

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) con finanziamento esterno per il gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-06 - CHIRURGIA GENERALE, settore scientifico-disciplinare MEDS-06/A - Chirurgia generale presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, (avviso bando pubblicato sulla G.U. IV serie speciale - Concorsi ed Esami n. 9 del 31/01/2025)
Codice concorso 5689

[Francesca Magnoni] CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	MAGNONI
NOME	FRANCESCA

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Medicina e Chirurgia (vecchio ordinamento-Tab.18).
Università degli Studi di Pavia.
Titolo della Tesi: Cancro gastrico nell'anziano: risultati e complicanze del trattamento chirurgico.
Data di conseguimento: 25/07/1996.

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Diploma di Specializzazione con Lode in Chirurgia Generale, indirizzo Urgenza e Pronto Soccorso.
Università degli Studi di Pavia.
Titolo della Tesi: Carcinoma della mammella: risultati del trattamento chirurgico nella nostra esperienza. Nuove proposte diagnostiche e terapeutiche.
Data di conseguimento 08/10/2002.

Dottore di ricerca. Università degli Studi di Pavia.
Titolo della Tesi: Carcinoma della mammella in quadranti difficili.
Data di conseguimento: 28/07/2007.

Master Universitario di II Livello in Prevenzione genetica e trattamento del tumore mammario ereditario. Università degli Studi di Milano. AA 2020-2021.
Titolo della Tesi: Surgical management of inherited breast cancer: role of breast conserving surgery.
Relatore Prof. Sacchini V.

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

Titolare di Borsa di Studio per lo sviluppo del progetto di ricerca "Studi di radioterapia intraoperatoria (Eliot) nel carcinoma mammario di piccole dimensioni".
Ente: Divisione di Senologia Chirurgica, Istituto Europeo di Oncologia, Milano.
Dal 1° gennaio 2007 al dicembre al 31 dicembre 2008.

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Anno accademico 2020/2021

Master Universitario di II Livello in Psiconcologia, Università degli Studi di Milano.
Coordinatore Prof.ssa Ketti Mazzocco. Lezione dal titolo "Trattamenti chirurgici e implicazioni cliniche: tumori ginecologici" (numero ore 2).

Master Universitario di II livello in Prevenzione Genetica e Trattamento del Tumore mammario ereditario, Università degli Studi di Milano, Coordinatore: Prof. Giovanni Corso.
Lezione dal titolo "La chirurgia nelle recidive mammarie di carcinoma della mammella sia nelle pazienti portatrici di mutazioni genetiche BRCA, sia nelle pazienti affette da carcinoma mammario sporadico" (numero ore 3).
Lezione dal titolo "La chirurgia ascellare e la sua evoluzione storica nella stadiazione chirurgica ascellare del carcinoma mammario" (numero ore 3).

Master Universitario, Master's degree in surgical oncology reconstructive and aesthetic breast surgery, Dipartimento di Chirurgia. Universitat Autònoma de Barcelona. Lezione del Titolo: Risk Reducing Mastectomy: Nipple Sparing Mastectomy. Module Coordinator: Dr. Cristina Garusi (numero ore 2)

Anno accademico 2021/2022

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. Università degli studi di Milano, Polo Didattico IEO.
Corso integrato di Chirurgia; insegnamenti: a) Patologia del fegato e delle vie biliari e del pancreas (numero ore 4), b) Patologia vascolare (numero ore 4).

Invited professor presso il Weill Cornell Medical College e docente alla Breast Multidisciplinary Conference presso il Memorial Sloan Kettering Cancer Center di New York. Responsabile Prof. Virgilio Sacchini; insegnamento: Breast conserving surgery (numero ore 2).

Anno accademico 2022/2023

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. Università degli studi di Milano, Polo Didattico IEO.
Corso integrato di Chirurgia; insegnamento: Tumori ereditari (numero ore 4).

Invited professor presso il Weill Cornell Medical College e docente alla Breast Multidisciplinary Conference presso il Memorial Sloan Kettering Cancer Center di New York. Responsabile Prof. Virgilio Sacchini; insegnamento: Sentinel node biopsy (numero ore 2).

Anno accademico 2023/2024

Corso di Perfezionamento "Breast Cancer Prevention". Università degli Studi di Milano.
Lezioni: a) Il trattamento chirurgico del carcinoma mammario ereditario (numero ore 2);
b) Il Carcinoma duttale in situ e microinvasivo: il ruolo della prevenzione e della chirurgia nella diagnosi precoce del carcinoma mammario (numero ore 2).

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli studi di Milano.
Insegnamento: "Management chirurgico ascellare nel carcinoma mammario (numero ore 2).

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. Università degli studi di Milano, Polo Didattico IEO.
Corso integrato di Chirurgia; insegnamenti: a) Patologie del piccolo intestino e del colon-retto (numero ore 3); b) Tumori ereditari (numero ore 3).

Invited professor presso il Weill Cornell Medical College e docente alla Breast Multidisciplinary Conference presso il Memorial Sloan Kettering Cancer Center di New York. Responsabile Prof. Virgilio Sacchini; insegnamento: role of neoadjuvant chemotherapy in breast cancer (numero ore 2).

Anno accademico 2024/2025

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. Università degli studi di Milano, Polo Didattico IEO.
Corso integrato di Chirurgia; insegnamenti: a) Patologie del piccolo intestino e del colon-retto" (numero ore 2); b) Tumori ereditari (numero ore 2).

ATTIVITÀ DI TUTORATO

Dal 2018 ad oggi Tutor di attività clinica e chirurgica presso la divisione di Senologia Chirurgica dello IEO per observers italiani e internazionali:

- Dr. Mariana Melis, Argentina
- Dr. Shin Jisoo, Korea
- Dr.ssa Enrica Soligo, Italy
- Dr. Fares Salameh, Israel
- Dr. Fabio Gomez, Portugal
- Dr. Iva Spanjol Pandelo, Sweden
- Dr. Raffaele Seghesio, Italia
- Dr. Jessica Buss, Brazil
- Dr. Daniel Humaran Cozar, Spain
- Dr Sendhil Rajan MBBS MRCS MS MCh FAIS FEBS FRCS, UK

Dal 2020 ad oggi Tutor formativo-scientifico, all'interno di progetti di ricerca in corso presso la divisione di Senologia Chirurgica dello IEO finalizzati alla produzione di pubblicazioni scientifiche e tesi per studenti in medicina e chirurgia e specializzandi in chirurgia generale:

- Giulia Castelnovo, studente della Facoltà di Medicina e Chirurgia, UNIMI, progetto di riferimento "A propensity score-matched analysis of breast-conserving surgery plus whole-breast irradiation versus mastectomy in breast cancer".
- Beatrice Bianchi, medico in formazione specialistica in Chirurgia Generale, UNIMI, progetto di riferimento "Long-term outcome of invasive pure micropapillary breast cancer compared with invasive mixed micropapillary and invasive ductal breast cancer: a matched retrospective study".
- Elisa Bottazzoli, medico in formazione specialistica in Chirurgia Generale, UNIVA, progetto di riferimento "Breast conserving surgery vs mastectomy in hereditary breast cancer: a retrospective study on long-term outcome".
- Renato Bortolotti, medico in formazione specialistica in Chirurgia Generale, UNIPV, progetto di riferimento "Breast conserving surgery vs mastectomy in hereditary breast cancer: a retrospective study on long-term outcome".

