

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BERGAMO FRANCESCA**

Indirizzo Istituto Oncologico Veneto IOV-IRCCS
U.O. Oncologia Medica 1
Via Gattamelata 64, 35128 Padova, Italia

Telefono +39 049 821 5953
Fax +39 049 821 5900
E-mail francesca.bergamo@iov.veneto.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 20 Agosto 1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01 Gennaio 2015 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Oncologia Medica 1
Istituto Oncologico Veneto, I.R.C.C.S., Padova
- Tipo di azienda o settore Ospedale Pubblico
- Tipo di impiego Dirigente medico I livello
- Principali mansioni e responsabilità Gestione dei pazienti affetti da patologie gastrointestinali e gestione dei protocolli sperimentali. Attività clinica ambulatoriale e partecipazione a gruppi multidisciplinari con focus sulle patologie gastroenteriche. Attività di ricerca clinica e traslazionale. Gestione dei pazienti arruolati in trials clinici secondo i principi di GCP ed attività di supporto al monitoraggio. Partecipazione al gruppo di lavoro per gli studi clinici di fase 1. Partecipazione all'ideazione, stesura e conduzione di protocolli di studio spontanei e progetti di ricerca originali, anche in collaborazione con gruppi di lavoro nazionali nell'ambito di progetti di ricerca condivisi. Collaborazione alla produzione di lavori scientifici.
- Date (da – a) Ottobre 2011 – Dicembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Oncologia Medica 1
Istituto Oncologico Veneto, I.R.C.C.S., Padova
- Tipo di azienda o settore Ospedale Pubblico
- Tipo di impiego Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione per la gestione dei pazienti affetti da patologie gastrointestinali e la gestione dei protocolli sperimentali. Attività clinica ambulatoriale e partecipazione a gruppi multidisciplinari con focus sulle patologie gastroenteriche. Attività di ricerca clinica e traslazionale. Gestione dei pazienti arruolati in trials clinici secondo i principi di GCP ed attività di supporto al monitoraggio. Partecipazione all'ideazione, stesura e conduzione di protocolli di studio spontanei e progetti di ricerca originali, anche in collaborazione con gruppi di lavoro nazionali nell'ambito di progetti di ricerca condivisi. Collaborazione alla produzione di lavori scientifici.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agosto 2011 – Settembre 2011

U.O. Oncologia Medica
Istituto Oncologico Veneto, I.R.C.C.S., Padova
Ospedale Pubblico

Research Fellow (post-specializzazione)

Collaborazione per la gestione dei pazienti affetti da patologie gastrointestinali e la gestione dei protocolli sperimentali.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2007 – Luglio 2011

U.O. Oncologia Medica
Istituto Oncologico Veneto, I.R.C.C.S., Padova
Ospedale Pubblico

Specializzando in Oncologia Medica

Assistenza nel trattamento medico e nella gestione clinica di pazienti affetti da tumore in regime ambulatoriale e di ricovero in reparto ospedaliero, con particolare attenzione alla gestione multidisciplinare del paziente oncologico, all'integrazione precoce delle cure palliative nel percorso assistenziale nell'ambito delle cure simultanee, ed al trattamento del paziente anziano. Partecipazione a progetti di ricerca clinica e traslazionale nell'ambito dei tumori solidi, con particolare interesse verso la patologia gastro-intestinale.

ESPERIENZA DI RICERCA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2012 – Febbraio 2013

U.O. Oncologia Medica 2, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana - Pisa

Ospedale Pubblico

Research Fellow (Vincitore borsa di studio Giovani Oncologi - Fondazione AIOM nel 2012)

Progetto di ricerca traslazionale "BRAF mutation in liver resected metastatic colorectal cancer patients".

Attività clinica e di ricerca secondo GCP nell'ambito delle neoplasie gastro-intestinali con particolare focus sulle neoplasie del colon-retto metastatico. Costruzione e gestione di DB clinici di patologia per le neoplasie del colon-retto nell'ambito di un programma di caratterizzazione bio-molecolare tumorale attraverso metodiche di next generation sequencing ed utilizzo di piattaforme elettroniche di raccolta dati.

