

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FERRARIS CRISTINA**
Telefono **02.23903711**
Fax **02.23902172**
E-mail **cristina.ferraris@istitutotumori.mi.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 15.01.1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 1991 AL 1995 MEDICO SPECIALIZZANDO PRESSO LA CLINICA OSTETRICO GINECOLOGICA DELL'UNIVERSITÀ DI MILANO, CLINICA MANGIAGALLI

DAL MARZO AL LUGLIO 1992 FREQUENTATRICE PRESSO IL REPARTO DI ONCOLOGIA MEDICA A DELL'ISTITUTO NAZIONALE TUMORI DI MILANO

DAL GENNAIO 1992 AL 1995 RICERCATORE PROGETTO FINALIZZATO "ONCOLOGIA" DEL CNR

DAL GENNAIO AL LUGLIO 1996 FREQUENTATRICE PRESSO L'ISTITUTO DI GINECOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ DI LIONE "HOPITAL EDUARD HERRIOT"

DAL 9 AL 13 DICEMBRE 1996 FREQUENTATRICE PRESSO IL REPARTO DI CHIRURGIA GENERALE E MINI INVASIVA DEL POLICLINICO SAN MARCO DI ZINGONIA (BG)

DAL LUGLIO 1996 AL MARZO 2001 TITOLARE DI BORSA DI STUDIO PRESSO L'ISTITUTO NAZIONALE TUMORI DI MILANO.

DAL 2001 DIRIGENTE MEDICO DI RUOLO PRESSO LA STRUTTURA COMPLESSA DI SENOLOGIA DELLA FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO TUMORI DI MILANO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Pagina 1 - Curriculum vitae di
[COGNOME, gnome]

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

1985 - Diploma di Maturità Classica presso il Liceo L. Lagrangia di Vercelli

Ottobre 1991- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano con votazione di 110/110 e Lode

Novembre 1991 - Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo e iscrizione all'ordine dei Medici di Milano

Novembre 1995 – Diploma di Specialità in Ginecologia ed Ostetricia presso l'Università degli Studi di Milano con votazione di 70/70 e Lode

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

Francese: Buono

Inglese: Elementare

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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

PROGRAMMAZIONE ATTIVITÀ CLINICA E CHIRURGICA

RESPONSABILE STUDIO CLINICO RANDOMIZZATO E CORRESPONSABILE DI DIVERSI STUDI CLINICI ISTITUZIONALI E MULTICENTRICI

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITA' NELL'USO DI TECNOLOGIE, BUONA PADRONANZA INFORMATICA

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ha pubblicato lavori clinico scientifici di argomento senologico e ginecologico su riviste scientifiche internazionali

Partecipazione a Congressi nazionali ed internazionali ; presentazione di poster con varie comunicazioni orali

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Bolis G, Scarfone G, Luchini L, **Ferraris C**, Zanaboni F, Presti M, Giardina G, Villa A, Parazzini F.:Response to second-line weekly cisplatin chemotherapy in ovarian cancer previously treated with a cisplatin- or carboplatin-based regimen. Eur J Cancer. 1994;30A(12):1764-8.

*Pagina 3 - Curriculum vitae di
[COGNOME, gnome]*

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

Italian Group for Antiemetic Research- Scarfone G., **Ferraris C.**, et al "Ondansetron plus Dexametasone compared to the standard Metoclopramide combination". Oncology 50: 163-167, 1993.

Italian Group for Antiemetic Research- Scarfone G., **Ferraris C.**, et al.- "Different in persistente of efficacy of two antiemetic regimens on acute emessi during cisplatin chemotherapy". J C., Clinical Oncology, v.11,no. 12,2396-2404,1993.

Silvestrini R, Daidone MG, Valentinis B, **Ferraris C**, Di Re E, Raspagliesi F, Landoni F, Scarfone G, Bolis G.: Potentials of cell kinetics in the management of patients with ovarian cancers.
Eur J Cancer. 1992;28(2-3):386-90.

Scarfone G., **Ferraris C.** et al.: "Cisplatin-induced delayed emessi: pattern and prognostic factors during three subsequent cyclies". Italian Group for Antiemetic Research Annals of Oncology 5: 585-589, 1994.

