreca A, Ricardi U, Russi E, Russo G, Salonia A, Simonato A, Serni S, Tomasini D, Tubaro A, Zagonel V, Crepaldi G; MIRROR-SIU/LUNA Study Group and the Pros-IT CNR Study Group. How radical prostatectomy procedures have changed over the last 10 years in Italy: a comparative analysis based on more than 1500 patients participating in the MIRROR-SIU/LUNA and the Pros-IT CNR study. *World J Urol.* 2021 May;39(5):1445-1452. doi: 10.1007/s00345-020-03350-5. Epub 2020 Aug 1. PMID: 32740803.

24: Gridelli C, Barzelloni ML, Barletta E, Guida C, Gatani T, Fiore F, Scognamiglio F. The role of granulocyte growth factors in the treatment of non small cell lung cancer. *Clin Ter.* 1999 May-Jun;150(3):231-4. PMID: 10528437.

25: Gridelli C, Frontini L, Barletta E, Rossi A, Barzelloni ML, Scognamiglio F, Guida C, Gatani T, Fiore F, De Bellis M, Marfella A, Manzione L. Single agent docetaxel plus granulocyte-colony stimulating factor (G-CSF) in previously treated patients with advanced non small cell lung cancer. A phase II study and review of the literature. *Anticancer Res.* 2000 Mar-Apr;20(2B):1077-84. PMID: 10810400.

26: Nardone V, Tini P, Pastina P, Botta C, Reginelli A, Carbone SF, Giannicola R, Calabrese G, Tebala C, Guida C, Giudice A, Barbieri V, Tassone P, Tagliaferri P, Cappabianca S, Capasso R, Luce A, Caraglia M, Mazzei MA, Pirtoli L, Correale P. Radiomics predicts survival of patients with advanced non-small cell lung cancer undergoing PD-1 blockade using Nivolumab. *Oncol Lett.* 2020 Feb;19(2):1559-1566. doi: 10.3892/ol.2019.11220. Epub 2019 Dec 16. PMID: 31966081; PMCID: PMC6956423.

27: Borghetti P, Costantino G, Santoro V, Mataj E, Singh N, Vitali P, Greco D, Volpi G, Sepulcri M, Guida C, Tomasi C, Buglione M, Nardone V. Artificial Intelligence-suggested Predictive Model of Survival in Patients Treated With Stereotactic Radiotherapy for Early Lung Cancer. *In Vivo.* 2024 May-Jun;38(3):1359-1366. doi: 10.21873/invivo.13576. PMID: 38688600; PMCID: PMC11059897.

28: Gregucci F, Fozza A, Falivene S, Smaniotta D, Morra A, Daidone A, Barbara R, Ciabattini A; Italian Society of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO) Breast Group. Present clinical practice of breast cancer radiotherapy in Italy: a nationwide survey by the Italian Society of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO) Breast Group. *Radiol Med.* 2020 Jul;125(7):674-682. doi: 10.1007/s11547-020-01147-5. Epub 2020 Feb 20. PMID: 32078120.

29: Cascini GL, Avallone A, Delrio P, Guida C, Tatangelo F, Marone P, Aloj L, De Martinis F, Comella P, Parisi V, Lastoria S. 18F-FDG PET is an early predictor of pathologic tumor response to preoperative radiochemotherapy in locally advanced rectal cancer. *J Nucl Med.* 2006 Aug;47(8):1241-8. PMID: 16883000.

30: Porreca A, Noale M, Artibani W, Bassi PF, Bertoni F, Bracarda S, Conti GN, Corvò R, Gacci M, Graziotti P, Magrini SM, Mirone V, Montironi R, Muto G, Pecoraro S, Ricardi U, Russi E, Tubaro A, Zagonel V, Crepaldi G, Maggi S; Pros-IT CNR study group. Disease-specific and general health-related quality of life in newly diagnosed prostate cancer patients: the Pros-IT CNR study. *Health Qual Life Outcomes.* 2018 Jun 13;16(1):122. doi: 10.1186/s12955-018-0952-5. PMID: 29898750; PMCID: PMC6001046.

31: Antonelli A, Palumbo C, Noale M, Artibani W, Bassi P, Bertoni F, Bracarda S, Bruni A, Corvò R, Gacci M, Magrini SM, Montironi R, Porreca A, Tubaro A, Zagonel V, Maggi S; Pros-IT CNR study group. Overview of potential determinants of radical prostatectomy versus radiation therapy in management of clinically localized prostate cancer: results from an Italian, prospective, observational study (the Pros-IT CNR study). *Minerva Urol Nefrol.* 2020 Oct;72(5):595-604. doi: 10.23736/S0393-2249.19.03637-3. Epub 2020 Jan 7. PMID: 31920063.