Mentor: Prof. A. Falcone, Direttore U.O. Oncologia Medica 2, Dipartimento oncologico Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'organizzazione
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2007 – oggi

Protocolli di Ricerca Sponsorizzati e Protocolli di Ricerca Accademici non sponsorizzati

Ruolo di principale investigatore e co-investigatore in numerosi studi clinici sperimentali nazionali ed internazionali, condotti secondo GCP, riguardanti la patologia gastro-intestinale, le cure palliative ed il paziente anziano.

RUOLI E INCARICHI

Relatore a numerosi congressi e corsi nazionali con focus sulle neoplasie gastroenteriche e le cure palliative.

Membro del gruppo di lavoro sugli studi di fase 1.

Membro del gruppo di lavoro per la definizione dei percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti affetti da tumori neuroendocrini.

Coordinatore del gruppo di lavoro per la discussione multidisciplinare dei casi di pazienti affetti da tumore neuroendocrino.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

1996-2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Sperimentale ad indirizzo tecnologico, Istituto "L. Stefanini", Mestre-Venezia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

--

- Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica con voto 100/100

- Date (da – a)

2000-2006

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Padova

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Facoltà di Medicina e Chirurgia

- Qualifica conseguita

16 Ottobre 2006: Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con punteggio 110/110 con discussione della tesi "Terapia con Docetaxel settimanale nei tumori testa-collo recidivati e/o persistenti dopo trattamento standard"

- Date (da – a)

Novembre 2004 - Giugno 2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Oncologico Veneto - IOV, I.R.C.C.S.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Allievo interno presso l'U.O. Oncologia Medica 2

- Qualifica conseguita

--

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura

OTTIMA

- Capacità di scrittura

OTTIMA

- Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Ottime capacità di comunicazione e predisposizione per il lavoro di squadra e gli approcci multidisciplinari, perfezionate durante il percorso formativo. Spiccata empatia e capacità relazionale nel rapporto con il malato ed i familiari.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime capacità di organizzazione e precisione nel lavoro, elevata affidabilità, perfezionate durante il percorso formativo.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Esecuzione di manovre diagnostico-terapeutiche: paracentesi, toracentesi, rachicentesi, biopsie ed aspirati midollari. Ottime competenze informatiche. Capacità di utilizzo dei diversi applicativi del pacchetto Microsoft Office, in particolar modo Excel, Word e Power Point, e di diversi browser e motori di ricerca Internet. Esperienza nella ricerca informatica a mezzo di database pubblici. Ottima padronanza nell'utilizzo di software per la gestione di cartelle cliniche elettroniche quali Galileo Oncosys (Noemalife).
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Capacità di gestione del paziente oncologico nell'ambito di team multidisciplinari e di un percorso di cura integrato. Capacità di presentazione di lavori scientifici e discussione di casi clinici. Esperienza in qualità di relatrice a corsi e congressi nazionali. Esperienza nella presentazione di poster a congressi internazionali e nella scrittura di lavori scientifici e progetti di ricerca. Capacità di creazione e gestione di database clinici a scopo di ricerca. Conduzione di studi clinici sperimentali di fase II, III e IV secondo i principi di Good Clinical Practice.
PATENTE O PATENTI	Automobilistica (patente B)
AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE	AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica) ASCO (American Society of Clinical Oncology) ESMO (European Society for Medical Oncology)
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<ol style="list-style-type: none"> 1) Koussis H, Scola A, Bergamo F, Tonello S, Basso U, Karahontzitis P, Chiarion-Sileni V, Pasetto L, Ruol A, Loreggian L, Lora O, Bottin R, Marioni G, Donach M, Jirillo A. Neoadjuvant carboplatin and vinorelbine followed by chemoradiotherapy in locally advanced head and neck or oesophageal squamous cell carcinoma: a phase II study in elderly patients or patients with poor performance status. <i>Anticancer Res.</i> 2008 Mar-Apr;28(2B):1383-8. 2) Aschele C, Bergamo F, Lonardi S. Chemotherapy for operable and advanced colorectal cancer. <i>Cancer Treat Rev.</i> 2009 Oct;35(6):509-16. Epub 2009 May 29. 3) Cappetta A, Bergamo F, Mescoli C, Lonardi S, Rugge M, Zagonel V. Hepatoid adenocarcinoma of the colon: what should we target? <i>Pathol Oncol Res.</i> 2012 Jan;18(1):93-6. doi: 10.1007/s12253-011-9424-5. Epub 2011 Jun 12. 4) Cappetta A, Lonardi S, Pastorelli D, Bergamo F, Lombardi G, Zagonel V. Advanced gastric cancer (GC) and cancer of the gastro-oesophageal junction (GEJ): focus on targeted therapies. <i>Crit Rev Oncol Hematol.</i> 2012 Jan;81(1):38-48. 5) Argyriou AA, Cavaletti G, Briani C, Velasco R, Bruna J, Campagnolo M, Alberti P, Bergamo F, Cortinovis D, Cazzaniga M, Santos C, Papadimitriou K, Kalofonos HP. Clinical pattern and associations of oxaliplatin acute neurotoxicity: a prospective study in 170 patients with colorectal cancer. <i>Cancer.</i> 2013 Jan 15;119(2):438-44. 6) Briani C, Campagnolo M, Lucchetta M, Cacciavillani M, Dalla Torre C, Granata G, Bergamo F, Lonardi S, Zagonel V, Cavaletti G, Ermani M, Padua L. Ultrasound assessment of oxaliplatin-induced neuropathy and correlations with neurophysiologic findings. <i>Eur J Neurol.</i> 2013 Jan;20(1):188-92.