Anno accademico 2021/2022:

Tutor nel tirocinio formativo relativo al Master Universitario di Il Livello in "Prevenzione, Genetica e Trattamento del tumore Mammario Ereditario" Università degli Studi di Milano, coordinato dal Prof. Giovanni Corso.

2024:

Supervisore esterno con il ruolo di esperta internazionale per la menzione internazionale per il Dottorato di Ricerca in Chirurgia Generale, Univesitat Autonoma de Barcelona, Dott. Daniel Humaran.

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI

Dal 2002 al 2006. Dottoranda di Ricerca in Chirurgia Sperimentale e Microchirurgia. Università degli Studi di Pavia. Policlinico S.Matteo. Reparto Chirurgia Epatopancreatica.

Agosto -Settembre 2003. Visiting researcher presso Breast Service del Surgery Department, al Memorial Sloan-Kettering Cancer Center di New-York-USA. Tutor: Prof. Virgilio Sacchini.

Luglio 2007. Dottore di Ricerca (PhD) in Chirurgia Sperimentale e Microchirurgia.

Università degli Studi di Pavia. Titolo della Tesi: Carcinoma della mammella in quadranti difficili.

Novembre 2024: Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/C1 - Chirurgia Generale.

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

Dal 2002 al 2006, medico presso il Servizio di Continuità Assistenziale, Istituto Don C. Gnocchi, Salice Terme.

Dal 2002 al 2006, attività clinica e chirurgica senologica presso il Reparto di Chirurgia Epato-Pancreatica del Policlinico S. Matteo di Pavia, partecipando a oltre 100 interventi di chirurgia senologica come prima operatrice.

Dal 2002 al 2006, Dirigente Medico per attività assistenziale di primo soccorso presso la Clinica IntraMoenia del Policlinico S. Matteo di Pavia.

Dal 2009 al 2013, Medico Assistente, Divisione di Senologia Chirurgica (Direttore Dott. Alberto Luini), Istituto Europeo di Oncologia IRCCS, Milano.

Dal gennaio 2014 ad oggi Dirigente Medico, Divisione di Senologia Chirurgica (Direttore Prof. Paolo Veronesi), Istituto Europeo di Oncologia IRCCS, Milano.

Dal 2009 ha partecipato attivamente in oltre 4800 interventi di chirurgia oncologica senologica, di cui oltre 2600 come seconda operatrice, ed oltre 2000 in qualità di prima operatrice.

Competenze Specialistiche Avanzate

Nel 2003 Diploma Nazionale di Ecografia Clinica, conseguito presso Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia, rilasciato da Società Italiana Di Ultrasonologia In Medicina E Biologia (Siumb, Roma).

Gennaio 2025 Certificato “da Vinci Intuitive Technology Training” in qualità di “console surgeon”, conseguito presso IRCAD 2 SP/ION (Strasbourg, France).

Da Gennaio 2025 attività chirurgica senologica con approccio robotico da Vinci Single Port.

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

Progetti in corso

Responsabile, per la Divisione di Chirurgia Senologica dell'Istituto Europeo di Oncologia, del Progetto Europeo ALTHEA “tAckLing menTal Health cancer patients and their families: digital solutions for bEtter cAre” (PI Prof.ssa Gabriella Pravettoni). Progetto accettato dalla Commissione Europea (EU4H-2023-PJ-06) per l'ammissione ai Grant.

Co-responsabile (co-PI), per la Divisione di Senologia Chirurgica dell'Istituto Europeo di Oncologia, dello Studio Monocentrico PRECICE: Percutaneous Cryoablation of Low-Risk Early Breast Cancer. Fondazione Umberto Veronesi. Progetto approvato in ottobre 2023, tuttora in corso. Grant 160.000 Euro.

Progetti in attesa di attivazione

Responsabile (PI), per la Divisione di Senologia Chirurgica dell'Istituto Europeo di Oncologia, del Progetto “Sentinel Lymph Node Biopsy After Neo-Adjuvant Chemotherapy In Inflammatory Breast Cancer: A Prospective Trial”. Progetto approvato dalla Task Force multidisciplinare istituzionale ed in attesa di approvazione da parte del comitato etico.

Responsabile del progetto “Feasibility and safety of robotic single-port nipple-sparing mastectomy with immediate reconstruction: a single center, prospective trial”, presso la Divisione di Senologia Chirurgica dell'Istituto Europeo di Oncologia. Progetto sottoposto all'approvazione di Grant da parte della Fondazione IEO-Monzino.

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

Partecipante al Progetto di Ricerca "IEO 1730, "LobularCard Breast Trial", 2022-2024. Università degli Studi di Milano. Coordinatore Prof. Giovanni Corso.

Partecipante al Trial randomizzato Monocentrico "Robotic Nipple-Sparing Mastectomy Vs Conventional Open Technique" (ClinicalTrials.gov NCT03440398), dal 2017 al 2023, Sponsor Istituto Europeo di Oncologia di Milano, Trial IEO 562. PI Dr. Antonio Toesca.

Partecipante al Gruppo di ricerca "Understanding how CDH1 germline mutations affect hereditary lobular breast cancer". Ministero Italiano della Salute 2018-2024, grant number GR-2016-02361655. Coordinatore Prof. Giovanni Corso. Grant 450.000 Euro.

Partecipante al Progetto di ricerca "Prognostic impact of BRCA1/2 germline mutations in breast cancer mutant carriers" IEO833. Fondazione IEO-Monzino 2017-2021, coordinatore Prof. Giovanni Corso. Grant 60.000 Euro.

Partecipante al Progetto di Ricerca "Massive CDH1 genetic screening in the so called hereditary breast-gastric cancer syndrome". Fondazione Umberto Veronesi. 2022-2025. PI Prof. Giovanni Corso. Grant 180.000 Euro.

Partecipante al gruppo di ricerca Internazionale SOUND (Sentinel Node vs Observation After Axillary Ultra-Sound) Randomized Trial Group. 2012-2017. PI Dott. Oreste Gentilini, (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02167490).

Responsabile, per la Divisione di Chirurgia Senologica dell'Istituto Europeo di Oncologia, del Progetto Europeo ALTHEA "tAckLing menTal Health cancer patients and their families: digital solutions for bEtter cAre" (PI Prof.ssa Gabriella Pravettoni). Progetto in corso, accettato dalla Commissione Europea (EU4H-2023-PJ-06) per l'ammissione ai Grant.

Co-responsabile (co-PI), per la Divisione di Senologia Chirurgica dell'Istituto Europeo di Oncologia, dello Studio Monocentrico PRECICE: Percutaneous Cryoablation of Low-Risk Early Breast Cancer. Fondazione Umberto Veronesi. Progetto approvato in ottobre 2023, tuttora in corso. Grant 160.000 Euro.

Responsabile (PI), per la Divisione di Senologia Chirurgica dell'Istituto Europeo di Oncologia, del Progetto "Sentinel Lymph Node Biopsy After Neo-Adjuvant Chemotherapy In Inflammatory Breast Cancer: A Prospective Trial". Progetto approvato dalla Task Force multidisciplinare istituzionale ed in attesa di approvazione da parte del comitato etico.

ATTIVITÀ EDITORIALI

Ruolo da editore in corso

Dal 2019 Associate Editor of European Journal of Cancer Prevention (the official Journal of the European Cancer Prevention Organization). Rivista internazionale con IF 2.1 nel 2023 secondo JCR, e considerata rivista Q3 nel 2023 secondo SJR per i settori "cancer research" e "oncology".

