

CURRICULUM VITAE DI MARTINA GURGITANO

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome e Cognome	MARTINA GURGITANO
Indirizzo Residenza	
Domicilio	
Telefono cellulare	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	5 Aprile 1989
ESPERIENZA PROFESSIONALE	
Data	Anno accademico 2020-2021, 2021-2022 e 2022-2023
Qualifica	Professoressa a contratto per corso di Corso Professionalizzante Interdisciplinare 2 [scienze Tecniche Mediche Applicate]
Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono 7, 20122 Milano
Data	Dal 1 Aprile 2024 ad oggi
Qualifica	Dirigente Medico I livello presso U.O. di Radiologia con contratto a Tempo Indeterminato
Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	ASL SALERNO – PO Di Eboli “SS. Maria Addolorata”, Piazza Scuola Medica Salernitana, 84025 Eboli SA
Data	Dal 1 Novembre 2021 al 31 Marzo 2024
Qualifica	Dirigente Medico I livello presso U.O. di Radiologia con contratto a Tempo Indeterminato
Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Via Francesco Sforza, 28, 20122 Milano
Data	Dal 1 Gennaio 2021 al 30 Giugno 2021
Qualifica	Dirigente Medico presso U.O. di Radiologia con contratto a Tempo Determinato
Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Via Francesco Sforza, 28, 20122 Milano
Data	Dal 3 Febbraio al 31 Dicembre 2020
Qualifica	Specialista Radiologo con Borsa di Studio - “RM Whole Body per la Valutazione della Risposta alla Terapia in Pazienti con Metastasi Ossee da Tumore Prostatico Resistente a Castrazione”
Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	Istituto Europeo di Oncologia – IRCCS – ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO – Via Ripamonti 435 Milano

Data Qualifica Nome e tipo di organizzazione erogatrice del lavoro	Dal 24/04/15 al 28/04/15 Medico Chirurgo, Docente per Corsi di Formazione per addetti al Primo Soccorso Aziendale (Cat. A, B e C). Formamentis Soc. Coop. –Via Fogazzaro 57/A 84091, Battipaglia (Sa) Tel: 0828370305 - Fax: 08281999084, www.formamentisweb.it
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Data Titolo della qualifica rilasciata Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	1 Novembre 2015 - 1 Novembre 2019 Diploma di Specializzazione in Radiodiagnostica Votazione 70/70Lode Titolo Tesi di Specializzazione: " <i>LIRADS for diagnosis and treatment planning of liver lesions at high risk for HCC: our experience</i> " Relatore: Prof. Francesco Sardanelli; Prof. Gianpaolo Carrafiello Università degli Studi di Milano (Postgraduation School in Radiodiagnostics, Università degli Studi di Milano, Milan, Italy).
Data Titolo della qualifica rilasciata	23 Febbraio 2015 Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Salerno
Data Titolo della qualifica rilasciata Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	10 Settembre 2014 Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia Votazione 110/110lode con medaglia Titolo Tesi di Laurea: " <i>Trattamento delle emorragie gastro-intestinali nel paziente anziano: Radiologia Interventistica, alternativa alla Chirurgia</i> ". Relatore Prof. Giulio Carcano; Correlatore: Prof. Gianpaolo Carrafiello. Università degli Studi dell'Insubria di Varese, Via Ravasi 2 Varese.

ATTIVITÀ CLINICA FORMATIVA	
Durante il Corso di Specializzazione	
Data	01/06/2019 – 31/10/2019
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Prof. Gianpaolo Carrafiello/Dott. Maurizio Cariati)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche RX, ECO, TC ed RM in elezione ed in Pronto Soccorso.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ASST Santi Paolo e Carlo Via Antonio di Rudini, n. 8, 20142 Milano MI
Data	01/03/2019 – 31/05/2019
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Prof. Angelo Vanzulli)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche RM in elezione e di Pronto Soccorso.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3, 20162 Milano MI
Data	01/11/2018 – 28/02/2019
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia Muscoloscheletrica
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Prof. Luca Maria Sconfienza)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini RX, ECO, TC, RM in elezione ed di Pronto Soccorso
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IRCCS Istituto Ortopedico Galeazzi - Via Riccardo Galeazzi, 4, 20161 Milano MI
Data	01/07/2019– 31/10/2018
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia Pediatrica
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Dott. Andrea Righini)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche RX, ECO, TC ed RM in elezione ed di Pronto Soccorso.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi" - Via Lodovico Castelvetro, 32, 20154 Milano MI
Data	01/06/2018 – 30/06/2018
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia

Reparto	Ambulatorio di Eco-Color- Doppler (Prof. Ludovico Annoni)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche Eco-collo-Doppler arteriosi e venosi.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - Via Francesco Sforza, 35, 20122 Milano MI
Data	01/01/2018 – 31/05/2018
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Neuroradiologia
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Dott.ssa Maria Grazia Bruzzone)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche TC ed RM.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta - Via Giovanni Celoria, 11, 20133 Milano MI
Data	01/11/2015 – 31/12/2017
Lavoro o posizioni ricoperte	Medico Specializzando di Radiologia
Reparto	U.O. di Radiologia (Primario: Prof. Gianpaolo Carrafiello)
Tipo di attività	Esecuzione e refertazione di indagini radiologiche RX, ECO, TC ed RM in elezione e di Pronto Soccorso.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ASST Santi Paolo e Carlo Via Antonio di Rudini, n. 8, 20142 Milano Mi

Durante il Corso di Specializzazione	
Data	IV Anno Accademico (durata 2 mesi)
Reparto	U.O. di Medicina Interna (Primario: Prof.ssa Luigina Guasti) Attività di reparto, gestione del paziente durante la degenza, ricoveri e dimissioni.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale di Circolo "Fondazione Macchi" di Varese
Data	V Anno Accademico (durata 5 mesi)
Reparto	U.O. di Pronto Soccorso (Primario: Dr Francesco Perlasca) Attività di <ul style="list-style-type: none"> • Soccorso presso sale chirurgiche e mediche • Osservazione Breve Intensiva • Rianimazione.
Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale di Circolo "Fondazione Macchi" di Varese

Data Reparto Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	VI Anno Accademico durata 10 mesi) U.O. Chirurgia Generale II (Primario Dr. Eugenio Cocozza) Attività di reparto, gestione del paziente durante la degenza, ricoveri e dimissioni. Attività ambulatoriali e prestazioni di base negli interventi in regime di day-hospital. Ospedale di Circolo "Fondazione Macchi" di Varese
--	---

CORSI MONOGRAFICI E CONGRESSI	
Durante il Corso di Laurea	<ul style="list-style-type: none"> • "Filosofia della Medicina" – Prof. Armocida (AA 2008-2009); • "Didattica interattiva su cadavere" – Prof. Tavani (2009); • "Citogenetica delle malattie ematologiche" - Prof. Pasquali. (2011); • "Malattie genetiche in Pediatria" - Prof. Pasquali. (2011); • "Diagnosi prenatale delle malattie genetiche" - Prof. Pasquali. (2011); • "1st International Course on Upper Gastrointestinal Surgery: surgical management of Advanced Gastric Cancer, new evidences and trends" – Prof. Renzo Dionigi (Congresso, 2011); • "Corso teorico-pratico ECG" – Prof.ssa Grandi (2013); • "BLSD e ALS: teoria e pratica" – Prof. Chiaranda (2014) • "Pre-Hospital Life Support and Trauma Care" – Prof. Chiaranda (2014).
Durante il Corso di Specializzazione	<ul style="list-style-type: none"> • "Interventional Oncology in Liver, Biliary and Pancreatic Diseases" (Milano, 14-15/12/2015);

