

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GINEVRA DANTI - DNTGVR88R68D612V**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 28 OTTOBRE 1988

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2007 - Maturità Classica (81/100) presso il Liceo Michelangiolo di Firenze.

Settembre 2008 – Luglio 2014 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Firenze (110/110 e Lode)

Periodo di **Tirocinio post-laurea all'Estero** presso **Odense University Hospital (Denmark)** nel periodo compreso **tra 29.08.14 e 29.10.14** Ore Complessive: **370**. Coordinatore dell'istituto ospitante: **Lone Laursen**.

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo Gennaio 2015

Novembre 2015 - Ottobre 2019 **Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica**
Università degli Studi di Firenze – Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi (FI)
(70/70 e Lode)

Giugno 2023 **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN 2021/2023)** per Professore di Seconda Fascia nel settore concorsuale 06/11 Diagnostica per Immagini, Radioterapia, Neuroradiologia

ALBO PROFESSIONALE

Iscritto all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Firenze (n. 13858)

ESPERIENZA LAVORATIVA

1 Settembre 2020 - oggi Dirigente Medico in Radiodiagnostica a tempo indeterminato presso la SODc Radiodiagnostica d'Emergenza Urgenza Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze.

17 Febbraio 2020 –31 Agosto 2020 Dirigente Medico in Radiodiagnostica con contratto a tempo indeterminato presso Ospedale Borgo San Lorenzo, Firenze.

11 Novembre 2019 – 31 Gennaio 2020 Attività Libero Professionale come Medico Radiologo presso Istituto Medico Toscano, Prato.

1° Novembre 2015 – 31 Ottobre 2019

Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Università degli Studi di Firenze
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi – L.go Brambilla 3, 50134 Firenze

**ULTERIORE FORMAZIONE
CURRICOLARE**

2016 – ad oggi Membro della Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica (SIRM)
2021 – al 2024 Consigliere Junior Sezione Radiologia Addominale e Gastroenterologica della SIRM
2025 – ad oggi Consigliere Sezione Radiologia Addominale e Gastroenterologica della SIRM

2019 – ad oggi Official Scientific Reviewer of La Radiologia Medica
2021 – ad oggi Junior Deputy Editor of La Radiologia Medica

Articoli pubblicati su riviste scientifiche Nazionali ed Internazionali indicizzate su PubMed e/o Scopus:

1. Titolo: *Recovery of muscle function after deep neuromuscular block by means of diaphragm ultrasonography and adductor of pollicis acceleromyography with comparison of neostigmine vs. sugammadex as reversal drugs: study protocol for a randomized controlled trial.*

Autori: Cappellini I, Picciafuochi F, Ostento D, Danti G, De Gaudio AR, Adembri C.

Rivista scientifica / altro: *Trials*. 2018 Feb 21;19(1):135. doi: 10.1186/s13063-018-2525-7.

2. Titolo: *Radiological Patterns of Lung Involvement in Inflammatory Bowel Disease.*

Autori: Cozzi D, Moroni C, Addeo G, Danti G, Lanzetta MM, Cavigli E, Falchini M, Marra F, Piccolo CL, Brunese L, Miele V.

Rivista scientifica / altro: *Gastroenterol Res Pract*. 2018 Aug 12; 2018:5697846. doi:10.1155/2018/5697846.

3. Titolo: *Diagnostic imaging of gastrointestinal neuroendocrine tumours (GI-NETs): relationship between MDCT features and 2010 WHO classification.*

Autori: Grazzini G, Danti G, Cozzi D, Lanzetta MM, Addeo G, Falchini M, Masserelli A, Pradella S, Miele V.

Rivista scientifica / altro: *Radiol Med*. 2018 Sep 25. doi: 10.1007/s11547-018-0946-8.

4. Titolo: *Multi-detector computed tomography in the diagnosis and characterization of adrenal gland traumatic injuries.*

Autori: Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Ginevra Danti, Elena Bertelli, Riccardo Ferrari, Silvia Pradella, Margherita Trinci, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Gland Surg* 2019;8(2):164-173. doi: 10.21037/gs.2019.01.07.

5. Titolo: *Relationship between diagnostic imaging features and prognostic outcomes in gastrointestinal stromal tumors (GIST).*

Autori: Ginevra Danti, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Nicola Maggioletti, Monica Marina Lanzetta, Gianluca Frezzetti, Antonella Masserelli, Silvia Pradella, Andrea Giovagnoni, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Acta Biomed* 2019; Vol. 90, Supplement 5: 9-1. doi: 10.23750/abm.v90i5-S.8343.

6. Titolo: *Internal hernias: a difficult diagnostic challenge. Review of CT signs and clinical findings.*

Autori: Monica Marina Lanzetta, Antonella Masserelli, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Nicola Maggioletti, Ginevra Danti, Lina Bartolini, Silvia Pradella, Andrea Giovagnoni, Vittorio Miele.

Rivista scientifica / altro: *Acta Biomed* 2019; Vol. 90, Supplement 5: 20-37. doi: 10.23750/abm.v90i5-S.8344.

7. Titolo: *Rare case of an upper urinary tract carcinoma (UTUC) in renal pelvis and ureter associated to renal vein thrombosis: diagnostic imaging with CECT, MRI and CEUS.*

Autori: Mastrorosato M, Bertelli E, Bonini MC, Danti G, Vannini C, Agostini S, Miele V.

Corresponding Author: Danti G.

Rivista scientifica / altro: *J Ultrasound*. 2019 Sep;22(3):373-379. doi: 10.1007/s40477-019-00396-z.