Bolis G., Acerboni S., Calabrese M., **Ferraris C.**, Gavoni N., Scarfone G. and Villa A. "Il carcinoma epiteliale dell'ovaio allo stadio I: fattori prognostici e trattamento". Aggiornarsi Maggio-Settembre, n°2, pag. 3, 1994.

Bolis G., Calabrese M., **Ferraris C.**, Gavoni N., Scarfone G. and Villa A." Il carcinoma epiteliale dell'ovaio allo stadio I" . Forum 4.4 Tirrenia, 14-15 Ottobre 1994, pag. 46,47.

Bolis G, Villa A, **Ferraris C**, Luchini L, Parazzini F.: Survival of advanced ovarian cancer patients with microscopic partial response after surgery and first-line chemotherapy. Eur J Cancer. 1995 Jun;31A(6):1019-20.

Crippa F, Bolis G, Seregni E, Gavoni N, Scarfone G, **Ferraris C**, Buraggi GL, Bombardieri E.: Single-dose intraperitoneal radioimmunotherapy with the murine monoclonal antibody I-131 MOv18: clinical results in patients with minimal residual disease of ovarian cancer. Eur J Cancer. 1995;31A(5):686-90

G. Bolis, G. Scarfone, M. Calabrese, **C. Ferraris**, N. Gavoni, P. Guarnerio, A. Villa, S.Acerboni: "Clinical and biological implications of chemotherapy prior to radical histerectomy in patients with bulky cervical cancer stage IB-IIA". Wertheim's Radical Hysterectomy, pp 219-225, 1997.

Sismandi P, Danese S, Giardina G, Guercio E, Richiardi G, Carnino F, **Ferraris C**, Lissoni A, Inganni P, Maggi R, Boccardo E, Barbieri P.: Antiemetic efficacy of granisetron in patients with gynecological malignancies. Anticancer Drugs. 1997 Mar;8(3):225-30.

Bolis G, Villa A, Guarnerio P, **Ferraris C**, Gavoni N, Giardina G, Melpignano M, Scarfone G, Zanaboni F, Parazzini F.: Survival of women with advanced ovarian cancer and complete pathologic responseat second-look laparotomy. Cancer. 1996 Jan 1;77(1):128-31.

Greco M, Agresti R, Cascinelli N, Casalini P, Giovanazzi R, Maucione A, Tomasic G, **Ferraris C**, Ammatuna M, Pilotti S, Menard S.: Breast cancer patients treated without axillary surgery: clinical implications and biologic analysis. Ann Surg. 2000 Jul;232(1):1-7.

Bolis G, Scarfone G, Zanaboni F, Villa A, Presti M, Melpignano M, **Ferraris C**,
Tateo S, Guarnerio P, Gentile A, Parazzini F.: A phase I-II trial of fixed-dose carboplatin and escalating paclitaxel in advanced ovarian cancer. Eur J Cancer. 1997 Apr;33(4):592-5.

Fyles A, Bolis G, **Ferraris C**, Parazzini F, Bolla M.: Is abdomino-pelvic radiation therapy the optimal treatment for completely resected stage I and II high risk ovarian cancer? Eur J Cancer. 1997 Jan;33(1):12-9.

Greco M, Crippa F, Agresti R, Seregni E, Gerali A, Giovanazzi R, Micheli A, Asero S, **Ferraris C**, Gennaro M, Bombardieri E, Cascinelli N.: Axillary lymph node staging in breast cancer by 2-fluoro-2-deoxy-D-glucose-positron emission tomography: clinical evaluation and alternative management. *J Natl Cancer Inst.* 2001 Apr 18;93(8):630-

Greco M, Gennaro M, Valagussa P, Agresti R, **Ferraris C**, Ferrari B, Urban C, Gianni L.: Impact of nodal status on indication for adjuvant treatment in clinically node negative breast cancer. *Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori. Ann Oncol.* 2000 Sep;11(9):1137-40.

Greco M, Agresti R, Cascinelli N, Casalini P, Giovanazzi R, Maucione A, Tomasic G, **Ferraris C**, Ammatuna M, Pilotti S, Menard S.: Breast cancer patients treated without axillary surgery: clinical implications and biologic analysis. *Ann Surg.* 2000 Jul;232(1):1-7.