- “Corso intensivo di RM body pediatrica” (Milano 2016, ASST Fatebenefratelli Sacco – PO V.Buzzi)
- “47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica” (Napoli 15-18/09/2016);
- “I giovani Radiologi Lombardi a confronto con i Maestri” (Milano, 12/12/2016);
- “Corso laboratorio di Eco-Color Doppler Vascolare” (Milano 9-11/03/2017, Università degli Studi di Milano e Fondazione IRCCS Cà Granda – Ospedale Maggiore Policlinico di Milano)
- “La Malattia Trauma, dall’imaging alla gestione” (Congresso SIRM, Firenze 16-18/03/2017).
- Secondo Congresso Pleural HUB -Incontri di Patologia Pleurica – Milano 26/05/2017 (Relatore)
- CIRSE Copenhagen 2017 e Lisbona 2018
- ECR 2018 Vienna
- “48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica”
- “I giovani Radiologi Lombardi a confronto con i Maestri” Milano 10/12/2018 (RELATORE - Valutazione Clinico-Strumentale Delle Ernie Discali Lombari Dopo Nucleoplastica)
- Congresso nazionale della sezione di radiologia Muscoloscheletrica – Catania 2019
- RISONANZA MAGNETICA IN MEDICINA 2019: DALLA RICERCA TECNOLOGICA AVANZATA ALLA PRATICA CLINICA – AIRMM 2019 (RELATORE - “Machine learning classification of spinal lesions: compared accuracy of texture parameters extracted with different softwares”)
- CIRSE 2019 - Barcellona
- “I giovani Radiologi Lombardi a confronto con i Maestri” Milano 26/09/2019 (RELATORE – “Artificial Intelligence in Interventional Radiology”).
- Italian Conference in Interventional Oncology 2019 – Interventional Oncology in the era of Immunotherapy (Local Committtee).
- ECR Vienna 2022 – Relatore su invito per “ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN INTERVENTIONAL ONCOLOGY”
- SIRM Roma 2022 – Relatore su invito per “RADIOMICA E MEDICINA DI PRECISIONE: APPLICAZIONI ONCOLOGICHE : PREVEDERE LA RISPOSTA AI TRATTAMENTI LOCOREGIONALI” e “TRAUMI DELL’APPARATO GENITO URINARIO – CASISTICA RAGIONATA”.
- CIRSE Copenhagen 9-13/09/2023 – Relatore su invito per “Chronic mesenteric ischaemia, what a pain! – Imaging”
- SIRM MILANO 2024 – Moderatore

PRODUZIONE SCIENTIFICA	
Poster	<p>Impiego del mezzo di contrasto endovenoso in colonoscopia virtuale: quando e perchè? FLOR N., MEZZANZANICA M., MORATTI M. , ZANCHETTA E. , PANDOLFI M. , GURGITANO M. Poster N°07/16 – Sezione Ragiologia Gastroenterolog, SIRM Napoli 2016.</p> <p>Diagnostic performance of high-resolution ultrasound in the evaluation of intrinsic and extrinsic ligaments of the wrist in patients with previous trauma or carpal instability (GURGITANO M., GITTO S., ALBANO D., MESSINA C., CHIANCA V., CORAZZA A., RAPISARDA S., SCONFRENZA LM.) – E-POSTER per Congresso nazionale della sezione di radiologia Muscoloscheletrica – Catania 2019.</p>
Articoli pubblicati	<p>LI-RADS to Categorize Liver Nodules in Patients at Risk of HCC: Tool or a Gadget in Daily Practice? Matteo Barabino, Martina Gurgitano, Cecilia Fochesato, Salvatore Alessio Angileri, Giuseppe Franceschelli, Roberto Santambrogio, Nicolò Maria Mariani, Enrico Opocher, Gianpaolo Carrafiello. Radiol Med. 2020 May 26. doi: 10.1007/s11547-020-01225-8.</p> <p>Segmented lordotic angles to assess lumbosacral transitional vertebra on EOS Domenico Albano , Carmelo Messina , Angelo Gambino, Martina Gurgitano , Carmelo Sciabica, Giordano Remo Oliveira Pavan , Salvatore Gitto 4, Luca Maria Sconfienza 3 4 Eur Spine J. 2020 Oct;29(10):2470-2476. doi: 10.1007/s00586-020-06565-7. Epub 2020 Aug 11.</p> <p>Pulmonary Embolism in COVID-19: Ventilation and Perfusion Computer Tomography Anna Maria Ierardi, Salvatore Alessio Angileri, Antonio Arrichiello, Letizia Di Meglio, Martina Gurgitano, Giovanni Maria Rodà, Gianpaolo Carrafiello. IDCases 2020 May 11; 21:e00805. doi: 10.1016/j.idcr.2020.e00805.</p> <p>Global and Regional Diagnostic Accuracy of Lung Ultrasound Compared to CT in Patients With Acute Respiratory Distress Syndrome. Davide Chiumello; Michele Umbrello; Giuseppe Francesco Sferrazza Papa; Alessio Angileri; Martina Gurgitano; Paolo Formenti; Silvia Coppola; Sara Froio; Antonio Cammaroto; Gianpaolo Carrafiello. <u>Crit Care Med.</u> 2019 Aug 26. doi: 10.1097/CCM.0000000000003971. (coauthor).</p> <p>Clinical and instrumental assessment of herniated discs after nucleoplasty: a preliminary study. Alessandro Liguori, Federica Galli, Martina Gurgitano, Anna Borelli, Marco Pandolfi, Ferdinando Caranci, Alberto M. Magenta Biasina, Giovanni G.M. Pompili, Claudia L. Piccolo, Vittorio Miele, Carlo Masciocchi, Giampaolo Carrafiello - <u>Acta Biomed.</u> 2018 Jan 19;89(1-S):220-229. doi:10.23750/abm.v89i1-S.7025.</p>