8. Titolo: *Clostridium difficile colitis: CT findings and differential diagnosis*.
Autori: Guerri S, Danti G, Frezzetti G, Lucarelli E, Pradella S, Miele V.
Rivista scientifica / altro : Radiol Med 2019 Dec;124(12):1185-1198. doi:
10.1007/s11547-019-01066-0.
9. Titolo: *Typical lung carcinoids: review of classification, radiological signs and nuclear imaging findings*.
Autori: Abenavoli E; Linguanti F; Briganti V; Ciaccio A; Danti G; Miele V;
Mungai F; Sciagrà R; Berti V
Rivista scientifica / altro: Clinical and traslational imaging, 2020 (8):79-94. doi:
10.1007/s40336-020-00364-2
10. Danti G, Berti V, Abenavoli E, Briganti V, Linguanti F, Mungai F, Pradella S, Miele V. *Diagnostic imaging of typical lung carcinoids: relationship between MDCT, 111In-Octreoscan and 18F-FDG-PET imaging features with Ki-67 index*. Radiol Med. 2020 Aug;125(8):715-729. doi: 10.1007/s11547-020-01172-4. Epub 2020 Mar 18. PMID: 32189174.
11. Cavigli E, Mastrorosato M, Danti G, Addeo G, Cozzi D, Miele V. *Ultrasound diagnosis of acute appendicitis complicating De Garengot's hernia*. J Ultrasound. 2021 Jun;24(2):205-209. doi: 10.1007/s40477-020-00466-7. Epub 2020 Apr 30. PMID: 32356219; PMCID: PMC8137782.
12. Grazzini G, Guerri S, Cozzi D, Danti G, Gasperoni S, Pradella S, Miele V. *Gastrointestinal stromal tumors: relationship between preoperative CT features and pathologic risk stratification*. Tumori. 2021 Dec;107(6):556-563. doi: 10.1177/0300891621996447. Epub 2021 Feb 23. PMID: 33620027.
13. Granata V, Fusco R, Salati S, Petrillo A, Di Bernardo E, Grassi R, Palaia R, Danti G, La Porta M, Cadossi M, Gašljević G, Sersa G, Izzo F. *A Systematic Review about Imaging and Histopathological Findings for Detecting and Evaluating Electroporation Based Treatments Response*. Int J Environ Res Public Health. 2021 May 24;18(11):5592. doi: 10.3390/ijerph18115592. PMID: 34073865; PMCID: PMC8197272.
14. Trinci M, Danti G, Di Maurizio M, Tursini S, Briganti V, Galluzzo M, Miele V. *Can contrast enhanced ultrasound (CEUS) be useful in the diagnosis of ovarian torsion in pediatric females? A preliminary monocentric experience*. J Ultrasound. 2021 Dec;24(4):505-514. doi: 10.1007/s40477-021-00601-y. Epub 2021 Jun 26. PMID: 34176094; PMCID: PMC8572255.
15. Cozzi D, Bicci E, Bindi A, Cavigli E, Danti G, Galluzzo M, Granata V, Pradella S, Trinci M, Miele V. *Role of Chest Imaging in Viral Lung Diseases*. Int J Environ Res Public Health. 2021 Jun 14;18(12):6434. doi: 10.3390/ijerph18126434. PMID: 34198575; PMCID: PMC8296238.
16. Pradella S, Zantonelli G, Grazzini G, Cozzi D, Danti G, Acquafresca M, Miele V. *The Radiologist as a Gatekeeper in Chest Pain*. Int J Environ Res Public Health. 2021 Jun 21;18(12):6677. doi: 10.3390/ijerph18126677. PMID: 34205792; PMCID: PMC8296491.
17. Danti G, Flammia F, Matteuzzi B, Cozzi D, Berti V, Grazzini G, Pradella S, Recchia L, Brunese L, Miele V. *Gastrointestinal neuroendocrine neoplasms (GI-NENs): hot topics in morphological, functional, and prognostic imaging*. Radiol Med. 2021 Dec;126(12):1497-1507. doi: 10.1007/s11547-021-01408-x. Epub 2021 Aug 24. PMID: 34427861; PMCID: PMC8702509.
18. Chiti G, Grazzini G, Cozzi D, Danti G, Matteuzzi B, Granata V, Pradella S, Recchia L, Brunese L, Miele V. *Imaging of Pancreatic Neuroendocrine Neoplasms*. Int J Environ Res Public Health. 2021 Aug 24;18(17):8895. doi: 10.3390/ijerph18178895. PMID: 34501485; PMCID: PMC8430610.
19. Sgalambro F, Giordano AV, Carducci S, Varrassi M, Perri M, Arrigoni F, Palumbo P, Bruno F, Bardi L, Mangoni di S Stefano ML, Danti G, Gentili F, Mazzei MA, Di Cesare E, Splendiani A, Masciocchi C, Barile A. *The role of*

interventional radiology in hepatic and renal hemorrhage embolization: single center experience and literature review. Acta Biomed. 2021 Sep 10;92(S5):e2021405. doi: 10.23750/abm.v92iS5.11876. PMID: 34505844; PMCID: PMC8477065.

20. Granata V, Bicchierai G, Fusco R, Cozzi D, Grazzini G, Danti G, De Muzio F, Maggialezzi N, Smorchkova O, D'Elia M, Brunese MC, Grassi R, Giacobbe G, Bruno F, Palumbo P, Grassi F, Brunese L, Grassi R, Miele V, Barile A. *Diagnostic protocols in oncology: workup and treatment planning. Part 2: Abbreviated MR protocol.* Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2021 Nov;25(21):6499-6528. doi: 10.26355/eurrev_202111_27094. PMID: 34787854.

21. Granata V, Grassi R, Fusco R, Setola SV, Belli A, Ottaiano A, Nasti G, La Porta M, Danti G, Cappabianca S, Cutolo C, Petrillo A, Izzo F. *Intrahepatic cholangiocarcinoma and its differential diagnosis at MRI: how radiologist should assess MR features.* Radiol Med. 2021 Dec;126(12):1584-1600. doi: 10.1007/s11547-021-01428-7. Epub 2021 Nov 29. PMID: 34843029.

22. Granata V, Fusco R, Bicchierai G, Cozzi D, Grazzini G, Danti G, De Muzio F, Maggialezzi N, Smorchkova O, D'Elia M, Brunese MC, Grassi R, Giacobbe G, Bruno F, Palumbo P, Lacasella GV, Brunese L, Grassi R, Miele V, Barile A. *Diagnostic protocols in oncology: workup and treatment planning. Part 1: the optimization of CT protocol.* Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2021 Nov;25(22):6972-6994. doi: 10.26355/eurrev_202111_27246. PMID: 34859859.

23. Granata V, Morana G, D'Onofrio M, Fusco R, Coppola F, Grassi F, Cappabianca S, Reginelli A, Maggialezzi N, Buccicardi D, Barile A, Rengo M, Bortolotto C, Urraro F, La Casella GV, Montella M, Ciaghi E, Bellifemine F, De Muzio F, Danti G, Grazzini G, Barresi C, Brunese L, Neri E, Grassi R, Miele V, Faggioni L. *Structured Reporting of Computed Tomography and Magnetic Resonance in the Staging of Pancreatic Adenocarcinoma: A Delphi Consensus Proposal. Diagnostics (Basel).* 2021 Nov 3;11(11):2033. doi: 10.3390/diagnostics11112033. PMID: 34829384; PMCID: PMC8621603.

24. Granata V, Coppola F, Grassi R, Fusco R, Tafuto S, Izzo F, Reginelli A, Maggialezzi N, Buccicardi D, Frittoli B, Rengo M, Bortolotto C, Prost R, Lacasella GV, Montella M, Ciaghi E, Bellifemine F, De Muzio F, Danti G, Grazzini G, De Filippo M, Cappabianca S, Barresi C, Iafrate F, Stoppino LP, Laghi A, Grassi R, Brunese L, Neri E, Miele V, Faggioni L. *Structured Reporting of Computed Tomography in the Staging of Neuroendocrine Neoplasms: A Delphi Consensus Proposal. Front Endocrinol (Lausanne).* 2021 Nov 30;12:748944. doi: 10.3389/fendo.2021.748944. PMID: 34917023; PMCID: PMC8670531.

25. Albano D, Bruno F, Agostini A, Angileri SA, Benenati M, Bicchierai G, Cellina M, Chianca V, Cozzi D, Danti G, De Muzio F, Di Meglio L, Gentili F, Giacobbe G, Grazzini G, Grazzini I, Guerriero P, Messina C, Micci G, Palumbo P, Rocco MP, Grassi R, Miele V, Barile A; Young SIRM Working Group. *Dynamic contrast-enhanced (DCE) imaging: state of the art and applications in whole-body imaging.* Jpn J Radiol. 2021 Dec 24. doi: 10.1007/s11604-021-01223-4. Epub ahead of print. PMID: 34951000.

26. Palatresi D, Fedeli F, Danti G, Pasqualini E, Castiglione F, Messerini L, Massi D, Bettarini S, Tortoli P, Busoni S, Pradella S, Miele V. *Correlation of CT radiomic features for GISTs with pathological classification and molecular subtypes: preliminary and monocentric experience.* Radiol Med. 2022 Feb;127(2):117-128. doi: 10.1007/s11547-021-01446-5. Epub 2022 Jan 12. PMID: 35022956.

27. De Muzio F, Cutolo C, Granata V, Fusco R, Ravo L, Maggialezzi N, Brunese MC, Grassi R, Grassi F, Bruno F, Palumbo P, Palatresi D, Cozzi D, Danti G. *CT study protocol optimization in acute non-traumatic abdominal settings.* Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2022 Feb;26(3):860-878. doi: 10.26355/eurrev_202202_27995. PMID: 35179752.

28. Zantonelli G, Cozzi D, Bindi A, Cavigli E, Moroni C, Luvarà S, Grazzini G, Per ulteriori informazioni: ginevra.danti@gmail.com 340 342922

Danti G, Granata V, Miele V. *Acute Pulmonary Embolism: Prognostic Role of Computed Tomography Pulmonary Angiography (CTPA)*. *Tomography*. 2022 Feb 14;8(1):529-539. doi: 10.3390/tomography8010042. PMID: 35202207; PMCID: PMC8880178.

