

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) CAZZANIGA MARINA ELENA  
Indirizzo(i)  
Telefono(i) 0392332257/9575 :  
Fax 0392332284  
E-mail [marina.cazzaniga@hsgerardo.org](mailto:marina.cazzaniga@hsgerardo.org)  
Cittadinanza ITALIANA  
Data e Luogo di nascita Monza, 27.10.1966  
Sesso FEMMINILE

**Istruzione e Formazione** 09/11/1992  
Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà degli Studi di Milano  
  
1998  
Diploma di Specializzazione in Endocrinologia Sperimentale

### Esperienza professionale

Date Dal 01/02/2012 a oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Responsabile SS DH Terapia medica Oncologica

Date Dal 01.12.2007 ad oggi  
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico I livello, SC Oncologia Medica, AO San Gerardo  
Principali attività e responsabilità Referente Qualità e Rischio Clinico; Referente SDO e Budget.  
Responsabile Ufficio Sperimentazioni Cliniche della SC di Oncologia Medica  
Co-Investigator dei protocolli di ricerca clinica in atto c/o la SC  
Principal Investigator per i programmi di ricerca del carcinoma mammario  
Referente aziendale per la patologia mammaria e la patologia del tratto gastro-enterico

Date Dal 01.01.2000 al 01.12.2007  
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico I livello  
Principali attività e responsabilità Referente aziendale per la patologia mammaria e polmonare; Co-Investigator di tutti i protocolli in GCP della UO; Referente per la Qualità per la propria UO e Team Leader per gli Audit interni; Referente Formazione per la propria UO; Responsabile supporto informatico per la propria UO; Responsabile Ufficio Sperimentazioni con mansioni di coordinamento delle Date Manager per le sperimentazioni.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Az Ospedaliera Treviglio-Caravaggio, P.le Ospedale 1, 24047 Treviglio (BG)  
Tipo di attività o settore UO Oncologia Medica

Date 01.12.1999-01.01.2000  
Lavoro o posizione ricoperti Oncologo Libero professionista  
Principali attività e responsabilità Gestione del DH Oncologico; ambulatorio integrato ORL; ambulatorio epatocarcinomi  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Az Ospedaliera Treviglio-Caravaggio, P.le Ospedale 1, 24047 Treviglio (BG)

Tipo di attività o settore	UO Oncologia Medica
Date	01.10.1998-11.1999
Lavoro o posizione ricoperti	Oncologo Libero professionista
Principali attività e responsabilità	Day Hospital; Ambulatorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Az Osp ospedale Civile di Desio
Tipo di attività o settore	UO Oncologia Medica
Date	01.07.1996-30.09.1998
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Servizi Scientifici di Marketing
Principali attività e responsabilità	Stesura protocolli di Fase IV in ambito oncologico; training informatori; revisione mezzi promozionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Novartis Pharma; L.go Boccioni 1, Origgio (VA)
Tipo di attività o settore	BU Oncology

**Autovalutazione**

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Ottimo	Ottima	Ottima	Ottima	Ottimo
Ottimo	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima

**Capacità e competenze organizzative**

Organizzazione e gestione dell'Ufficio Sperimentazioni Cliniche, con mansioni di coordinamento e di responsabilità per la gestione in GCP degli studi di Ricerca Clinica.

Membro Steering Committee di 3 studi nazionali sulla patologia mammaria

Dal 01.01.2010 membro del Comitato di Etica della AO Treviglio-Caravaggio

Autore e co-Autore di oltre 50 pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali

Dal 01.12.2011 Professore a contratto a supporto Corso di laurea per Tecnici di Radiologia, Radioterapia

**Capacità e competenze informatiche**

Utilizzo dei software gestionali di uso comune (Word, Excel, Power Point)

**PUBBLICAZIONI**

Isotretinoin plus clindamycin seem highly effective against severe erlotinib-induced skin rash in advanced non-small cell lung cancer. Bidoli P, Cortinovis DL, Colombo I, Crippa A, Cicchiello F, Villa F, Cazzaniga ME, Altomare G. J Thorac Oncol. 2010 Oct;5(10):1662-3.

The anthracyclines and the clinical practice: do all breast cancer patients benefit? Results from the NORA study. Cazzaniga ME, Pronzato P, Mustacchi G, De Matteis A, Di Costanzo F, Rulli E, Floriani I. Ann Oncol. 2008 Oct;19(10):1811-2. Epub 2008 Aug 5.

Targeted therapies for the treatment of breast cancer in the post-trastuzumab era.

Petrelli F, Cabiddu M, Cazzaniga ME, Cremonesi M, Barni S. *Oncologist*. 2008 Apr;13(4):373-81. Review.

From the trastuzumab era to new target therapies: beyond revolution.

Barni S, Petrelli F, Cabiddu M, Cazzaniga ME, Cremonesi M. *Ann Oncol*. 2007 Jun;18 Suppl 6:vi1-4. Review. No abstract available.

Diagnosis, management and clinical outcome of bone metastases in breast cancer patients: results from a prospective, multicenter study.