Dal 2020 Membro dell'Editorial Board di Minerva Chirurgica. Rivista internazionale con IF 1.3 nel 2022 secondo JCR, e considerata rivista Q3 nel 2023 secondo SJR per il settore "surgery".

Dal 2023 Membro dell'Advisory Board della sezione "Breast Surgery" per la Rivista Updates in Surgery, Rivista indicizzata con IF 2.4, considerata Q1 per settore Surgery.

Guest Editor della Rivista Healthcare (IF 2.8), per lo Special Issue: "Breast Cancer Prevention in Healthcare: A Comprehensive Overview" focalizzato sul ruolo della prevenzione primaria, secondaria e terziaria del carcinoma mammario (https://www.mdpi.com/journal/healthcare/special_issues/C576V92TNU)

Attività di reviewer

Revisore scientifico invitato di oltre 110 manoscritti sottoposti a riviste scientifiche internazionali specializzate su tematiche di chirurgia oncologica mammaria, di prevenzione oncologica e di genetica:

- *European journal of cancer prevention*
- *Updates in surgery*
- *British Journal of Surgery*
- *Lancet Oncology*
- *Annals Surgical Oncology*
- *Scientific Reports (Nature)*
- *BMJ open*
- *Breast cancer research and treatment*
- *Cancer control*
- *Cancer investigation*
- *Cancers*
- *Future oncology*
- *Journal of personalized medicine*

RASSEGNA STAMPA

Comunicati stampa e partecipazione ad interviste:

1. Specialista esperto in chirurgia mammaria nella sezione "Il Medico Risponde" su Corriere della Sera/Corriere Salute: <https://www.corriere.it/salute/il-medico-risponde/tutti-medici/francesca-magnoni/>.
2. "Tumori seno, chirurgia diventa sempre più 'soft'". La Voce d'Italia, 14 Febbraio 2022.
3. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Yahoo! Notizie, 14 Febbraio 2022.
4. "Chirurgia sempre più conservativa per il cancro al seno". RaiNews, 14 Febbraio 2022.
5. "Tumori: chirurgia sempre più conservativa per cancro al seno Svuotamento ascellare evitabile anche in casi dubbi". Federfarma.it, 14 Febbraio 2022.
6. "Tumore del seno, leo: La rivoluzione della chirurgia conservativa non si ferma". Panorama della Sanità, 14 Febbraio 2022.
7. "Tumore seno, studio: svuotamento dell'ascella evitabile in 50% pazienti candidate". SkyTG24, 14 Febbraio 2022.
8. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Tiscali News, 14 Febbraio 2022.
9. "Tumore del seno, studio IEO rivoluziona la chirurgia conservativa. Cura sempre più personalizzata". InSalute, 14 Febbraio 2022.
10. "Chirurgia sempre più conservativa per il tumore al seno". Ansa, 14 Febbraio 2022.
11. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Libero Quotidiano, 14 Febbraio 2022.
12. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Today, 14 Febbraio 2022.
13. "Tumore al seno, oltre la metà delle pazienti trattabile con chirurgia conservativa. Lo studio IEO". Doctor33, 15 Febbraio 2022.
14. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Il Foglio, 14 Febbraio 2022.
15. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Il Sannio Quotidiano, 14 Febbraio 2022.
16. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Il Tempo, 14 Febbraio 2022.
17. "Oltre la metà delle chirurgie invasive per tumore al seno è evitabile". Milano Today, 14 Febbraio 2022.
18. "Tumori: IEO, chirurgia invasiva seno evitabile in 50% donne candidate". Adnkronos, 14 Febbraio 2022.
19. "Ricerca IEO. Tumore al Seno, chirurgia conservativa per molte candidate all' intervento esteso". Salute h24, 14 Febbraio 2022.
20. "Tumore mammella: la rivoluzione della chirurgia conservativa non si ferma". Affari Italiani, 14 Febbraio 2022.

Podcast e Videopodcast

Intervista sul tema della prevenzione e della innovazione per podcast e videopodcast di ANIMA Sgr e Kairos Partners SGR, "Anime innovative: storia di un futuro presente. A cura di Riccardo Francesco Quagliotti e Claudia Collu. Vivere 100 anni, le sfide della longevità" pubblicato su vari canali social:

<https://www.youtube.com/watch?v=Nz5Xjmb3TU8>

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7300081007989317634/>

https://www.linkedin.com/posts/kairos_podcast-disruptivetech-equity-activity-7300080854335209472-xjRF?utm_source=share&utm_medium=member_desktop&rcm=ACoAACpgvMUBaTqq7Pe9Alp1PcszrWn9QsWWbf8

<https://www.kairospartners.com/video-e-notizie/podcast/anime-innovative/>

TITOLARITÀ DI BREVETTI

///

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Convegno "Hereditary Breast and Gastric Cancers: Prevention, Genetics and Care", Istituto Europeo di Oncologia, Milano, 13-dicembre-2019. Coordinatori Scientifici: Prof. G. Corso, Prof. P. Veronesi, Dott. B. Bonanni. Relatrice nella Sessione "Surgery". Argomento trattato: "Prophylactic mastectomy".

Congresso "CANCER PREVENTION 40 years of European Cancer Prevention. 30 years of the European Journal of Cancer Prevention", Elzart, Belgio, 17 Ottobre 2021, in occasione dell' ECP Anniversary Meeting. Presidente Scientifico: Prof. Jaak Ph. Janssens.

Relatrice. Titolo della presentazione: "Progress in breast cancer surgery".

Evento "Atelier di Enrico Cassano - Breast Imaging" Villa Verganti Veronesi, Inveruno (MI), dal 9 al 10 giugno 2022. Relatrice: Titolo della presentazione: "Terapia del tumore della mammella. Tecniche Chirurgiche".

Congresso "Percorso di cura della paziente con tumore della mammella HR+ HER2-", evento scientifico-formativo Novartis, 24 Giugno 2022, Bologna. Responsabile scientifico e Relatrice.

Titolo della presentazione "Opzioni di trattamento nel setting (neo)-adiuvante: il punto di vista del chirurgo".

2ND MILAN CANCER MEETING, Innovations in prevention, research and care" della European Cancer Prevention Organization, dal 23-09-2022 al 24-09-2022.

Il congresso è realizzato in collaborazione con l'Università di Milano e l'Istituto Europeo di Oncologia di Milano. Coordinatore Scientifico, insieme con Prof. Giovanni Corso e Prof. Francesco Petrella, e relatrice. Titolo della presentazione: "Preventive Surgery in Inherited Breast Cancer".

41st Congress of the European Society of Surgical Oncology. Bordeaux, Francia, dal 19 al 21 Ottobre 2022. Partecipazione in qualità di relatrice. Titolo della presentazione: "Long-term outcomes after breast conserving surgery plus whole breast irradiation vs mastectomy in breast cancer: a propensity score- matched study".

Congresso "Multidisciplinary Breast Cancer Update" Verduno, (CN), dal 28 al 29 ottobre 2022.

ottobre 2022. Partecipazione in qualità di relatrice nella prima sessione: Trattamenti locoregionali dopo chemioterapia neoadiuvante: update on. Titolo della presentazione: Chirurgia.