29. Bicci E, Mastrorosso M, Danti G, Lattavo L, Bertelli E, Cozzi D, Pradella S, Agostini S, Miele V. *Dual-Energy CT applications in urinary tract cancers: an update*. *Tumori*. 2022 Apr 20:3008916221088883. doi: 10.1177/03008916221088883. Epub ahead of print. PMID: 35442120.

30. Flammia F, Chiti G, Trinci M, Danti G, Cozzi D, Grassi R, Palumbo P, Bruno F, Agostini A, Fusco R, Granata V, Giovagnoni A, Miele V. *Optimization of CT protocol in polytrauma patients: an update*. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2022 Apr;26(7):2543-2555. doi: 10.26355/eurrev_202204_28491. PMID: 35442469.

31. Granata V, Fusco R, Venanzio Setola S, Sassaroli C, De Franciscis S, Delrio P, Danti G, Grazzini G, Faggioni L, Gabelloni M, Ottaiano A, Greggi S, Patrone R, Palaia R, Petrillo A, Izzo F. *Radiological assessment of peritoneal carcinomatosis: a primer for resident*. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2022 Apr;26(8):2875-2890. doi: 10.26355/eurrev_202204_28619. PMID: 35503632.

32. Cozzi D, Bicci E, Cavigli E, Danti G, Bettarini S, Tortoli P, Mazzoni LN, Busoni S, Pradella S, Miele V. *Radiomics in pulmonary neuroendocrine tumours (NETs)*. *Radiol Med*. 2022 Jun;127(6):609-615. doi: 10.1007/s11547-022-01494-5. Epub 2022 May 10. PMID: 35538389; PMCID: PMC9130162.

33. Borgheresi A, De Muzio F, Agostini A, Ottaviani L, Bruno A, Granata V, Fusco R, Danti G, Flammia F, Grassi R, Grassi F, Bruno F, Palumbo P, Barile A, Miele V, Giovagnoni A. *Lymph Nodes Evaluation in Rectal Cancer: Where Do We Stand and Future Perspective*. *J Clin Med*. 2022 May 5;11(9):2599. doi: 10.3390/jcm11092599. PMID: 35566723; PMCID: PMC9104021.

34. Bicci E, Grazzini G, Cozzi D, Danti G, Pradella S, Palumbo P, Bruno F, Grassi F, Dell'Aversana F, De Muzio F, Brunese MC, Cutolo C, Fusco R, Granata V, Giovagnoni A, Miele V. *Non-traumatic non-cardiovascular thoracic emergencies: role of imaging*. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2022 May;26(9):3249-3260. doi: 10.26355/eurrev_202205_28743. PMID: 35587076.

35. De Muzio F, Cutolo C, Dell'Aversana F, Grassi F, Ravo L, Ferrante M, Danti G, Flammia F, Simonetti I, Palumbo P, Bruno F, Pierpaoli L, Fusco R, Giovagnoni A, Miele V, Barile A, Granata V. *Complications after Thermal Ablation of Hepatocellular Carcinoma and Liver Metastases: Imaging Findings*. *Diagnostics (Basel)*. 2022 May 5;12(5):1151. doi: 10.3390/diagnostics12051151. PMID: 35626306; PMCID: PMC9139664.

36. Biondi M, Bicci E, Danti G, Flammia F, Chiti G, Palumbo P, Bruno F, Borgheresi A, Grassi R, Grassi F, Fusco R, Granata V, Giovagnoni A, Barile A, Miele V. *The Role of Magnetic Resonance Enterography in Crohn's Disease: A Review of Recent Literature*. *Diagnostics (Basel)*. 2022 May 15;12(5):1236. doi: 10.3390/diagnostics12051236. PMID: 35626391; PMCID: PMC9140029.

37. Palumbo P, Cannizzaro E, Bracci A, Bruno F, Arrigoni F, Splendiani A, Danti G, Cozzi D, Pradella S, Grassi F, Grassi R, Dell'Aversana F, Brunese MC, Cutolo C, Ravo L, Fusco R, Galdiero R, Granata V, Masciocchi C, Di Cesare E. *Thoracic non-traumatic cardiovascular diseases: current perspective and multi-detectors Computed Tomography protocols optimization in the emergency setting*. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2022 May;26(10):3621-3641. doi: 10.26355/eurrev_202205_28858. PMID: 35647844.

38. Granata V, Fusco R, Belli A, Danti G, Bicci E, Cutolo C, Petrillo A, Izzo F. *Diffusion weighted imaging and diffusion kurtosis imaging in abdominal oncological setting: why and when*. *Infect Agent Cancer*. 2022 Jun 9;17(1):25. doi: 10.1186/s13027-022-00441-3. PMID: 35681237; PMCID: PMC9185934.

39. Nardone V, Reginelli A, Grassi R, Vacca G, Giacobbe G, Angrisani A, Per ulteriori informazioni:
ginevra.danti@gmail.com 340 342922

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.

40. De Muzio F, Grassi F, Dell'Aversana F, Fusco R, Danti G, Flammia F, Chiti G, Valeri T, Agostini A, Palumbo P, Bruno F, Cutolo C, Grassi R, Simonetti I, Giovagnoni A, Miele V, Barile A, Granata V. *A Narrative Review on LI-RADS Algorithm in Liver Tumors: Prospects and Pitfalls*. *Diagnostics* (Basel). 2022 Jul 7;12(7):1655. doi: 10.3390/diagnostics12071655. PMID: 35885561; PMCID: PMC9319674.

41. Innocenti T, Danti G, Lynch EN, Dragoni G, Gottin M, Fedeli F, Palatresi D, Biagini MR, Milani S, Miele V, Galli A. *Higher volume growth rate is associated with development of worrisome features-in patients with branch duct-intraductal papillary mucinous neoplasms*. *World J Clin Cases*. 2022 Jun 16;10(17):5667-5679. doi: 10.12998/wjcc.v10.i17.5667. PMID: 35979097; PMCID: PMC9258377.

42. Granata V, De Muzio F, Cutolo C, Dell'Aversana F, Grassi F, Grassi R, Simonetti I, Bruno F, Palumbo P, Chiti G, Danti G, Fusco R. *Structured Reporting in Radiological Settings: Pitfalls and Perspectives*. *J Pers Med*. 2022 Aug 21;12(8):1344. doi: 10.3390/jpm12081344. PMID: 36013293; PMCID: PMC9409900.

43. Linguanti F, Abenavoli EM, Briganti V, Danti G, Lavacchi D, Matteini M, Vaggelli L, Novelli L, Grosso AM, Mungai F, Mini E, Antonuzzo L, Miele V, Sciagrà R, Berti V. *Added prognostic value of molecular imaging parameters over proliferation index in typical lung carcinoid: an [18F]FDG PET/CT and SSTR imaging study*. *Ann Nucl Med*. 2022 Oct 30. doi: 10.1007/s12149-022-01797-7. Epub ahead of print. PMID: 36309948.

44. Bicci E, Cozzi D, Cavigli E, Ruzga R, Bertelli E, Danti G, Bettarini S, Tortoli P, Mazzoni LN, Busoni S, Miele V. *Reproducibility of CT radiomic features in lung neuroendocrine tumours (NETs) patients: analysis in a heterogeneous population*. *Radiol Med*. 2023 Feb;128(2):203-211. doi: 10.1007/s11547-023-01592-y. Epub 2023 Jan 13. PMID: 36637739; PMCID: PMC9938819.