A Morphological and Quantitative Analysis of Lung CT Scan in Patients With Acute Respiratory Distress Syndrome and in Cardiogenic Pulmonary Edema.
Giordano Vergani, Massimo Cressoni, Francesco Crimella, Camilla L'Acqua, Erminio Sisillo, **Martina Gurgitano**, Alessandro Liguori, Andrea Annoni, Gianpaolo Carrafiello and Davide Chiumello. *J Intensive Care Med.* 2017 Jan 1:885066617743477.

"ERNIE DISCALI: TRATTAMENTO PERCUTANEO IMAGING GUIDATO" - Salvatore Alessio Angileri, Chiara Floridi, **Martina Gurgitano**, Anna Maria Ierardi, Mario Petrillo, Gianpaolo Carrafiello. - M.D. Medicinae Doctor - Anno XXV numero 3 - aprile 2018

"TRATTAMENTO PERCUTANEO DEL NODULO TIROIDEO BENIGNO" - Salvatore Alessio Angileri¹, Andrea Sacrini¹, Chiara Floridi, **Martina Gurgitano**, Giovanni Pompili, Mario Petrillo, Anna Maria Ierardi, Gianpaolo Carrafiello. M.D. Medicinae Doctor - Anno XXV numero 4 - maggio 2018

In-bore MRI targeted biopsy - Martina Gurgitano, Eleonora Ancona, Duilia Maresca, Paul Eugene Summers, Sarah Alessi, Roberta Maggioni, Alessandro Liguori, Marco Pandolfi, Giovanni Maria Rodà, Massimo De Filippo, Aldo Paolucci, Giuseppe Petralia - *Acta Biomed* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020012.
PMID: 33245071 DOI: [10.23750/abm.v91i10-S.10251](https://doi.org/10.23750/abm.v91i10-S.10251)

Use of perfusional CBCT imaging for intraprocedural evaluation of endovascular treatment in patients with diabetic foot: a concept paper. Martina Gurgitano, Giulia Signorelli, Giovanni Maria Rodà, Alessandro Liguori, Marco Pandolfi, Giuseppe Granata, Antonio Arrichiello, Anna Maria Ierardi, Aldo Paolucci, Gianpaolo Carrafiello. *Acta Biomed* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020008.doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10267.

Prostatic artery embolization in patients with benign prostatic hyperplasia: perfusion cone-beam CT to evaluate planning and treatment response - *Acta Biomed* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020013. doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10260.