Convegno Internazionale "International Preceptorship Program. Breast Cancer: multidisciplinary management, standards of care, therapeutic targets and future perspectives" (coordinatore e responsabile scientifico Prof. Giuseppe Curigliano). Milano, dal 7 al 8 maggio 2023. Relatrice. Titolo della presentazione: "Principles of breast and axillary surgery".

Congresso nazionale "2nd Bagnoli Cancer Meeting. Prevenzione oncologica e cardiovascolare: storia e raccomandazioni attuali". Bagnoli Irpino (A V), dal 27 al 28 maggio 2023. Relatrice. Titolo della presentazione: "Il tumore mammario e i progressi dell'ultimo secolo: l'importanza della prevenzione".

Convegno nazionale "Il Giornate di Prevenzione Oncologica nel parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise". Pescasseroli (AQ), dal 22 al 24 settembre 2023. Relatrice. Titolo della presentazione: "Volersi bene, scegliere la prevenzione".

Congresso Internazionale "International Invasive Lobular Breast Cancer (ILC) Symposium". Pittsburgh, (PA-USA), dal 28 al 30 Settembre 2023. Partecipazione in qualità di responsabile della presentazione del poster e di primo autore del relativo abstract. Titolo della presentazione orale: "Comparison of long-term outcome between high risk lobular versus ductal breast cancer: a propensity score matched study".

Evento " Let's talk about cancer. Dalle domande delle pazienti alle risposte degli oncologi". Milano, 16 Ottobre 2023, Università degli studi di Milano, Sala Napoleonica. Relatrice. Titolo della presentazione: "Il ruolo della chirurgia nella malattia metastatica".

Convegno internazionale "International Preceptorship Program. Breast Cancer: multidisciplinary management, standards of care, therapeutic targets and future perspectives" (coordinatore e responsabile scientifico Prof. Giuseppe Curigliano). Milano, da 20 al 21 gennaio 2024. Relatrice. Titolo della presentazione: "Principles of breast and axillary surgery".

Convegno internazionale "International Preceptorship Program. BREAST CANCER: multidisciplinary management, standards of care, therapeutic targets and future perspectives" (coordinatore e responsabile scientifico Prof. Giuseppe Curigliano). Milano, dal 11 al 12 maggio 2024. Relatrice. Titolo della presentazione: "Principles of breast and axillary surgery".

Accademia di Senologia "Umberto Veronesi", 4 dicembre 2024. Moderatrice della sessione di e-learning per il webinar "Il ruolo del gene CDH1 nella predisposizione del carcinoma mammario lobulare ereditario". ESPERTO: Dott. Giovanni Corso.

Evento internazionale "Lobular Breast Cancer Online Meeting (Lobular Breast Cancer Research Program)", coordinato dal Prof. Giovanni Corso. 18 dicembre 2024. Relatrice. Titolo della presentazione: "Axillary surgery of invasive lobular cancer in the era of surgical de-escalation and modern adjuvant treatment strategies: should it differ from that of invasive ductal cancer?".

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro attuale del Consiglio Direttivo e Responsabile dell'Ufficio Travel Grant della European Cancer Prevention Organization (ECP) (<https://www.ecpo.org>), organizzazione scientifica di rilievo impegnata nel promuovere attivamente e sostenere la prevenzione del cancro e l'avanzamento della ricerca nel campo oncologico, con particolare enfasi nei paesi europei ad alto rischio.

Socio Membro attuale della A.N.I.S.C. Associazione Nazionale Italiana Senologi Chirurghi.

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

///

POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)

///

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240

///

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Podetta M, Sgarella A, Zitelli E, **Magnoni F**, Coscia D, Fachinetti C, Di Giulio G, Dionigi P. Juvenile fibroadenoma of the breast in an adolescent. *Fibroadenoma giovanile della mammella in adolescente*. *Chirurgia* 2007 Aug; 20(4):209 - 212. Scopus ID: 2-s2.0-36749097356.
2. Veronesi P, Gentilini O, Fernandez JR, **Magnoni F**. Breast conservation and sentinel lymph node biopsy after neoadjuvant systemic therapy. *Breast*. 2009 Oct;18 Suppl 3:S90-2. doi:10.1016/S0960-9776(09)70281-4.2011
3. Veronesi P, De Lorenzi F, Ballardini B, **Magnoni F**, Lissidini G, Caldarella P, Galimberti V (2011). Immediate breast reconstruction after mastectomy. *Breast*. 2011 Oct;20 Suppl 3:S104-7. doi: 10.1016/S0960-9776(11)70305-8.
4. Corso G, Feroce I, Intra M, Toesca A, **Magnoni F**, Sargenti M, Naninato P, Caldarella P, Pagani GM, Vento A, Veronesi P Bonanni B, Galimberti V. BRCA1/2 germline missense mutations: a systematic review. *Eur J Cancer Prev*. 2018 May;27(3):279-286. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000337.
5. Corso G, De Lorenzi F, Vicini E, Pagani G, Veronesi P, Sargenti M, **Magnoni F**, Naninato P, Maisonneuve P, Sangalli C, Rietjens M, Galimberti V. Nipple-sparing mastectomy with different approaches: surgical incisions, complications, and cosmetic results. Preliminary results of 100 consecutive patients at a single center. *J Plast Reconstr Aesthet Surg*. 2018 Dec;71(12):1751-1760. doi: 10.1016/j.bjps.2018.07.022.
6. Galimberti V, Consuelo Morigi, Vincenzo Bagnardi, Giovanni Corso, Vicini E MD, Sabrina Kahler Ribeiro Fontana, Naninato P, Silvia Ratini, **Magnoni F**, Antonio Toesca, Andriana Kouloura, Mario Rietjens, De Lorenzi F, Andrea Vingiani, Veronesi P. Oncological Outcomes of Nipple-Sparing Mastectomy: A Single-Center Experience of 1989 Patients. *Ann Surg Oncol*. 2018 Dec;25(13):3849-3857. doi: 10.1245/s10434-018-6759-0.
7. **Magnoni F**, Massari G, Santomauro G, Bagnardi V, Pagan E, Peruzzotti G, Galimberti V, Veronesi P, Sacchini V. Sentinel lymph node biopsy in microinvasive ductal carcinoma in situ. *Br J Surg*. 2019 Mar;106(4):375-383. doi: 10.1002/bjs.11079.
8. **Magnoni F**, Giuseppe Accardo, Elisabetta Rossi, Veronesi P, Corso G (2019). Anatomy is not enough: The crucial role of biology and genetics in AJCC eighth edition of the TNM classification for breast cancer. *Ann Transl Med*. 2019 Mar;7(Suppl 1):S34. doi: 10.21037/atm.2019.02.12.
9. **Magnoni F**, Di Tonno C, Accardo G, Calvello M., Corso G, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P. Breast cancer with rare metastatic manifestation. *Future Oncol*. 2019 Jul;15(21):2437-2440. doi: 10.2217/fon-2019-0263.
10. Toesca A, Invento A, Massari G, Girardi A, Peradze N, Lissidini G, Sangalli C, Maisonneuve P, Manconi A, Gottardi A, Baker JL, Bottiglieri L, Naninato P, Farante G, **Magnoni F**, De Scalzi A, Corso G, Colleoni M, De Lorenzi F, Sacchini V, Galimberti V, Intra M, Rietjens M, Veronesi P. Update on the Feasibility and Progress on Robotic Breast Surgery. *Ann Surg Oncol*. 2019 Oct;26(10):3046-3051. doi: 10.1245/s10434-019-07590-7.
11. Corso G, **Magnoni F**, Provenzano E, Girardi A, Iorfida M, De Scalzi AM, Invento A, Colleoni M, Cassano E, Trentin C, Gullo RL, Pravettoni G, Gilardi L, Grana CM, Intra M, Galimberti V, Veronesi P, De Lorenzi F, Leonardi MC. Multicentric breast cancer with heterogeneous histopathology: a multidisciplinary review. *Future Oncol*. 2020 Mar;16(8):395-412. doi: 10.2217/fon-2019-0540.
12. Corso G, Montagna G, Figueiredo J, La Vecchia C, Fumagalli Romario U, Fernandes MS, Seixas S, Roviello F, Trovato C, Guerini-Rocco E, Fusco N, Pravettoni G, Petrocchi S, Rotili A, Massari G, **Magnoni F**, De Lorenzi F, Bottoni M, Galimberti V, Sanches JM, Calvello MR, Seruca R, Bonanni B. Hereditary Gastric and Breast Cancer Syndromes Related to CDH1 Germline Mutation: A Multidisciplinary Clinical Review. *Cancers (Basel)*. 2020 Jun 17;12(6):1598. doi: 10.3390/cancers12061598.
13. **Magnoni F**, Colleoni M, Mattar D, Corso G, Bagnardi V, Frassoni S, Santomauro G, Jereczek-Fossa BA, Veronesi P, Galimberti V, Sacchini V, Intra M. Contralateral Axillary Lymph Node Metastases from Breast Carcinoma: Is it Time to Review TNM Cancer Staging? *Ann Surg Oncol*. 2020 Oct;27(11):4488-4499. doi: 10.1245/s10434-020-08605-4.
14. **Magnoni F**, Intra M. ASO Author Reflections: Future View: A Recent Scientific Contribution Towards a Staging Revision of Contralateral Axillary Lymph Node Metastases from Breast Cancer. *Ann Surg Oncol*. 2020 Oct;27(11):4500-4501. doi: 10.1245/s10434-020-08612-5.