45. Granata V, Fusco R, Cozzi D, Danti G, Faggioni L, Buccicardi D, Prost R, Ferrari R, Trinci M, Galluzzo M, Iacobellis F, Scaglione M, Tonerini M, Coppola F, Bortolotto C, Caruso D, Ciaghi E, Gabelloni M, Rengo M, Giacobbe G, Grassi F, Romano L, Pinto A, Caranci F, Bertelli E, D'Andrea P, Neri E, Giovagnoni A, Grassi R, Miele V. *Structured reporting of computed tomography in the polytrauma patient assessment: a Delphi consensus proposal*. *Radiol Med*. 2023 Feb;128(2):222-233. doi: 10.1007/s11547-023-01596-8. Epub 2023 Jan 19. PMID: 36658367; PMCID: PMC9938818.

46. Bruno F, Albano D, Agostini A, Benenati M, Cannella R, Caruso D, Cellina M, Cozzi D, Danti G, De Muzio F, Gentili F, Giacobbe G, Gitto S, Grazzini G, Grazzini I, Messina C, Palmisano A, Palumbo P, Bruno A, Grassi F, Grassi R, Fusco R, Granata V, Giovagnoni A, Miele V, Barile A; Young SIRM Working Group. *Imaging of metabolic and overload disorders in tissues and organs*. *Jpn J Radiol*. 2023 Jun;41(6):571-595. doi: 10.1007/s11604-022-01379-7. Epub 2023 Jan 21. PMID: 36680702.

47. Flammia F, Innocenti T, Galluzzo A, Danti G, Chiti G, Grazzini G, Bettarini S, Tortoli P, Busoni S, Dragoni G, Gottin M, Galli A, Miele V. *Branch duct-intraductal papillary mucinous neoplasms (BD-IPMNs): an MRI-based radiomic model to determine the malignant degeneration potential*. *Radiol Med*. 2023 Apr;128(4):383-392. doi: 10.1007/s11547-023-01609-6. Epub 2023 Feb 24. PMID: 36826452.

48. Granata V, Fusco R, De Muzio F, Cutolo C, Grassi F, Brunese MC, Simonetti I, Catalano O, Gabelloni M, Pradella S, Danti G, Flammia F, Borgheresi A, Agostini
Per ulteriori informazioni:
ginevra.danti@gmail.com 340 342922

A, Bruno F, Palumbo P, Ottaiano A, Izzo F, Giovagnoni A, Barile A, Gandolfo N, Miele V. *Risk Assessment and Cholangiocarcinoma: Diagnostic Management and Artificial Intelligence*. *Biology (Basel)*. 2023 Jan 29;12(2):213. doi: 10.3390/biology12020213. PMID: 36829492; PMCID: PMC9952965.

49. Gabelloni M, Faggioni L, Fusco R, De Muzio F, Danti G, Grassi F, Grassi R, Palumbo P, Bruno F, Borgheresi A, Bruno A, Catalano O, Gandolfo N, Giovagnoni A, Miele V, Barile A, Granata V. *Exploring Radiologists' Burnout in the COVID-19 Era: A Narrative Review*. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Feb 14;20(4):3350. doi: 10.3390/ijerph20043350. PMID: 36834044; PMCID: PMC9966123.

50. Grassi F, Granata V, Fusco R, De Muzio F, Cutolo C, Gabelloni M, Borgheresi A, Danti G, Picone C, Giovagnoni A, Miele V, Gandolfo N, Barile A, Nardone V, Grassi R. *Radiation Recall Pneumonitis: The Open Challenge in Differential Diagnosis of Pneumonia Induced by Oncological Treatments*. *J Clin Med*. 2023 Feb 10;12(4):1442. doi: 10.3390/jcm12041442. PMID: 36835977; PMCID: PMC9964719.

51. De Muzio F, Fusco R, Cutolo C, Giacobbe G, Bruno F, Palumbo P, Danti G, Grazzini G, Flammia F, Borgheresi A, Agostini A, Grassi F, Giovagnoni A, Miele V, Barile A, Granata V. *Post-Surgical Imaging Assessment in Rectal Cancer: Normal Findings and Complications*. *J Clin Med*. 2023 Feb 13;12(4):1489. doi: 10.3390/jcm12041489. PMID: 36836024; PMCID: PMC9966470.

52. Picone C, Fusco R, Tonerini M, Fanni SC, Neri E, Brunese MC, Grassi R, Danti G, Petrillo A, Scaglione M, Gandolfo N, Giovagnoni A, Barile A, Miele V, Granata C, Granata V. *Dose Reduction Strategies for Pregnant Women in Emergency Settings*. *J Clin Med*. 2023 Feb 25;12(5):1847. doi: 10.3390/jcm12051847. PMID: 36902633; PMCID: PMC10003653.

53. Gozzi L, Cozzi D, Cavigli E, Moroni C, Giannessi C, Zantonelli G, Smorchkova O, Ruzga R, Danti G, Bertelli E, Luzzi V, Pasini V, Miele V. *Primary Lymphoproliferative Lung Diseases: Imaging and Multidisciplinary Approach*. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Apr 6;13(7):1360. doi: 10.3390/diagnostics13071360. PMID: 37046580; PMCID: PMC10093093.

54. Galluzzo A, Boccioli S, Danti G, De Muzio F, Gabelloni M, Fusco R, Borgheresi A, Granata V, Giovagnoni A, Gandolfo N, Miele V. *Radiomics in gastrointestinal stromal tumours: an up-to-date review*. *Jpn J Radiol*. 2023 May 12. doi: 10.1007/s11604-023-01441-y. Epub ahead of print. PMID: 37171755.

55. Brunese MC, Fantozzi MR, Fusco R, De Muzio F, Gabelloni M, Danti G, Borgheresi A, Palumbo P, Bruno F, Gandolfo N, Giovagnoni A, Miele V, Barile A, Granata V. *Update on the Applications of Radiomics in Diagnosis, Staging, and Recurrence of Intrahepatic Cholangiocarcinoma*. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Apr 20;13(8):1488. doi: 10.3390/diagnostics13081488. PMID: 37189589; PMCID: PMC10137417.

56. Galluzzo A, Danti G, Bicci E, Mastrorosato M, Bertelli E, Miele V. *The Role of Dual-Energy CT in the Study of Urinary Tract Tumors: Review of Recent Literature*. *Semin Ultrasound CT MR*. 2023 Jun;44(3):136-144. doi: 10.1053/j.sult.2023.03.001. Epub 2023 Mar 8. PMID: 37245880.

57. Reginelli A, Giacobbe G, Del Canto MT, Alessandrella M, Balestrucci G, Urraro F, Russo GM, Gallo L, Danti G, Frittoli B, Stoppino L, Schettini D, Iafrate F, Cappabianca S, Laghi A, Grassi R, Brunese L, Barile A, Miele V. *Peritoneal Carcinosis: What the Radiologist Needs to Know*. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Jun 5;13(11):1974. doi: 10.3390/diagnostics13111974. PMID: 37296826; PMCID: PMC10252296.

58. Borgheresi A, Agostini A, Pierpaoli L, Bruno A, Valeri T, Danti G, Bicci E, Gabelloni M, De Muzio F, Brunese MC, Bruno F, Palumbo P, Fusco R, Granata V, Gandolfo N, Miele V, Barile A, Giovagnoni A. *Tips and Tricks in Thoracic Radiology for Beginners: A Findings-Based Approach*. *Tomography*. 2023 Jun

14;9(3):1153-1186. doi: 10.3390/tomography9030095. PMID: 37368547; PMCID: PMC10301342.

59. Grazzini G, Danti G, Chiti G, Giannessi C, Pradella S, Miele V. *Local Recurrences in Rectal Cancer: MRI vs. CT*. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Jun 17;13(12):2104. doi: 10.3390/diagnostics13122104. PMID: 37370997; PMCID: PMC10296819.