Image-guided percutaneous mechanical disc decompression for herniated discs: a technical note - Alessandro Liguori, Marco Pandolfi, Martina Gurgitano, Antonio Arrichiello, Salvatore Alessio Angileri, Letizia Di Meglio, Anna Maria Ierardi, Aldo Paolucci, Federica Galli, Elvira Stellato, Gianpaolo Carrafiello. *Acta Biomed* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020001. doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10247.

Interventional radiology management of high flow priapism: review of the literature. [Antonio Arrichiello¹](#), [Salvatore Alessio Angileri²](#), [Giorgio Buccimazza³](#), [Francesco Di Bartolomeo⁴](#), [Letizia Di Meglio⁵](#), [Alessandro Liguori⁶](#), [Martina Gurgitano⁷](#), [Anna Maria Ierardi⁸](#), [Maurizio Papa⁹](#), [Aldo Paolucci¹⁰](#), [Gianpaolo Carrafiello¹¹](#) *Acta Biomed* 2020 Sep 23;91(10-S):e2020010. Doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10233.

	<p>Efficacy, safety and usability of bronchial artery embolization using a new anti-reflux microcatheter in the management of haemoptysis - Salvatore Alessio Angileri, Giovanni Maria Rodà, Antonio Arrichiello, Giulia Signorelli, Letizia Di Meglio, Martina Gurgitano, Francesco Di Bartolomeo, Anna Maria Ierardi, Aldo Paolucci, Gianpaolo Carrafiello. Acta Biomed 2020 Sep 23;91(10-S):e2020009. doi: 10.23750/abm.v91i10-S.10265.</p> <p>Bleeding of Perivascular Spaces in Midbrain of a Young Patient With Head Trauma. Federica Galli, Marco Pandolfi, Alessandro Liguori, Martina Gurgitano, Maurizio Sberna. Cureus 13(1): e12884. doi:10.7759/cureus.12884</p> <p>Percutaneous cervical coblation as therapeutic technique in the treatment of algo-dysfunctional pain of discal herniation. Marco Pandolfi, Federica Galli, Anna Borelli, Martina Gurgitano, Alessandro Liguori, Gianpaolo Carrafiello. Radiol Med . 2021 Feb 23. doi: 10.1007/s11547-021-01336-w.</p> <p>Interventional Radiology ex-machina: impact of Artificial Intelligence on practice. Martina Gurgitano, Salvatore Alessio Angileri, Giovanni Maria Rodà, Alessandro Liguori, Marco Pandolfi, Anna Maria Ierardi, Bradford J Wood, Gianpaolo Carrafiello. Radiol Med. 2021 Jul;126(7):998-1006. doi: 10.1007/s11547-021-01351-x</p> <p>Radiological pattern in ARDS patients: partitioned respiratory mechanics, gas exchange and lung recruitability - Silvia Coppola, Tommaso Pozzi, Martina Gurgitano, Alessandro Liguori, Ejona Duka, Francesca Bichi, Arianna Ciabattoni, Davide Chiumello. Ann Intensive Care. 2021 May 17;11(1):78. doi:10.1186/s13613-021-00870-0.</p> <p>Lifesaving embolization in a massive lumbar artery bleeding: Interventional radiology management - Letizia Di Meglio, Giovanni Maria Rodà, Antonio Arrichiello, Martina Gurgitano, Gianpaolo Carrafiello, Salvatore Alessio Angileri. Radiol Case Rep. 2021 Aug 16;16(10):3113-3116. doi:10.1016/j.radcr.2021.07.022.eCollection 2021 Oct.</p>
--	--

ISCRIZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Membro SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica) dal 2015 • Consigliere Regionale del Gruppo SIRM LOMBARDIA dal 06/10/2021 a Dicembre 2024. • Membro CIRSE Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe) dal 2020 • Membro ESR (European Society of Radiology) 2018-2019, 2021 • Junior Deputy de “La Radiologia Medica” dal 2022
--	--