15. **Magnoni F**, Veronesi P. Sentinel node biopsy in conservative surgery for breast cancer: a changing role in clinical practice. *Minerva Chir.* 2020 Dec;75(6):386-391. doi: 10.23736/S0026-4733.20.08481-3.
16. **Magnoni F**, Galimberti V, Corso G, Intra M, Sacchini V, Veronesi P. Axillary surgery in breast cancer: An updated historical perspective. *Semin Oncol.* 2020 Dec;47(6):341-352. doi: 10.1053/j.seminoncol.2020.09.001.
17. Corso G, Frassoni S, Girardi A, De Camilli E, Montagna E, Intra M, Bottiglieri L, De Scalzi AM, Fanianos DM, **Magnoni F**, Invento A, Antonio Toesca A, Conforti F, Bagnardi V, Viale G, Colleoni MA, Veronesi P. Metaplastic breast cancer: Prognostic and therapeutic considerations. *J Surg Oncol.* 2021 Jan;123(1):61-70. doi: 10.1002/jso.26248.
18. Corso G, Corso F, Bellerba F, Carneiro P, Seixas S, Cioffi A, La Vecchia C, **Magnoni F**, Bonanni B, Veronesi P, Gandini S, Figueiredo J (2021). Geographical Distribution of E-cadherin Germline Mutations in the Context of Diffuse Gastric Cancer: A Systematic Review. *Cancers (Basel).* 2021 Mar 12;13(6):1269.
19. Kahler-Ribeiro-Fontana S, Pagan E, **Magnoni F**, Vicini E, Morigi C, Corso G, Intra M, Canegallo F, Ratini S, Leonardi MC, La Rocca E, Bagnardi V, Montagna E, Colleoni M, Viale G, Bottiglieri L, Grana CM, Villanova Biasuz J, Veronesi P, Galimberti V. Long-term standard sentinel node biopsy after neoadjuvant treatment in breast cancer: a single institution ten-year follow-up. *Eur J Surg Oncol.* 2021 Apr;47(4):804-812. doi: 10.1016/j.ejso.2020.10.014.
20. Massari G, **Magnoni F**, Favia G, Peradze N, Veronesi P, La Vecchia C, Corso G. Frequency of CDH1 Germline Mutations in Non-Gastric Cancers. *Cancers (Basel).* 2021 May 12;13(10):2321. doi: 10.3390/cancers13102321.
21. Corso G, **Magnoni F** (2021). Hereditary breast cancer translation into clinical practice of recent American Society of Clinical Oncology, American Society of Radiation Oncology, and Society of Surgical Oncology recommendations. *Eur J Cancer Prev.* 2021 Jul 1;30(4):311-314. doi: 10.1097/cej.0000000000000624.
22. Corso G, **Magnoni F**, Montagna G, Maisonneuve P, Polizzi A, Massari G, Invento A, Girardi A, De Scalzi AM, Veronesi P. Long-term outcome and axillary recurrence in elderly women (≥ 70 years) with breast cancer: 10-years follow-up from a matched cohort study. *Eur J Surg Oncol.* 2021 Jul;47(7):1593-1600. doi: 10.1016/j.ejso.2021.02.027.
23. Leonardi MC, Scognamiglio IR, Maisonneuve P, Dicuonzo S, Rojas DP, Zerella MA, Morra A, Gerardi MA, Zafaroni M, De Scalzi A, Girardi A, **Magnoni F**, Montagna E, Fodor CI, Galimberti VE, Veronesi P, Orecchia R, Pacelli R, Jereczek-Fossa BA, Corso G. Mastectomy alone for pT1-2 pN0-1 breast cancer patients: when postmastectomy radiotherapy is indicated. *Breast Cancer Res Treat.* 2021 Jul;188(2):511-524. doi: 10.1007/s10549-021-06227-2.
24. Mattar D, Di Filippo A, Invento A, Radice D, Burcuta M, Bagnardi V, **Magnoni F**, Santomauro G, Corso G, Mazzarol G, Viale G, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P, Intra M (2021). Economic implications of ACOSOG Z0011 trial application into clinical practice at the European Institute of Oncology. *Eur J Surg Oncol.* 2021 Oct;47(10):2499-2505. doi: 10.1016/j.ejso.2021.06.016.
25. **Magnoni F**, Alessandrini S, Alberti L, Polizzi A, Rotili A, Veronesi P, Corso G. Breast Cancer Surgery: New Issues. *Curr Oncol.* 2021 Oct 11;28(5):4053-4066. doi: 10.3390/curroncol28050344.
26. Corso G, Kahler-Ribeiro-Fontana S, Pagan E, Bagnardi V, **Magnoni F**, Munzone E, Bottiglieri L, Veronesi P, Galimberti V. Ten-year outcome results of cT4 breast cancer after neoadjuvant treatment. *J Surg Oncol.* 2021 Dec;124(8):1242-1250. doi: 10.1002/jso.26662.
27. **Magnoni F**, Corso G, Gilardi L, Pagan E, Massari G, Girardi A, Ghidinelli F, Bagnardi V, Galimberti V, Grana MC, Veronesi P. Does failed mapping predict sentinel lymph node metastasis in cN0 breast cancer? *Future Oncol.* 2022 Jan;18(2):193-204. doi: 10.2217/fon-2021-0470.
28. Farante G, Toesca A, **Magnoni F**, Lissidini G, Vila J, Mastropasqua M, Viale G, Penco S, Cassano E, Lazzeroni M, Bonanni B, Leonardi MC, Ripoll-Orts F, Curigliano G, Orecchia R, Galimberti V, Veronesi P (2022). Advances and controversies in management of breast ductal carcinoma in situ (DCIS). *Eur J Surg Oncol.* 2022 Apr;48(4):736-741. doi: 10.1016/j.ejso.2021.10.030.
29. Corso G, **Magnoni F**, Massari G, Trovato CM, De Scalzi AM, Vicini E, Bonanni B, Veronesi P, Galimberti V, Bagnardi V. CDH1 germline mutations in healthy individuals from families with the hereditary diffuse gastric cancer syndrome. *J Med Genet.* 2022 Apr;59(4):313-317. doi: DOI: 10.1136/jmedgenet-2021-108226.
30. Corso G, **Magnoni F**, Nicastro V, Bagnardi V, Trovato MC, Veronesi P (2022). Global distribution of prophylactic total gastrectomy in E-cadherin (CDH1) mutations. *Semin Oncol.* 2022 Apr;49(2):130-135. doi: 10.1053/j.seminoncol.2022.03.001.
31. Girardi A, **Magnoni F**, Vicini E, Kouloura A, La Vecchia C, Veronesi P, Corso G. CDH1 germline mutations in families with hereditary lobular breast cancer. *Eur J Cancer Prev.* 2022 May 1;31(3):274-278. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000688.