60. Santini D, Danti G, Bicci E, Galluzzo A, Bettarini S, Busoni S, Innocenti T, Galli A, Miele V. *Radiomic Features Are Predictive of Response in Rectal Cancer Undergoing Therapy*. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Aug 2;13(15):2573. doi: 10.3390/diagnostics13152573. PMID: 37568936; PMCID: PMC10417449.

61. Anichini M, Galluzzo A, Danti G, Grazzini G, Pradella S, Treballi F, Bicci E. *Focal Lesions of the Liver and Radiomics: What Do We Know?* *Diagnostics (Basel)*. 2023 Aug 3;13(15):2591. doi: 10.3390/diagnostics13152591. PMID: 37568954; PMCID: PMC10417608.

62. Congedo A, Mallardi D, Danti G, De Muzio F, Granata V, Miele V. *An Updated Review on Imaging and Staging of Anal Cancer-Not Just Rectal Cancer*. *Tomography*. 2023 Sep 4;9(5):1694-1710. doi: 10.3390/tomography9050135. PMID: 37736988; PMCID: PMC10514831.

Lavori indicizzati su Google Scholar:

1. Titolo: Fibrosi retroperitoneale idiopatica come manifestazione di malattia fibro-infiammatoria multisistemica (sindrome fibrosclerotica IgG4-correlata) (Case Report)

Autori: Gloria Addeo, Ginevra Danti, Diletta Cozzi, Monica Marina Lanzetta, Simone Agostini, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2018 Gennaio-Febbraio;5(1):141-6

2. Titolo: Sindromi feocromocitoma/paraganglioma familiari: paraganglioma bilaterale del collo metastatico in paziente con mutazione del gene SDH (Case Report)

Autori: Monica Marina Lanzetta, Diletta Cozzi, Gloria Addeo, Ginevra Danti, Letizia Canu, Giuseppina De Filpo, Tonino Ercolino, Massimo Mannelli, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2018 Marzo-Aprile;5(2):249-56

3. Titolo: Duplicazione cistica del colon nell'adulto: raro caso in una donna di 31 anni (Case Report)

Autori: Diletta Cozzi, Giovanni Battista Verrone, Gloria Addeo, Ginevra Danti, Monica Marina Lanzetta, Lapo Bencini, Giuseppe D'Amico, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2018 Marzo-Aprile;5(2):267-72

4. Titolo: Imaging integrato dei device in terapia intensiva: dove, come e quando? (Review)

Autori: Maria Luisa De Cicco, Monica Marina Lanzetta, Ginevra Danti, Chiara Andreoli, Claudio Di Biasi, Vittorio Miele

Rivista scientifica / altro: *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2018 Maggio-Giugno;5(3):401-7

5. Titolo: Imaging integrato in terapia intensiva postneurochirurgica (Review)

Autori: Chiara Andreoli, Ginevra Danti, Diletta Cozzi, Maria L. De Cicco, Claudio Di Biasi, Gianfranco Gualdi

Corresponding Author: Ginevra Danti

Rivista scientifica / altro: *Il Giornale Italiano di Radiologia Medica* 2018 Maggio-Giugno;5(3):408-19

6. Titolo: Tumori neuroendocrini gastrointestinali: un caso a sede duodenale

Per ulteriori informazioni:

ginevra.danti@gmail.com 340 342922

periampollare (Case Report)

Autori: Ginevra Danti, Monica Marina Lanzetta, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Gianluca Frezzetti, Antonella Masserelli, Silvia Pradella, Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Il Giornale Italiano di Radiologia Medica 2018 Luglio-Agosto;5(4):550-4

7. Titolo: Cisti del canale di Nuck: rara causa di tumefazione inguinale (Case Report)

Autori: Matteo Mastrorosato, Ginevra Danti, Antonio Luca Annese, Michele Pietragalla, Patrizia Sottili, Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Il Giornale Italiano di Radiologia Medica 2018 Settembre-Ottobre;5(5):646-50

8. Titolo: Il segno del “mesentere nebuloso”: diagnosi differenziale in tomografia computerizzata multidetettore (Pictorial Essay)

Autori: Ginevra Danti, Noemi Morelli, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Monica Marina Lanzetta, Gianluca Frezzetti, Antonella Masserelli, Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Il Giornale Italiano di Radiologia Medica 2019 Gennaio-Febbraio;6(1):71-83

9. Titolo: Epiploic appendagitis: an often unrecongised diagnosis (Pictorial Essay)

Autori: Monica Marina Lanzetta, Irene Baldi, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Ginevra Danti, Lina Bartolini, Costanza Vannini, Vittorio Miele
Corresponding Author: Ginevra Danti
Rivista scientifica / altro: Il Giornale Italiano di Radiologia Medica 2019 Marzo-Aprile

Co-autore di Monografie Internazionali:

1. Titolo: Management of Polytrauma Patients (Capitolo 1)

Autori: Vittorio Miele, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Ginevra Danti, Luigi Bonasera, Margherita Trinci and Roberto Grassi.
Rivista scientifica / altro: Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients
Miele Vittorio, Trinci Margherita (Eds.)
Springer, 2018; 1-34.

2. Titolo: Hepatic Injuries (Capitolo 14)

Autori: Lina Bartolini, Ginevra Danti, Claudio Raspanti, Gloria Addeo, Diletta Cozzi, Margherita Trinci, and Vittorio Miele.
Rivista scientifica / altro: Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients
Miele Vittorio, Trinci Margherita (Eds.) Springer, 2018; 315-334.

3. Titolo: Splenic Injuries (Capitolo 16)

Autori: Giuseppe D’Amico, Diletta Cozzi, Giovanni Battista Verrone, Gloria Addeo, Ginevra Danti, and Vittorio Miele.
Rivista scientifica / altro: Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients
Miele Vittorio, Trinci Margherita (Eds.)
Springer, 2018; 353-371.

4. Titolo: Bowel and Mesenteric Injury (Capitolo 17)

Autori: Viola Valentini, Grazia Loretta Buquicchio, Ginevra Danti, Michele Galluzzo, Stefania Ianniello, Margherita Trinci, and Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients
Miele Vittorio, Trinci Margherita (Eds.)
Springer, 2018; 373-388.

5. Titolo: Pelvic Trauma: Bone (Capitolo 20)

Autori: Michele Galluzzo, Francesco Gaudino, Gloria Addeo, Grazia Loretta Buquicchio, Ginevra Danti, Margherita Trinci, and Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Diagnostic Imaging in Polytrauma Patients
Miele Vittorio, Trinci Margherita (Eds.)
Springer, 2018; 433-460.

6. Titolo: Imaging of Pediatric Traumatic and Nontraumatic Abdominal and pelvic

Per ulteriori informazioni:
ginevra.danti@gmail.com 340 342922

emergencies . Autori: Margherita Trinci, Marco Di Maurizio, Enrica Rossi, Ginevra Danti, Vittorio Miele
Rivista scientifica / altro: Atlas of Emergency Imaging from Head-to-Toe, Springer, 2021; Chapter; 1-13; Editors: Micheal N. Patlas, Douglas S.Kats, Mariano Scaglione.

7. Cozzi D, Danti G, Pradella S, Miele V (2020) Diagnostica radiologica in terapia intensiva: RX, ECO In: De Gaudio R, Romagnoli S (Eds) ARTID. Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva, Dolore. Idelson Gnocchi EAN:9788879477062.

8. Cozzi D, Danti G, Pradella S, Miele V (2020) Diagnostica radiologica in terapia intensiva: TC, RMN In: De Gaudio R, Romagnoli S (Eds) ARTID. Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva, Dolore. Idelson Gnocchi EAN:9788879477062.