Gennaro M, **Ferraris C**, Guida V, Tomasic G, Carcangiu ML, Greco M.: Conservative surgery in breast cancer. Significance of resection margins. *Breast.* 2001 Oct;10(5):432-7.

Trecate G, Tess JD, Vergnaghi D, Bergonzi S, Mariani G, **Ferraris C**, Musumeci R.: Lobular breast cancer: how useful is breast magnetic resonance imaging? *Tumori.* 2001 Jul-Aug;87(4):232-8.

Secreto G, Venturelli E, Meneghini E, Greco M, **Ferraris C**, Gion M, Zancan M, Fabricio AS, Berrino F, Cavalleri A, Micheli A.: Testosterone and biological characteristics of breast cancers in postmenopausal women. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev.* 2009 Nov;18(11):2942-8. doi: 10.1158/1055-9965.EPI-09-0540. Epub 2009 Oct 20.

Trecate G., Manoukian S., Suman L., Vergnaghi D., Marchesini M., Agresti R., **Ferraris C.**, Peissel B., Scaramuzza D., Bergonzi S.: Is there a specific magnetic resonance phenotype characteristic of hereditary breast cancer? *Tumori* 2010 May-Jun; 96(3): 363-84

Martinez-Ramos D, Escrig-Sos J, Torrella-Ramos A, Alcalde-Sanchez M, Salvador-Sanchis JL, **Ferraris C**, Greco M.: Prognostic significance of the number of negative axillary lymph nodes in patients with pT1-2 N0 M0 breast cancer: a population-based study. *Breast J.* 2010 Jul-Aug;16(4):437-9. doi: 10.1111/j.1524-4741.2010.00944.x. Epub 2010 May 31.

Demicheli R, Ardoino I, Boracchi P, Coradini D, Agresti R, **Ferraris C**, Gennaro M, Hrushesky WJ, Biganzoli E.: Recurrence and mortality according to estrogen receptor status for breast cancer patients undergoing conservative surgery. Ipsilateral breast tumour recurrence dynamics provides clues for tumour biology within the residual breast. *BMC Cancer.* 2010 Nov 30;10:656. doi: 10.1186/1471-2407-10-656.

Ferraris C, Peissel B, Scaramuzza D, Bergonzi S.: Is there a specific magnetic resonance phenotype characteristic of hereditary breast cancer? *Tumori.* 2010 May-Jun;96(3):363-84.

Secreto G, Meneghini E, Venturelli E, Cogliati P, Agresti R, **Ferraris C**, Gion M, Zancan M, Fabricio AS, Berrino F, Cavalleri A, Micheli A.: Circulating sex hormones and tumor characteristics in postmenopausal breast cancer patients. A cross-sectional study. *Int J Biol Markers* 2011 Oct-Dec;26(4):241-6. doi: 10.5301/JBM.2011.8883

Agresti R, Trecate G, **Ferraris C**, Valeri B, Maugeri I, Pellitteri C, Martelli G, Migliavacca S, Carcangiu ML, Bohm S, Maffioli L, Vergnaghi D, Panizza P.: Ex vivo MRI evaluation of breast tumors: a novel tool for verifying resection of nonpalpable only MRI detected lesions. *Breast J* 2013 Nov-Dec 19(6):: 659-63. doi

Agresti R., Martelli G., Sandri M., Tagliabue E., Carcangiu ML, Maugeri I., Pellitteri C., **Ferraris C.**, Capri G., Moliterni A., Bianchi G., Mariani G., Trecate G., Lozza L., Langer M., Rampa M., Gennaro G., Greco M., Menard S., Pierotti MA: Axillary lymph node dissection versus no dissection in patients with T1N0 breast cancer: A randomized clinical trial (INT09/98). *Cancer* 2013 Dec. 5 doi

Agresti R., Crippa F., Sandri M., Martelli G., Tagliabue E., Alessi A., Pellitteri C., Maccauro M., Maugeri I., Barbara P., Rampa M., Moscaroli A., **Ferraris C.**, Carcangiu ML., Bianchi G., Greco M., Bombardieri E.: Different biological and prognostic breast cancer populations identified by FDG-PET in sentinel node-positive patients: Results and clinical implications after eight-years follow-up.