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	Italiana
ALTRE LINGUE	Inglese (Qualifica Trinity)
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di Espressione	Buona
• Capacità di Comprensione	Buona
COMPETENTE INFORMATICHE	Patente Europea del Computer (ECDL). Abilità nell'utilizzo delle innovazioni tecnologiche: ottima conoscenza dei sistemi operativi – informativi
PATENTE	Abilitazione alla guida di veicoli a motore di tipo B

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art 13 GDPR 679/16, ai sensi dek D.Lgs. 101/2018

DATA E LUOGO

EBOLI 15/09/2025

FIRMA



Gentilissimi,

Sono la Dottoressa Martina Gurgitano, Specialista Radiologa attualmente in servizio presso PO di Eboli (Sa) dell'ASL SALERNO, e con la presente intendo presentare la mia candidatura a Consigliere per contribuire attivamente alla crescita scientifica, formativa e organizzativa della Sezione di Imaging Urogenitale.

Già durante la specializzazione presso l'Università Statale di Milano, ma soprattutto durante il servizio presso l'Istituto Europeo di Oncologia (anno 2020) e l'Ospedale Policlinico di Milano - IRCCS Fondazione Cà Granda (dal 2021 al 2024), mi sono dedicata all'imaging della pelvi femminile e maschile, con particolare focus sulla patologia oncologica della prostata.

Attualmente, presso il DEA di Eboli-Battipaglia-Roccadaspide, sono referente dell'imaging integrato della pelvi, basando la mia attività su due principi fondamentali:

1. Utilizzo delle esperienze acquisite presso i suddetti grandi centri di eccellenza a favore dei pazienti che si rivolgono a centri più piccoli come quelli della provincia di Salerno, spesso scevri di specialisti dedicati reperibili;
2. la divulgazione delle corrette indicazioni cliniche all'utilizzo dell'imaging, in accordo con le linee guida aggiornate e l'esperienza acquisita, al fine di promuovere la multidisciplinarietà ed una medicina sempre più di precisione.

In questa prospettiva, intendo proporre i seguenti obiettivi strategici per l'implementazione dell'attività della Sezione:

1. Valorizzazione della Diagnostica Avanzata

- Promuovere l'uso appropriato e aggiornato delle metodiche di imaging avanzato (RM multiparametrica, CEUS, TC a bassa dose, radiomica, AI) nello studio dell'apparato urinario e genitale maschile e femminile.
- Incentivare la diffusione di protocolli diagnostici condivisi e validati a livello nazionale.

2. Formazione e Aggiornamento

- Organizzare corsi teorico-pratici, workshop e per giovani radiologi e specialisti interessati all'imaging urogenitale.
- Sostenere programmi di mentoring e tutoraggio nelle scuole di specializzazione, in particolare della città di Salerno.

3. Ricerca Scientifica e Collaborazioni Multidisciplinari

- Favorire progetti multicentrici di ricerca clinica e applicata, anche in collaborazione con urologi, ginecologi, oncologi e medici nucleari.
- Stimolare la produzione scientifica della Sezione attraverso call periodiche per proposte di studio, revisioni sistematiche o consensus paper.

4. Standardizzazione e Qualità

- Contribuire alla definizione e all'aggiornamento di linee guida e documenti di consenso sull'imaging urogenitale.
- Promuovere audit di qualità sulle prestazioni diagnostiche e sull'appropriatezza clinico-radiologica.

5. Comunicazione e Disseminazione

- Rafforzare la presenza della Sezione su canali digitali e social per facilitare la divulgazione scientifica e l'interazione con la comunità professionale.
- Incentivare la pubblicazione di casi clinici didattici, articoli divulgativi e contenuti multimediali.

6. Inclusione e Rappresentatività

- Assicurare che la Sezione sia un luogo aperto, dinamico e rappresentativo delle diverse realtà territoriali e professionali.
- Favorire la partecipazione attiva di giovani specialisti, donne radiologhe e membri under 40, specie in territori dove il cambio generazionale non è visto come spunto di cambiamento e condivisione, ma ahimè ancora come motivo di ostilità.

Cordiali saluti.

Martina Gurgitano