32. Toesca A, Sangalli C, Maisonneuve P, Massari G, Girardi A, Baker JL, Lissidini G, Invento A, Farante G, Corso G, Rietjens M, Peradze N, Gottardi A, **Magnoni F**, Bottiglieri L, Lazzeroni M, Montagna E, Labò PG, Orecchia R, Galimberti V, Intra M, Sacchini V, and Veronesi P. A Randomized Trial of Robotic Mastectomy versus Open Surgery in Women With Breast Cancer or BRCA Mutation. *Ann Surg*. 2022 Jul 1;276(1):11-19. doi: 10.1097/SLA.0000000000004969.
33. **Magnoni F**, Sacchini V, Veronesi P, Bianchi B, Bottazzoli E, Tagliaferri V, Mazzotta E, Castelnovo G, Deguidi G, Rossi EMC, Corso G. Surgical management of inherited breast cancer: role of breast-conserving surgery. *Cancers (Basel)*. 2022 Jul 1;14(13):3245. doi: 10.3390/cancers14133245.
34. Corso G, D'Ecclesiis O, **Magnoni F**, Mazzotta E, Conforti F, Veronesi P, Sajjadi E, Venetis K, Fusco N, Gandini S. Metaplastic breast cancers and triplenegative breast cancers of no special type: are they prognostically different? A systematic review and meta-analysis. *Eur J Cancer Prev*. 2022 Sep 1;31(5):459-466. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000733.
35. **Magnoni F**, Corso G. Progress in breast cancer surgical management. *Eur J Cancer Prev*. 2022 Nov 1;31(6):551-553. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000741.
36. Corso G, **Magnoni F**, Veronesi P. Points to consider regarding de-escalation surgery in high-risk breast cancer. *Ann Surg Oncol*. 2022 Dec;29(13):8084-8089. doi: 10.1245/s10434-022-12542-9.
37. **Magnoni F**, Corso G. ASO Author Reflections: Is Breast-Conserving Surgery a Safe Treatment Option for High-Risk Breast Cancer? *Ann Surg Oncol*. 2022 Dec;29(13):8090-8091. doi: 10.1245/s10434-022-12589-8.
38. Corso G, Girardi A, Calvello MR, Gandini S, Gaeta A, Marabelli M, **Magnoni F**, Veronesi P, Guerrieri-Gonzaga A, Bonanni B. Prognostic impact of germline BRCA1/2 pathogenic variants in breast cancer. *Breast Cancer Res Treat*. 2023 Jan;197(1):103-112. doi: 10.1007/s10549-022-06776-0.
39. Galimberti V, Fontana SKR, Vicini E, Morigi C, Sargenti M, Corso G, **Magnoni F**, Intra M, Veronesi P. This house believes that: Sentinel node biopsy alone is better than TAD after NACT for cN+ patients. *Breast*. 2023 Feb;67:21-25. doi: 10.1016/j.breast.2022.12.010.
40. **Magnoni F**, Corso G, Maisonneuve P, Massari G, Alberti L, Castelnovo G, Leonardi MC, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P. A propensity score-matched analysis of breast-conserving surgery plus whole-breast irradiation versus mastectomy in breast cancer. *J Cancer Res Clin Oncol*. 2023 Mar;149(3):1085-1093. doi: DOI: 10.1007/s00432-022-03973-8.
41. Corso G, Tagliaferri V, Massari G, Cioffi A, Rossi EMC, Veronesi P, **Magnoni F**. CDH1 mutations recurrence and global clustering in genetically tested families with hereditary diffuse gastric cancer syndrome: results from a systematic study. *Fam Cancer*. 2023 Apr;22(2):187-192. doi: 10.1007/s10689-022-00309-w.
42. Corso G, Gandini S, D'Ecclesiis O, Mazza M, **Magnoni F**, Veronesi P, Galimberti V, La Vecchia C. Risk and incidence of breast cancer in transgender individuals: a systematic review and meta-analysis. *Eur J Cancer Prev*. 2023 May 1;32(3):207-214. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000784.
43. **Magnoni F**, Bianchi B, Corso G, Alloggio EA, Di Silvestre S, Abruzzese GA, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P. Ductal Carcinoma In Situ (DCIS) and Microinvasive DCIS: Role of Surgery in Early Diagnosis of Breast Cancer. *Healthcare (Basel)*. 2023 May 5;11(9):1324. doi: 10.3390/healthcare11091324.
44. Corso G, Criscitiello C, Nicosia L, Pesapane F, Vicini E, **Magnoni F**, Sibilio A, Zanzottera C, De Scalzi AM, Mannucci S, Marabelli M, Calvello MR, Feroce I, Zagami P, Porta FM, Toesca A, Tarantino P, Nicolò E, Mazzarol G, La Vecchia C, Bonanni B, Leonardi MC, Veronesi P, Fusco N. Metaplastic breast cancer: an all-round multidisciplinary consensus. *Eur J Cancer Prev*. 2023 Jul 1;32(4):348-363. doi:10.1097/CEJ.0000000000000794.
45. **Magnoni F**. A note of thanks to our reviewers. *Eur J Cancer Prev* 32(4):p 307, July 2023. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000808.
46. Pesapane F, Mariano L, **Magnoni F**, Rotili A, Pupo D, Nicosia L, Bozzini AC, Penco S, Latronico A, Pizzamiglio M, Corso G, Cassano E (2023). Future Directions in the Assessment of Axillary Lymph Nodes in Patients with Breast Cancer. *Medicina (Kaunas)*. 2023 Aug 25;59(9):1544. doi: 10.3390/medicina59091544.
47. Corso G, Marabelli M, Calvello MR, Gandini S, Risti M, Feroce I, Mannucci S, Girardi A, De Scalzi AM, **Magnoni F**, Marino E, Bernard L, Veronesi P, Guerini-Rocco E, Barberis M, Guerrieri-Gonzaga A, Bonanni B. Germline pathogenic variants in metaplastic breast cancer patients and the emerging role of the BRCA1 gene. *Eur J Hum Genet*. 2023 Nov;31(11):1275-1282. doi: 10.1038/s41431-023-01429-2.
48. Corso G, Comelli G, Veronesi P, Bianchi B, Petitto S, Polizzi A, Girardi A, Cioffi A, La Vecchia C, Bagnardi V, **Magnoni F**. Germline CDH1 variants in hereditary diffuse gastric cancer syndrome with focus on younger women. *J Cancer Res Clin Oncol*. 2023 Nov;149(17):16147-16155. doi: 10.1007/s00432-023-05318-5.