**Partecipazione a Congressi come Speaker/Presenter:
Comunicazioni Orali su invito:**

Comunicazione Orale progetto PAF AOU Careggi Discussione Casi Complessi
24/03/21

1. Titolo: Casi complessi: Addome
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale al Corso Young Training Program in Radiologia D' Urgenza
(16-18/09/2021) per la sessione Addome Acuto

2. Titolo: Diverticolite e Peritonite
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale al Corso Young Training Program in Radiologia D' Urgenza
(16-18/09/2021) per la sessione Addome Acuto

3. Titolo: Ischemia Mesenterica
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Webinar SIRM, 15/04/2022,
4. Lo studio dell'apparato gastroenterologico: il pancreas – parte 1
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Risonanza magnetica e Radiologia addominale e gastroenterologica

Comunicazione Orale al Corso Young Training Program in Radiologia D'Urgenza
(19-21/05/2022) per la sessione Addome Acuto

5. Titolo: Ischemia Mesenterica
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

6. Morbo di Crohn: update dei reperti eco, TC e RM, recenti linee guida
Coordinatore: Andrea Laghi (Roma)
Moderatore: Andrea Laghi (Roma) e Bianca Cusati (Pozzuoli)
Intervento: TC e Morbo di Crohn: solo in urgenza?
Autori: Ginevra Danti
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

7. Imaging integrato del cancro dell'ano: fare e refertare
Coordinatore: Giuliana Giacobbe (Napoli)
Moderatore: Alfonso Reginelli (Napoli) e Giuliana Giacobbe (Napoli)
Intervento: Cancro dell'ano: impariamo a refertarlo
Autori: Ginevra Danti
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale al Corso Young Training Program in Radiologia D' Urgenza (16-21/09/2023) per la sessione Addome Acuto

8. Titolo: Ischemia Mesenterica
Autori: Danti Ginevra
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazioni Orali, Poster Scientifici e Poster Didattici a Congressi nazionali e internazionali

Comunicazione Orale al 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica:

1. Titolo: Sanguinamenti Arteriosi. Confronto Tra Angio-TC e DSA In Quattro Diversi Distretti Anatomici
Autori: Danti Ginevra, Falcone Gianmarco, Bartolini Lina, Fabrizio Fanelli, Colagrande Stefano, Miele Vittorio
Sezione di studio: Radiologia d'Urgenza ed Emergenza

Comunicazione Orale European Society of Abdominal Radiology (Esgar) 2021

2. Titolo: Gastrointestinal stromal tumors: relationship between preoperative CT features and pathologic risk stratification.
Autori: Danti Ginevra, Grazzini Giulia, Palatresi Daniele, Fedeli Filippo, Cozzi Diletta, Pradella Silvia, Miele Vittorio.
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale European Society of Abdominal Radiology (Esgar) dal 31/05/2022 al 03/06/2022

3. Higher volume growth rate is associated with the development of worrisome features in patients with branch duct-intraductal papillary mucinous neoplasms
Autori: Filippo Fedeli, Daniele Palatresi, Ginevra Danti, Tommaso Innocenti, Andrea Galli, Vittorio Miele.
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale European Society of Abdominal Radiology (Esgar) dal 31/05/2022 al 03/06/2022

4. Correlation of CT radiomic features for GISTs with the pathological classification and molecular subtypes: preliminary and monocentric experience
Autori: Daniele Palatresi, Filippo Fedeli, Ginevra Danti, Giulia Grazzini, Vittorio Miele.
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

5. Correlazione delle features TC di radiomica dei GIST con classificazione patologica e sottotipi molecolari: un'esperienza preliminare e monocentrica
Autori: Daniele Palatresi, Antonio Galluzzo, Davide Mallardi, Ginevra Danti, Vittorio Miele
Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

6. Elevati tassi di crescita volumetrici sono associati allo sviluppo di caratteristiche sospette nei pazienti con neoplasia mucinose papillari intraduttali dei dotti secondari (BD-IPMN)

Autori: Filippo Fedeli, Antonio Galluzzo, Alberto Cinelli, Ginevra Danti, Vittorio Miele

Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

7. Moderatore: sessione Imaging del Pavimento Pelvico.

Sezione di studio: Radiologia Addominale

Comunicazione Orale 51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

8. Tumori del pancreas Esocrino

Moderatore: Mirko D'Onofrio (Verona)

Intervento: La stadiazione loco-regionale.

Autori: Ginevra Danti

Sezione di studio: Radiologia Addominale

9. Comunicazione Orale Congresso Imaging delle Urgenze, Firenze 10-12 2024

Intervento: Traumi del pancreas

10. Comunicazione Orale Congresso Imaging delle Urgenze, Firenze 10-12 2024

Intervento: Ischemia Mesenterica.

Poster didattici e/o scientifici al 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica:

1. Titolo: Imaging diagnostico dei tumori neuroendocrini gastrointestinali (GI-NET): caratteristiche TCMD e correlazione anatomopatologica

Autori: Danti Ginevra, Lanzetta Monica Marina, Grazzini Giulia, Masserelli Antonella, Pradella Silvia, Miele Vittorio

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Radiologia Addominale Gastroenterologica

2. Titolo: Ruolo della RM con sequenza DWI nella valutazione della risposta del T rettale dopo RT-CHT neo-adiuvante

Autori: Danti Ginevra, Lanzetta Monica Marina, Lucarelli Edvige, Masserelli Antonella, Colagrande Stefano, Miele Vittorio

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Radiologia Addominale Gastroenterologica

3. Titolo: Ruolo della TC nella stratificazione prognostica dell'ileo meccanico del piccolo intestino su base aderenziale

Autori: Lanzetta Monica Marina, Danti Ginevra, Bergamini Carlo, Masserelli Antonella, Bartolini Lina, Miele Vittorio

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Radiologia D'Urgenza Ed Emergenza

4. Titolo: Segno del misty mesentery (mesentere nebuloso): diagnostica differenziale in tomografia computerizzata (TC)

Autori: Danti Ginevra, Lanzetta Monica Marina, Bartolini Lina, Colagrande Stefano, Miele Vittorio

Tipo: Poster Didattico

Sezione di studio: Radiologia Addominale Gastroenterologica

5. Titolo: Groove pancreatitis: il grande imitatore resta un dilemma diagnostico

Autori: Addeo Gloria, Danti Ginevra, Beccani Davide, Pradella Silvia, Colagrande Stefano, Miele Vittorio

Tipo: Poster Didattico

Sezione di studio: Radiologia Addominale Gastroenterologica

Poster scientifico accettato per il congresso dell'European Society of Radiology 2020

6. Titolo: Diagnostic Imaging of typical lung carcinoids: relationship between MDCT and nuclear imaging features with Ki-67 index.

Autori: G. Danti, V. Berti, F. Linguanti, E. Abenavoli, V. Briganti, F. Mungai, S. Pradella, V. Miele

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Polmone, Oncologia, Medicina Nucleare.

Poster scientifici accettati per il congresso dell'European Congress of Radiology (ECR) 2022

7. Titolo: Higher volume growth-rate is associated with development of worrisome features in patients with Branch Duct-Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms

Autori: T. Innocenti, G. Danti, E. N. Lynch, M. Gottin, F. Fedeli, D. Palatresi, M. R. Biagini, V. Miele, A. Galli.

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Addome, Oncologia, RM.

8. Titolo: Radiomics features of neuroendocrine tumours (NET) of the lung: comparative study using different CT scans

Autori: E. Bucci, D. Cozzi, E. Cavigli, G. Danti, S. Bettarini, P. Tortoli, L. N. Mazzoni, S. Busoni, V. Miele.

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Polmone, Radiomica, Oncologia.

9. Titolo: Correlation of CT radiomic features for GISTs with the pathological classification and molecular subtypes: preliminary and monocentric experience

Autori: D. Palatresi, F. Fedeli, G. Danti, G. Grazzini, S. Pradella, V. Miele.

Tipo: Poster Scientifico

Sezione di studio: Addome, Radiomica, Oncologia.