- 7) Lucchetta M, Lonardi S, **Bergamo F**, Alberti P, Velasco R, Argyriou AA, Briani C, Bruna J, Cazzaniga M, Cortinovis D, Cavaletti G, Kalofonos HP. Incidence of atypical acute nerve hyperexcitability symptoms in oxaliplatin-treated patients with colorectal cancer. *Cancer Chemother Pharmacol*. 2012 Dec;70(6):899-902.
- 8) Fornaro L, Lonardi S, Masi G, Loupakis F, **Bergamo F**, Salvatore L, Cremolini C, Schirripa M, Vivaldi C, Aprile G, Zaniboni A, Bracarda S, Fontanini G, Sensi E, Lupi C, Morvillo M, Zagonel V, Falcone A. FOLFOXIRI in combination with panitumumab as first-line treatment in quadruple wild-type (KRAS, NRAS, HRAS, BRAF) metastatic colorectal cancer patients: a phase II trial by the Gruppo Oncologico Nord Ovest (GONO). *Ann Oncol*. 2013 Aug; 24(8):2062-7.
- 9) Reni M, Cereda S, Milella M, Novarino A, Passardi A, Mambrini A, Di Lucca G, Aprile G, Belli C, Danova M, **Bergamo F**, Franceschi E, Fugazza C, Ceraulo D, Villa E. Maintenance sunitinib or observation in metastatic pancreatic adenocarcinoma: A phase II randomised trial. *Eur J Cancer*. 2013 Jul 27. doi:pii: S0959-8049(13)00545-5. 10.1016/j.ejca.2013.06.041.
- 10) Campagnolo M, Lazzarini D, Fregona I, Cacciavillani M, **Bergamo F**, Parrozzani R, Midena E, Briani C. Corneal confocal microscopy in patients with oxaliplatin-induced peripheral neuropathy. *J Peripher Nerv Syst*. 2013 Sep;18(3):269-71.
- 11) Loupakis F, Cremolini C, Salvatore L, Masi G, Sensi E, Schirripa M, Michelucci A, Pfanner E, Brunetti I, Lupi C, Antoniotti C, **Bergamo F**, Lonardi S, Zagonel V, Simi P, Fontanini G, Falcone A. FOLFOXIRI plus bevacizumab as first-line treatment in BRAF mutant metastatic colorectal cancer. *Eur J Cancer*. 2013 Oct 15. pii: S0959-8049(13)00840-X.
- 12) **Bergamo F**, Maruzzo M, Basso U, Montesco MC, Zagonel V, Gringeri E, Cillo U. Neoadjuvant sirolimus for a large hepatic perivascular epithelioid cell tumor (PEComa). *World J Surg Oncol*. 2014 Feb 27 ;12 :46.
- 13) Fornaro L, Cereda S, Aprile G, Di Girolamo S, Santini D, Silvestris N, Lonardi S, Leone F, Milella M, Vivaldi C, Belli C, **Bergamo F**, Lutrino SE, Filippi R, Russano M, Vaccaro V, Brunetti AE, Rotella V, Falcone A, Barbera MA, Corbelli J, Fasola G, Aglietta M, Zagonel V, Reni M, Vasile E, Brandi G. Multivariate prognostic factors analysis for second-line chemotherapy in advanced biliary tract cancer. *Br J Cancer*. 2014 Apr 8. doi: 10.1038/bjc.2014.190.