49. Gentilini OD, Botteri E, Sangalli C, Galimberti V, Porpiglia M, Agresti R, Luini A, Viale G, Cassano E, Peradze N, Toesca A, Massari G, Sacchini V, Munzone E, Leonardi MC, Cattadori F, Di Micco R, Esposito E, Sgarella A, Cattaneo S, Busani M, Dessena M, Bianchi A, Cretella E, Ripoll-Orts F, Mueller M, Tinterri C, Chahuan Manzur BJ, Benedetto C, Veronesi P, et al. **SOUND Trial Group.** Sentinel Lymph Node Biopsy vs No Axillary Surgery in Patients With Small Breast Cancer and Negative Results on Ultrasonography of Axillary Lymph Nodes The SOUND Randomized Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2023 Nov 1;9(11):1557-1564. doi: 10.1001/jamaoncol.2023.3759.
50. Catanuto G, Rocco N, Fichera CG, Cinquerrui A, Rapisarda M, Chiodini P, **Magnoni F**, Dorangricchia P, Sebri V, Pravettoni G, Nava MB, Caruso F. Easy Anthropometric Measurements Are Representative of B seline Values of Breast Q Values in Asymptomatic Women. *Healthcare.* 2024 Jan 20;12(2):268. doi: 10.3390/healthcare12020268.
51. Rocco N, Ghilli M, Curcio A, Bortul M, Burlizzi S, Cabula C, Cabula R, Ferrari A, Folli S, Fortunato L, Frittelli P, Gentilini O, Grendele S, Grassi MM, Grossi S, **Magnoni F**, Murgo R, Palli D, Rovera F, Sanguinetti A, Taffurelli M, Tazzioli G, Terribile DA, Caruso F, Galimberti V. Is routine axillary lymph node dissection needed to tailor systemic treatments for breast cancer patients in the era of molecular oncology? A position paper of the Italian National Association of Breast Surgeons (ANISC). *Eur J Surg Oncol.* 2024 Feb;50(2):107954. doi: 10.1016/j.ejso.2024.107954.
52. **Magnoni F**, Corso G, Maisonneuve P, Bianchi B, Accardo G, Sangalli C, Massari G, Rotili A, Nicosia L, Pesapane F, Montagna E, Mazzarol G, Galimberti V, Veronesi P, Curigliano G. Comparison of long-term outcome between clinically high risk lobular versus ductal breast cancer: a propensity score matched study. *EClinicalMedicine.* 2024 Mar 20;71:102552. doi: 10.1016/j.eclinm.2024.102552.
53. **Magnoni F**, Tinterri C, Corso G, Curigliano G, Leonardi MC, Toesca A, Rocco N, Catalano F, Bianchi B, Lauria F, Caldarella P, Pagani G, Galimberti V, Veronesi P The multicenter experience in the multidisciplinary Italian breast units: A review and update. *Eur J Cancer Prev.* 2024 May 1;33(3):185-191. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000853.
54. Albini A, Noonan DM, Corradino P, **Magnoni F**, Corso G. The past and future of angiogenesis as target for cancer therapy and prevention. *Cancer Prev Res* 2024 Jul 2;17(7):289-303. doi: 10.1158/1940-6207.CAPR-24-0085.
55. Corso G, Fusco N, Guerini-Rocco E, Leonardi MC, Criscitiello C, Zagami P, Nicolò E, Mazzarol G, La Vecchia C, Pesapane F, Zanzottera C, Tarantino P, Petitto S, Bianchi B, Massari G, Boato A, Sibilio A, Polizzi A, Curigliano G, De Scalzi AM, Lauria F, Bonanni B, Marabelli M, Rotili A, Nicosia L, Albini A, Calvello M, Mukhtar RA, Robson ME, Sacchini V, Rennert G, Galimberti V, Veronesi P, **Magnoni F**. Invasive lobular breast cancer: Focus on prevention, genetics, diagnosis, and treatment. *Semin Oncol.* 2024 Jun-Aug;51(3-4):106-122. doi: 10.1053/j.seminoncol.2024.05.001.
56. Corso G, Trovato CM, Petitto S, Girardi A, De Scalzi AM, Beatrice Bianchi, Magnoni F, Cioffi A, Galimberti V, Veronesi P, Mazzarol G, Maisonneuve P. Clinical implication of CDH1 mutations in genetic testing for diffuse gastric cancer patients. *Oncology.* 2024 Sep;102(4):374-379. doi: 10.1159/000533774.
57. **Magnoni F**, Bianchi B, Pagan E, Corso G, Sala I, Bagnardi V, Claudia S, Brancaccio R, Bottazzoli E, Boato A, Munzone E, Dellapasqua S, Fusco N, Viviana G, Veronesi P. Long-term outcome of invasive pure micropapillary breast cancer compared with invasive mixed micropapillary and invasive ductal breast cancer: a matched retrospective study. *Breast Cancer Res Treat.* 2024 Nov;208(2):333-347. doi: 10.1007/s10549-024-07422-7.
58. Leonardi MC, Zerella MA, Lazzeroni M, Fusco N, Veronesi P, Galimberti VE, Corso G, Dicuonzo S, Rojas DP, Morra A, Gerardi MA, Lorubbio C, Zaffaroni M, Vincini MG, Orecchia R, Jereczek-Fossa BA, **Magnoni F**. Tools to Guide Radiation Oncologists in the Management of DCIS. *Healthcare.* 2024 Apr 6;12(7):795. doi: 10.3390/healthcare12070795.
59. Albini A, La Vecchia C, **Magnoni F**, Garrone O, Morelli D, Janssens JP, Maskens A, Rennert G, Galimberti V, Corso G. Physical activity and exercise health benefits: cancer prevention, interception, and survival. *Eur J Cancer Prev.* 2025 Jan 1;34(1):24-39. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000898.
60. Leonardi MC, Arculeo S, Frassoni S, Zerella MA, Gerardi MA, Fodor C, Veronesi P, Galimberti VE, **Magnoni F**, Milovanova E, Rojas DP, Dicuonzo S, Morra A, Zaffaroni M, Vincini MG, Cattani F, Bagnardi V, Orecchia R, Jereczek-Fossa BA. Hypofractionated partial breast re-irradiation in the conservative retreatment of breast cancer local recurrence. *Pract Radiat Oncol.* 2025 Jan-Feb;15(1):31-47. doi: 10.1016/j.prro.2024.07.003.
61. Mariano L, Nicosia L, Bozzini A, Pesapane F, **Magnoni F**, Mazzarol G, Meneghetti L, Sorce A, Cassano E. Case report: Illustrating associated malignancies in Paget's disease using contrast-enhanced mammography. *Front Oncol.* 2025 Jan 8;14:1497506. doi: 10.3389/fonc.2024.1497506.