Poster didattici e/o scientifici al 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

10. Titolo: Imaging delle tumefazioni pancreatiche: autoimmunità o malignità?

Autori: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Daniele PALATRESI, Filippo FEDELI, Alberto CINELLI, Davide MALLARDI, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

11. Titolo: Ottimizzazione dei protocolli di studio TC nell'addome acuto non traumatico.

Autori: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Daniele PALATRESI, Filippo FEDELI, Antonio GALLUZZO, Alberto CINELLI, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

12. Titolo: Degenerazione mucinosa post-trattamento di tumore non mucinoso del retto: ruolo dell'imaging RM.

Autori: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Antonio GALLUZZO, Daniele PALATRESI, Filippo FEDELI, Alberto CINELLI, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

13. Titolo: Caratteristiche clinico-radiologiche e descrizione di un caso di pancreas anulare

Autori: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Davide MALLARDI, Daniele PALATRESI, Filippo FEDELI, Antonio GALLUZZO, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

14. Titolo: Presente e futuro nella diagnosi dei tumori neuroendocrini gastrointestinali.

Per ulteriori informazioni:

ginevra.danti@gmail.com 340 342922

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Alberto CINELLI - FIRENZE (FI) , Daniele PALATRESI , Filippo FEDELI , Davide MALLARDI , Ginevra DANTI , Vittorio MIELE

15. Titolo: Applicazioni della TC Dual Energy nei tumori uroteliali: un aggiornamento.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Ginevra DANTI, Eleonora BICCI , Matteo MASTROROSATO , Lorenzo LATTAVO , Simone AGOSTINI , Vittorio MIELE

16. Titolo: Ischemia Mesenterica: analisi delle features prognostiche TC nel danno infartuale intestinale.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Ginevra DANTI, Matteo MASTROROSATO , Giuditta CHITI , Diletta COZZI , Silvia PRADELLA , Vittorio MIELE

17. Titolo: Il pancreas: tecnica di studio RM, anatomia e varianti.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Ginevra DANTI, Matteo MASTROROSATO , Federica FLAMMIA , Giulia GRAZZINI , Silvia PRADELLA , Vittorio MIELE

18. Titolo: Imaging delle Neoplasie Neuroendocrine del Pancreas (panNEN).

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Giuditta CHITI, Giulia GRAZZINI , Ginevra DANTI , Davide BECCANI , Silvia PRADELLA , Vittorio MIELE

19. Titolo: L'imaging nel follow-up della recidiva locale del carcinoma primitivo del retto.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Francesca TREBALLI, Marysol BIONDI, Giulia GRAZZINI, Ginevra DANTI, Valeria MERLINI, Vittorio MIELE

20. Titolo: Un raro caso di intussuscezione ileo-colica causata da gastrointestinale neuroendocrino tumore (GI-NET): descrizione e revisione della letteratura.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Lavinia MATTOLINI, Giulia GRAZZINI, Ginevra DANTI, Beatrice DURANTI, Silvia PRADELLA, Vittorio MIELE

21. Titolo: Aspetti radiologici e presentazione di un caso di IPNB.

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Filippo FEDELI, Daniele PALATRESI, Antonio GALLUZZO, Davide MALLARDI, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

22. Titolo: IPMN del pancreas: quando operare? quando follow-up?

Tipo: Poster Didattico

Sezione di Studio: Filippo FEDELI, Daniele PALATRESI, Alberto CINELLI, Davide MALLARDI, Ginevra DANTI, Vittorio MIELE

Premi:

Premio Comunicazione Orale, ESGAR 2022

1. Titolo: Higher volume growth rate is associated with the development of the worrisome features in patients with branch duct – intraductal papillary mucinous neoplasms

Autori: Filippo Fedeli, Daniele Palatresi, Ginevra Danti, Tommaso Innocenti, Andrea Galli, Vittorio Miele

Sezione di studio: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Premio Comunicazione Orale, ESGAR 2022

2. Titolo: Correlation of CT radiomic features for GIST with the pathological classification and molecular subtypes preliminary and monocentric experience

Autori: Daniele Palatresi, Filippo Fedeli, Ginevra Danti, Giulia Grazzini, Silvia

Per ulteriori informazioni:

ginevra.danti@gmail.com 340 342922

Pradella, Vittorio Miele
Sezione di studio: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Premio Magna cum Laude – Poster - 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

3. Titolo: Il pancreas: tecnica di studio rm, anatomia e varianti.
Autori: Ginevra Danti, Matteo Mastrorosato, Federica Flammia, Giulia Grazzini, Silvia Pradella, Vittorio Miele.
Sezione di studio: Radiologia Addom. Gastroenterol.

Partecipazione a Corsi, Convegni, Congressi nazionali ed internazionali come discente:

1. Titolo del Corso Topics nella patologia del colon: Imaging integrato
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Prof. Carlo Masciocchi, Centro Studi Area Radiologica, Roma Data/e di svolgimento 15 Aprile 2016.

2. Titolo del Corso La sicurezza negli impianti di Risonanza Magnetica
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi; Dott.ssa Laura D'Addio, Nuovo Ingresso Careggi
Data/e di svolgimento 17 Giugno 2016.

3. Titolo del Corso 47° Congresso Nazionale
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Prof. Adolfo D'Errico Gallipoli, Mostra d'Oltremare Napoli Data/e di svolgimento 15-18 Settembre 2016.

4. Titolo del Corso La "Malattia Trauma": dall'imaging alla gestione
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Hotel Albani, Firenze
Data/e di svolgimento 16-18 Marzo 2017.

5. Titolo del Corso Imaging Integrato RX-ECO-TC in terapia intensiva
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Marco Bartolini - Centro Studi Area Radiologica, Roma
Data/e di svolgimento 22 Giugno 2017.

6. Titolo del Corso GIORNATA DI STUDIO IN SENOLOGIA
La mammografia con mezzo di contrasto
Mammography back to the future II
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Dott. Jacopo Nori Cucchiari, Villa Montalto, Firenze
Data/e di svolgimento 16 Settembre 2017.

7. Titolo del Corso Le Piccole Masse Renali (SRMs): Quale Imaging?
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Hotel Rivoli, Firenze
Data/e di svolgimento 28 Settembre 2017.

8. Titolo del Corso Nuove Frontiere dell'imaging radiologico del polmone pediatrico
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Progetto dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer e della scuola di specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università degli studi di Firenze, Presidente Prof. Claudio De Filippi, Meyer Health Campus, Aula Lorenzo il Magnifico, Firenze
Data/e di svolgimento 21 Ottobre 2016.

9). Titolo del Corso La Pancia al DEA
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Studio Progress, Presidenti Dott. Marco Bartolini e Dott. Vittorio Miele, Hotel Rivoli, Firenze
Data/e di svolgimento 23-25 Ottobre 2017.