- 14) Bajetta E, Floriani I, Di Bartolomeo M, et al. for the ITACA-S (Intergroup Trial of Adjuvant Chemotherapy in Adenocarcinoma of the Stomach trial) Study Group. Randomized trial on adjuvant treatment with FOLFIRI followed by docetaxel and cisplatin versus 5-fluorouracil and folinic acid for radically resected gastric cancer. *Ann Oncol*. 2014 Apr 12.
- 15) Schirripa M, Cremolini C, Loupakis F, Morvillo M, **Bergamo F**, Zoratto F, Salvatore L, Antoniotti C, Marmorino F, Sensi E, Lupi C, Fontanini G, De Gregorio V, Giannini R, Basolo F, Masi G, Falcone A. Role of NRAS mutations as prognostic and predictive markers in metastatic colorectal cancer. *Int J Cancer*. 2015 Jan 1;136(1):83-90.
- 16) Zulato E, **Bergamo F**, De Paoli A, Griguolo G, Esposito G, De Salvo GL, Mescoli C, Ruge M, Nardin M, Di Grazia L, Lonardi S, Indraccolo S, Zagonel V. Prognostic significance of AMPK activation in advanced stage colorectal cancer treated with chemotherapy plus bevacizumab. *Br J Cancer*. 2014 Jul 8;111(1):25-32.
- 17) Ruzzo A, Graziano F, Galli F, Giacomini E, Floriani I, Galli F, Rulli E, Lonardi S, Ronzoni M, Massidda B, Zagonel V, Pella N, Mucciarini C, Labianca R, Ionta MT, Veltri E, Sozzi P, Barni S, Ricci V, Foltran L, Nicolini M, Biondi E, Bramati A, Turci D, Lazzarelli S, Verusio C, **Bergamo F**, Sobrero A, Frontini L, Magnani M. Genetic markers for toxicity of adjuvant oxaliplatin and fluoropyrimidines in the phase III TOSCA trial in high-risk colon cancer patients. *Sci Rep*. 2014 Nov 5;4:6828.
- 18) Briani C, Argyriou AA, Izquierdo C, Velasco R, Campagnolo M, Alberti P, Frigeni B, Cacciavillani M, **Bergamo F**, Cortinovis D, Cazzaniga M, Bruna J, Cavaletti G, Kalofonos HP. Long-term course of oxaliplatin-induced polyneuropathy: a prospective 2-year follow-up study. *J Peripher Nerv Syst*. 2014 Dec;19(4):299-306.
- 19) Lutrino SE, **Bergamo F**, Schirripa M, Rosati G, Avallone A, Giampieri R, Cordio S, Berretta M, Llimpe FR, Pisa FE, Lonardi S, Loupakis F, Fasola G, Aprile G. Bevacizumab and First-line Chemotherapy for Older Patients with Advanced Colorectal Cancer: Final Results of a Community-based Observational Italian Study. *Anticancer Res*. 2015 Apr;35(4):2391-9.
- 20) Schirripa M, **Bergamo F**, Cremolini C, Casagrande M, Lonardi S, Aprile G, Yang D, Marmorino F, Pasquini G, Sensi E, Lupi C, De Maglio G, Borrelli N, Pizzolitto S, Fasola G, Bertorelle R, Ruge M,