32: Nardone V, Nanni S, Pastina P, Vinciguerra C, Cerase A, Correale P, Guida C,

Giordano A, Tini P, Reginelli A, Cappabianca S, Pirtoli L. Role of perilesional edema and tumor volume in the prognosis of non-small cell lung cancer (NSCLC) undergoing radiosurgery (SRS) for brain metastases. *Strahlenther Onkol.* 2019 Aug;195(8):734-744. English. doi: 10.1007/s00066-019-01475-0. Epub 2019 May 23. PMID: 31123785.

33: Gridelli C, Perrone F, Gallo C, Rossi A, Barletta E, Barzelloni ML, Creazzola S, Gatani T, Fiore F, Guida C, Scognamiglio F. Single-agent gemcitabine as second-line treatment in patients with advanced non small cell lung cancer (NSCLC): a phase II trial. *Anticancer Res.* 1999 Sep-Oct;19(5C):4535-8. PMID: 10650806.

34: Gridelli C, Rossi A, Scognamiglio F, Guida C, Fiore F, Gatani T, Scoppa G, Pergola M. Carboplatin plus oral etoposide in elderly patients with advanced non small cell lung cancer. A phase II study. *Anticancer Res.* 1997 Nov-Dec;17(6D):4755-8. PMID: 9494602.

35: Frasci G, Comella P, Scoppa G, Guida C, Gravina A, Fiore F, Casaretti R, Daponte A, Parziale A, Comella G. Weekly paclitaxel and cisplatin with concurrent radiotherapy in locally advanced non-small-cell lung cancer: a phase I study. *J Clin Oncol.* 1997 Apr;15(4):1409-17. doi: 10.1200/JCO.1997.15.4.1409. PMID: 9193333.

36: Delrio P, Lastoria S, Avallone A, Ravo V, Guida C, Cremona F, Izzo F, Palaia R, Ruffolo F, Puppio B, Guidetti GM, Cascini GL, Casaretti R, Tatangelo F, Marone P, Rossi GB, Budillon A, Petrillo A, De Rosa V, Comella G, Morrica B, Tempesta A, Botti G, Parisi V. Valutazione precoce con PET-FDG della efficacia del trattamento radiochemioterapico neoadiuvante nelle neoplasie del retto inferiore localmente avanzate [Early evaluation using PET-FDG of the efficiency of neoadjuvant radiochemotherapy treatment in locally advanced neoplasia of the lower rectum]. *Tumori.* 2003 Jul-Aug;89(4 Suppl):50-3. Italian. PMID: 12903544.

37: Gridelli C, Guida C, Barletta E, Gatani T, Fiore F, Barzelloni ML, Rossi A, de Bellis M, D'Aniello R, Scognamiglio F. Thoracic radiotherapy and daily vinorelbine as radiosensitizer in locally advanced non small cell lung cancer: a phase I study. *Lung Cancer.* 2000 Aug;29(2):131-7. doi: 10.1016/s0169-5002(00)00102-1. PMID: 10963843.

38: Parisi V, Scoppa G, Iodice F, Guida C. Preoperative radio-chemotherapy response as prognostic factor in colorectal cancer. *Tumori.* 1995 May-Jun;81(3 Suppl):72-3. PMID: 7571059.

39: Delrio P, Avallone A, Guida C, Lastoria S, Tatangelo F, Cascini GM, Marone P, Petrillo A, Budillon A, Di Marzo M, Palaia R, Albino V, De Rosa V, Parisi V. Multidisciplinary approach to locally advanced rectal cancer: results of a single institution trial. *Suppl Tumori.* 2005 May-Jun;4(3):S8. PMID: 16437871.

40: Comella G, Frasci G, Scoppa G, Guida C, Gravina A, Fiore F, Casaretti R, Daponte A, Ruffolo P, Comella P. Weekly paclitaxel/cisplatin with concurrent radiotherapy in patients with locally advanced non-small cell lung cancer: a phase I study. *Semin Oncol.* 1997 Aug;24(4 Suppl 12):S12-113-S12-116. PMID: 9331134.

41: Gridelli C, Curcio C, Iaffaioli RV, Brancaccio L, D'Aprile M, Gebbia V, Rossi A, Tortoriello A, Veltri E, Maione P, Barbarisi A, Gallo C, Guida C, Perrone F. Carboplatin + epirubicin + VP-16 + lenograstim followed by radiotherapy + carboplatin as radiosensitizer in limited small cell lung cancer. A multicenter phase II study. *Anticancer Res.* 2001 Nov-Dec;21(6A):4179-83. PMID: 11911315.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Napoli, 1/06/2025

Dr Cesare Guida

Il Direttore della UOC di Radioterapia

IRCCS NAPOLI 4 CENTRO
OSPEDALE DEL MARE
Dot. U.O. di Radioterapia
Dr. Cesare Guida
CE 4487