62. Pontillo M, Trio R, Rocco N, Cinquerrui A, Di Lorenzo M, Catanuto G, **Magnoni F**, Calenda F, Castiello CLJ, Ingenito M, Margherita AL, Velotti N, Musella M. Dietary Interventions for Breast Cancer Prevention: Exploring the Role of Nutrition in Primary and Tertiary Prevention Strategies. Healthcare. 2025 Feb 13;13(4):407. doi: 10.3390/healthcare13040407.
63. Intra M, **Magnoni F**, Della Vigna P, Nicosia L, Mazzarol G, Galimberti V, Orsi F, Veronesi P. Cryoablation of early breast cancer: the challenge towards de-escalation of surgical treatment. Eur J Cancer Prev 2024 Nov 6. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000936. Online ahead of print.

ABSTRACT E/O ATTI DI CONVEGNI

1. **Magnoni F**, Lovisetto F, Sgarella A, Zonta A. Trauma addominale nel paziente politraumatizzato: esperienza chirurgica del Policlinico San Matteo. In: Atti XX Riunione Clinico-Scientifica del Dipartimento di Chirurgia «Recenti acquisizioni del traumatizzato cranio-vertebrale ed addominale» a cura di M. Alessiani, L. Magrassi e R. Knerich Il Giovane Artigiano, Pavia 2003, Università degli Studi I.R.C.C.S. Policlinico “S. Matteo” - Pavia.
2. **Magnoni F**, Sgarella A, Dionigi P. Il carcinoma mucinoso della mammella. In: Atti Congresso AIS 2005.
3. Veronesi P, De Lorenzi F, **Magnoni F**, Lissidini G, Caldarella P. S25 Immediate breast reconstruction after mastectomy. The Breast, (2011) 20, S10.
4. Fontana S, Corso G, De Lorenzi F, Vicini E, Pagani G, Veronesi P, Sargenti M, **Magnoni F**, Naninato P, Galimberti V (2019). Nipple sparing mastectomy ed i diversi approcci: studio unicentrico. In: ATTI CONGRESSO AIS 2019.
5. Fontana S, Corso G, De Lorenzi F, Vicini E, Pagani G, Manoela S, **Magnoni F**, Naninato P, Veronesi P, Galimberti V. (2019). Nipple sparing mastectomy with different approaches: results at a single center. The Breast, ISSN: 0960-9776.
6. **Magnoni F**, Massari G, Santomauro G, Bagnardi V, Pagan E, Galimberti V, Veronesi P, Sacchini V La biopsia del linfonodo sentinella nel carcinoma mammario microinvasivo. In: ATTI CONGRESSO AIS 2019.
7. **Magnoni F**, G. Massari, V. Bagnardi, E. Pagan, G. Peruzzotti, G. Santomauro, V. Galimberti, P. Veronesi, V. Sacchini (2019). Sentinel lymph node biopsy in microinvasive ductal carcinoma in situ may not be useful. Eur J Sur Onc, doi:10.1016/j.ejso.2018.10.366.
8. **Magnoni F**, Clementina Di Tonno, Giuseppe Accardo, Mariarosaria Calvello, Corso G, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P. Raro caso di carcinoma mammario espressione di metastasi da adenocarcinoma del pancreas. In: ATTI CONGRESSO AIS 2019.
9. **Magnoni F**. Progress in breast cancer surgery. Eur J Cancer Prev 2021 Dec 31:S8. DOI: 10.1097/01.cej.0000816680.35187.44 .Abstracts of the meeting “40 Years of Science for the Future” for the 40th anniversary of the European Cancer Prevention (ECP) Organization, 16th October 2021, Hasselt, Belgium.
10. Girardi A, **Magnoni F**, Veronesi P, Corso G. Is metaplastic breast cancer more aggressive than “classic” triple- negative ductal carcinoma? Recent prognostic and therapeutic consideration. Breast 2021 Apr (56-Supplement 1):S85-S86. doi: 10.1016/S0960-9776(21)00253-8. Poster Abstracts of 17th St.Gallen International Breast Cancer Conference.
11. Girardi A, Corso G, De Scalzi AM, Mazzotta E, Rossi EMC, **Magnoni F**, Veronesi P. Axillary management in elderly women (=70 years) with breast cancer: 10-years follow-up. Ann Onc 2022(33-Suppl.3):S176-S177 doi: 10.1016/j.annonc.2022.03.13. 114P of Abstract Book of ESMO Breast Cancer 2022, Berlin, Germany, 03-05 May 2022.
12. Girardi A, Corso G, **Magnoni F**, De Scalzi AM, Tagliaferri V, Bottazzoli E, Bianchi B, Veronesi P. Contralateral Breast Cancer in BRCA 1 vs 2 Mutation Carriers. Breast 2023 Mar (68):s78. Doi: 10.1016/S0960-9776(23)00279-5. Poster Abstracts in special issue Primary Therapy of Early Breast Cancer Evidence, Controversies, Consensus 18th St. Gallen International Breast Cancer Conference.
13. **Magnoni F**, Corso G, Maisonneuve P, Massari G, Alberti L, Castelnovo G, Leonardi MC, Sacchini V, Galimberti V, Veronesi P. Long-term outcomes after breast conserving surgery plus whole breast irradiation vs mastectomy in breast cancer: a propensity score-matched study. Eur J Surg Oncol 2023- Feb 49(2):e20-e21. DOI: 10.1016/j.ejso.2022.11.108. Abstract P05 of Abstract book of ESSO 41.
14. **Magnoni F** et al. Clinically high risk lobular versus ductal breast cancer: A long-term outcome propensity score matched analysis. Eur J of Sur Onc, (2024) Volume 50, Issue 2, 107530.

CAPITOLI DI LIBRI

Veronesi P, Magnoni F, Toesca A (2023). Oncological Safety and Technical Advances in Skin and Nipple-Sparing Mastectomy. Prepectoral Breast Reconstruction: Current Trends and Techniques, Cham: Springer International Publishing; 2023, p. 39-50. ISBN 978-3-031-15589-5. DOI: 10.1007/978-3-031-15590-1.

Magnoni F, Girardi A, Veronesi P. (2023). Hereditary Lobular Breast Cancer Syndrome: Role of Surgery. In: Corso G, Veronesi P, Roviello F. (eds) Hereditary Gastric and Breast Cancer Syndrome. Springer, Cham. DOI: 10.1007/978-3-031-21317-5_17.

Altinoz MA, Magnoni F, Ozpinar A, Corso G. (2023). B-Hemoglobinopathies and Early Onset of Cancers in Adulthood: Epidemiology in Southeastern Asia and Brunei with Emphasis for Prevention and Treatment. In: Corso G, Veronesi P, Roviello F. (eds) Hereditary Gastric and Breast Cancer Syndrome. Springer, Cham. DOI: 10.1007/978-3-031-21317-5_26.

Corso G, Magnoni F, Trovato C, Girardi A, Seruca R, Figueiredo J, Roviello F. (2022). Hereditary Gastric Cancer: A New Syndrome. In: de Manzoni G, Roviello F. (eds) Gastric Cancer: the 25-year R-Evolution. Updates in Surgery. Springer, Cham. DOI: 10.1007/978-3-030-73158-8_5.

Magnoni F, Bianco N, Leonardi MC, Veronesi P. Capitolo "La patologia mammaria". Ginecologia e Ostetricia" [Pescetto - SEU Società Editrice Universo, Roma]. Nuova Edizione In-Press.

EDITORE LIBRI

///

Data

27/2/2025

Luogo

Milano