Cazzaniga ME, Dogliotti L, Cascinu S, Barni S, Labianca R, Chiara S, Conte PF, Gasparini G, Pasetto L, Torri V. *Oncology*. 2006;71(5-6):374-81. Epub 2007 Sep 3.

Adjuvant treatment of early breast cancer: do the St Gallen recommendations influence clinical practice? Results from the NORA study.

Cazzaniga ME, Mustacchi G, Pronzato P, De Matteis A, Di Costanzo F, Floriani I; NORA Study Group. *Ann Oncol*. 2007 Dec;18(12):1976-80. Epub 2007 Aug 30.

5-year results of cisplatin-epirubicin-vinorelbine (PEV) combination as primary chemotherapy in T2-3, N0-2 breast cancer patients: a multicentre phase II study.

Barni S, Visini M, Piazza E, Ionta MT, Ardizzoia A, Arnoldi E, Fava S, Pinotti G, Torretta F, Corradini G, Villa S, Nosenzo AM, Massidda B, Cazzaniga ME *Anticancer Res*. 2007 Jul-Aug;27(4C):3019-24.

Breast cancer in elderly women: a different reality? Results from the NORA study.

Mustacchi G, Cazzaniga ME, Pronzato P, De Matteis A, Di Costanzo F, Floriani I; NORA Study Group. *Ann Oncol*. 2007 Jun;18(6):991-6. Epub 2007 Mar 9.

Adjuvant systemic treatment of early breast cancer: the NORA study.

Cazzaniga ME, Mustacchi G, Pronzato P, De Matteis A, Di Costanzo F, Floriani I; NORA Study Group. *Ann Oncol*. 2006 Sep;17(9):1386-92. Epub 2006 Jun 21.

The extension of disease is associated to an increased risk of venous thromboembolism (VTE) in patients with gastrointestinal (GI) carcinoma.

Mandalà M, Falanga A, Cremonesi M, Zaccanelli M, Floriani I, Viganò MG, Rosti A, Cazzaniga ME, Ferretti G, Cabiddu M, Barni S. *Thromb Haemost*. 2006 Apr;95(4):752-4. No abstract available.

Assessment of letrozole and tamoxifen alone and in sequence for postmenopausal women with steroid hormone receptor-positive breast cancer: the BIG 1-98 randomised clinical trial at 8.1 years median follow-up.

Regan MM, Neven P, Giobbie-Hurder A, Goldhirsch A, Ejlertsen B, Mauriac L, Forbes JF, Smith I, Láng I, Wardley A, Rabaglio M, Price KN, Gelber RD, Coates AS, Thürlimann B; BIG 1-98 Collaborative Group; International Breast Cancer Study Group (IBCSG). *Lancet Oncol*. 2011 Nov;12(12):1101-8. Epub 2011 Oct 20

Letrozole therapy alone or in sequence with tamoxifen in women with breast cancer.

BIG 1-98 Collaborative Group, Mouridsen H, Giobbie-Hurder A, Goldhirsch A, Thürlimann B, Paridaens R, Smith I, Mauriac L, Forbes JF, Price KN, Regan MM, Gelber RD, Coates AS. *N Engl J Med*. 2009 Aug 20;361(8):766-76

Neo-adjuvant exemestane in elderly patients with breast cancer: a phase II, multicentre, open-label, Italian study.

Mustacchi G, Mansutti M, Sacco C, Barni S, Farris A, Cazzaniga M, Cozzi M, Dellach C. *Ann Oncol*. 2009 Apr;20(4):655-9. Epub 2009 Jan 15

Breast cancer in elderly women: a different reality? Results from the NORA study.

Mustacchi G, Cazzaniga ME, Pronzato P, De Matteis A, Di Costanzo F, Floriani I; NORA Study Group. *Ann Oncol*. 2007 Jun;18(6):991-6. Epub 2007 Mar 9

Patterns of relapse and modalities of treatment of breast cancer: the 'IRIS' Project, a multicenter observational study.

Cazzaniga M, Pronzato P, Leto di Priolo SL, De Matteis A, Di Costanzo F, Passalacqua R, Rosso R, Torri V. *Oncology*. 2004;66(4):2608

The role of disodium pamidronate in the management of bone pain due to malignancy.

Groff L, Zecca E, De Conno F, Brunelli C, Boffi R, Panzeri C, Cazzaniga M, Ripamonti C. *Palliat Med*. 2001 Jul;15(4):297-307

Effects of one-year adjuvant treatment with tamoxifen on bone mineral density in postmenopausal breast cancer women.

Barni S, Lissoni P, Tancini G, Ardizzoia A, Cazzaniga M. *Tumori*. 1996 Jan-Feb;82(1):65-7

Prediction of recurrence in operable breast cancer by postoperative changes in prolactin secretion.

Lissoni P, Barni S, Cazzaniga M, Ardizzioia A, Rovelli F, Tancini G, Brivio F, Frigerio F. *Oncology*. 1995 Nov-Dec;52(6):439-42