10. Titolo del Corso Convegno Nazionale della sezione di radiologia odontostomatologica e Capo-Collo della SIRM
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidenti Prof. Roberto Maroldi e Prof. Antonello Vidiri, Centro Congressi Frentani, Roma
Data/e di svolgimento 26-27 ottobre 2017.
11. Titolo del Corso La prolattina nelle infezioni batteriche e nella sepsi
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Executive Congress, Presidente Dott. Stefano Grifoni, Grande Hotel Mediterraneo, Firenze
Data/e di svolgimento 4 Novembre 2017.
12. Titolo del Corso Convegno Annuale Sez. Risonanza Magnetica SIRM
Innovazione tecnologica ed impatto clinico in RM body
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Studio Progress, Presidenti Prof. Luigi Grazioli e Prof. Stefano Colagrande, Auditorium Montessori Facoltà di Medicina e Chirurgia Polo Murri, Ancona
Data/e di svolgimento 6-7 Dicembre 2017.
13. Titolo del Corso La “Malattia Trauma” dall’imaging alla gestione
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Auditorium al Duomo, Firenze
Data/e di svolgimento 22-24 Marzo 2018.
14. Titolo del Corso Fisiologia e Patologia Benigna e Maligna dell’Utero: Imaging e Terapia
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Jacopo Nori Cucchiari, Aula Conferenze Margherita Azienda Ospedaliera - Universitaria Careggi, Firenze
Data/e di svolgimento 7 Aprile 2018.
15. Titolo del Corso Le giornate Radiologiche di Montecatini
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidenti Prof. Vincenzo David e Dott. Enrico Pofi, Centro Congressi Grand Hotel Vittoria, Montecatini Terme
Data/e di svolgimento 12-13 Aprile 2018.
16. Titolo del Corso Imaging nell’obesità
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Prof. Davide Caramella, Centro Congressi Grande Hotel Vittoria, Montecatini Terme
Data/e di svolgimento 14 Aprile 2018.
17. Titolo del Corso “HOT TOPICS IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI INTEGRATA
Patologia valvolare cardiaca. Nuove soluzioni, nuovi dubbi, utilizzo della TC e RM”
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Hotel Rivoli, Firenze
Data/e di svolgimento 4 Maggio 2018.
18. Titolo del Corso Corso interattivo: Allergia, CIN, deposizione di gadolinio e molto altro: aggiornamenti e nuove Linee
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Carmelo Privitera, Centro Studi Area Radiologica, Roma
Data/e di svolgimento 10 Maggio 2018.
19. Titolo del Corso Le Urgenze Gastro-Intestinali
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Carmelo Privitera, Centro Studi Area Radiologica, Roma
Data/e di svolgimento 23 Maggio 2018.
20. Titolo del Corso 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Prof. Giacomo Garlaschi, Fiera di Genova, Padiglione Blu, Genova
Data/e di svolgimento 8-11 Novembre 2018.

21. Titolo del Corso Corso di Ecografia Muscolo-Scheletrica
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Scuola Permanente di Ecografia Muscolo-Scheletrica, Il Direttore della Scuola Giuseppe Monetti, Atahotel Unahotels San Vitale Bologna, Bologna
Data/e di svolgimento 10-14 Dicembre 2018.
22. Titolo del Corso Emergenze Addominali Traumatiche e non Traumatiche
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Auditorium al Duomo, Firenze
Data/e di svolgimento 28-30 Marzo 2019.
23. Titolo del Corso Esgar 2019 Annual Meeting
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Prof. Andrea Laghi, Roma
Data/e di svolgimento 05-08 Giugno 2019.
24. Titolo del Corso Training formativo in Ecografia Toracica Urgenza ... e non solo
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Presidente Dott. Vittorio Miele, Centro Formazione "Il Fuligno", Firenze
Data/e di svolgimento 25/09/19.
25. Titolo del Corso Imaging Epatico dal Qualitativo al Quantitativo
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Prof. Stefano Colagrande, Grand Hotel Adriatico, Firenze
Data/e di svolgimento 04/10/19.
26. Titolo del Corso Dai vasi ... agli organi
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Gruppo Regionale Toscano, Lido Di Camaiore. Data/e di svolgimento 19/10/19.
27. Titolo del Corso Hot topics in Diagnostica per Immagini Integrata – IV Edizione Emergenze Toraciche non Traumatiche
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Centro Formazione "IL Fuligno", Firenze
Data/e di svolgimento 21/11/19.
28. Titolo del corso European Society of Abdominal Radiology (Esgar) 2021
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Esgar On-line
Data/e di svolgimento 15-18/06/2021.
29. Titolo del corso Young Training Program In Radiologia D'Urgenza
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento AOU Careggi, Demidoff Country Resort Firenze
Data/e di svolgimento 16-18/09/2021.
30. Titolo del Corso Il medico radiologo tra clinica e tecnologia
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento SIRM, Rimini
Data/e di svolgimento 28-30 Ottobre 2021.
31. Titolo del corso Corso ATLS
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento AOU Careggi
Data/e di svolgimento 24-26 Novembre 2021.
32. Titolo del corso: RM e applicazioni di intelligenza artificiale nell'imaging del Fegato
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Pisa
Data/e di svolgimento 16-17 Dicembre 2021.
33. Titolo del corso: Lo studio dell'apparato gastroenterologico 7. Il pancreas 1.
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Webinar On-line
Data/e di svolgimento 5 Aprile 2022.
34. Titolo del corso: European Congress of Radiology (ECR)
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Vienna
Data/e di svolgimento 13-17 Luglio 2022.

35. Titolo del corso Young Training Program In Radiologia D'Urgenza
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento AOU Careggi, Demidoff Country
Resort Firenze
Data/e di svolgimento 19-21/05/2022.

36. Titolo del corso 50° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia
Medica e Interventistica
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Roma, la Nuvola, SIRM
Data/e di svolgimento 06-09/10/2022.

37. Titolo del corso: RM: update su tecnica e studio del fegato
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Roma, Cardello, SIRM
Data/e di svolgimento 06-09/10/2022.

38. Titolo del corso: ESGAR 2023
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Valencia, Spagna.
Data/e di svolgimento 13-16/06/2023.

39. Titolo del corso: ESGAR 2024
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Gothenburg.
Data/e di svolgimento 28-31/05/2024.

40. Titolo del corso :51° Congresso Nazionale della Società Italiana di Radiologia
Medica e Interventistica
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento Milano, AllianzMiCo, SIRM
Data/e di svolgimento 20-23/06/2024.

41. Titolo del corso: Imaging delle Urgenze.
Ente Organizzatore / Luogo di svolgimento: Firenze, Auditorium al Duomo.
Data/e di svolgimento 10-12/10/2024.

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRA LINGUA	
	INGLESE
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	SVOLGE QUOTIDIANAMENTE LA PROPRIA ATTIVITÀ COME DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGO, PREDILIGENDO IL LAVORO IN EQUIPE E IN TEAM MULTIDISCIPLINARE, PARTECIPANDO A INCONTRI AZIENDALI ORGANIZZATI SUL PATOLOGIE ADDOMINALI (GOM MULTIDISCIPLINARI). LO STUDIO PERSONALE E L'ATTIVITÀ DI RICERCA È INCENTRATO PREVALENTEMENTE SULLA RADIOLOGIA ADDOMINALE E SULLA RADIOLOGIA D'EMERGENZA URGENZA .
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	CORRELATRICE DI 6 TESI DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA DAL 2022 AD OGGI, TUTTE IN AMBITO DI RADIOLOGIA ADDOMINALE.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Fa uso quotidiano di macchinari ad alta tecnologia (TC e RM) e di Computer per lavoro con impiego routinario di programmi Office e Internet.

I dati personali saranno trattati in ottemperanza a quanto richiesto dal Dgs 196/2003 e Regolamento Europeo 679/2016. Si attesta inoltre la consapevolezza del rispetto alle responsabilità connesse a dichiarazioni mendaci (DPR 445/2000 ar. 76)

Firenze, 08/02/2025

Dott.ssa Ginevra Danti



Propongo la mia candidatura come Consigliere della Sezione di Radiologia Addominale e Gastroenterologica per il biennio 2027 – 2028.

Molte potrebbero essere le proposte da mettere in pratica per la sezione, ne riporto alcune:

- Partecipazione attiva come relatore di Webinars dedicati della patologia gastroenterologica;
- Creazione di Gruppi Multidisciplinari per discussione di casi clinici con chirurghi e oncologi per la patologia gastroenterologica;
- Creazione di referti strutturati adeguati per la patologia gastroenterologica sia oncologica che non;
- Partecipazione attiva nella progettazione e come relatore di corsi in presenza dedicati alla patologia gastroenterologica;
- Survey e studi multicentrici con uno specializzando ed un radiologo di riferimento per singolo centro, per avvicinare i giovani alla ricerca.

Ringrazio in anticipo per la eventuale possibilità a proseguire il percorso come Consigliere della Sezione

Ginevra Danti.