- Fontanini G, Zagonel V, Loupakis F, Falcone A. BRAF and RAS mutations as prognostic factors in metastatic colorectal cancer patients undergoing liver resection. *Br J Cancer*. 2015 Jun 9;112(12):1921-8.
- 21) Pietrantonio F, Aprile G, Rimassa L, Franco P, Lonardi S, Cremolini C, Biondani P, Sbicego EL, Pasqualetti F, Tomasello G, Niger M, Casagrande M, Ghidini M, Muni R, Montrone S, **Bergamo F**, Berenato R, Fontanella C, Bozzarelli S, Moretto R, Battaglin F, Di Bartolomeo M, de Braud F, Miceli R. A new nomogram for estimating survival in patients with brain metastases secondary to colorectal cancer. *Radiother Oncol*. 2015 Nov;117(2):315-21.
- 22) Schirripa M, Loupakis F, Lonardi S, Cremolini C, **Bergamo F**, Zagonel V, Falcone A. Phase II study of single-agent cetuximab in KRAS G13D mutant metastatic colorectal cancer. *Ann Oncol*. 2015 Dec;26(12):2503.
- 23) Pietrantonio F, Cremolini C, Aprile G, Lonardi S, Orlandi A, Mennitto A, Berenato R, Antoniotti C, Casagrande M, Marsico V, Marmorino F, Cardellino GG, **Bergamo F**, Tomasello G, Formica V, Longarini R, Giommoni E, Caporale M, Di Bartolomeo M, Loupakis F, de Braud F. Single-Agent Panitumumab in Frail Elderly Patients With Advanced RAS and BRAF Wild-Type Colorectal Cancer: Challenging Drug Label to Light Up New Hope. *Oncologist*. 2015 Nov;20(11):1261-5.
- 24) Cremolini C, Loupakis F, Masi G, Lonardi S, Granetto C, Mancini ML, Chiara S, Moretto R, Rossini D, Vitello S, Allegrini G, Tonini G, **Bergamo F**, Tomasello G, Ronzoni M, Buonadonna A, Bustreo S, Barbara C, Boni L, Falcone A. FOLFOXIRI or FOLFOXIRI plus bevacizumab as first-line treatment of metastatic colorectal cancer: a propensity score-adjusted analysis from two randomized clinical trials. *Ann Oncol*. 2016 Feb 9.
- 25) Sartore-Bianchi A, Trusolino L, Martino C, Bencardino K, Lonardi S, **Bergamo F**, Zagonel V, Leone F, Depetris I, Martinelli E, Troiani T, Ciardiello F, Racca P, Bertotti A, Siravegna G, Torri V, Amatu A, Ghezzi S, Marrapese G, Palmeri L, Valtorta E, Cassingena A, Lauricella C, Vanzulli A, Regge D, Veronese S, Comoglio PM, Bardelli A, Marsoni S, Siena S. Dual-targeted therapy with trastuzumab and lapatinib in treatment-refractory, KRAS codon 12/13 wild-type, HER2-positive metastatic colorectal cancer (HERACLES): a proof-of-concept, multicentre, open-label, phase 2 trial. *Lancet Oncol*. 2016 Apr 20.
- 26) Aprile G, Ferrari L, Cremolini C, **Bergamo F**, Fontanella C, Battaglin F, Rihawi K, Lonardi S, Loupakis F, Scartozzi M. Ramucirumab for the treatment of gastric cancers, colorectal adenocarcinomas, and other gastrointestinal malignancies. *Expert Rev Clin Pharmacol*. 2016 Jul;9(7):877-85.
- 27) Moretto R, Cremolini C, Rossini D, Pietrantonio F, Battaglin F, Mennitto A, **Bergamo F**, Loupakis F, Marmorino F, Berenato R, Marsico VA, Caporale M, Antoniotti C, Masi G, Salvatore L, Borelli B, Fontanini G, Lonardi S, De Braud F, Falcone A. Location of Primary Tumor and Benefit From Anti-Epidermal Growth Factor Receptor Monoclonal Antibodies in Patients With RAS and BRAF Wild-Type Metastatic Colorectal Cancer. *Oncologist*. 2016 Jul 5.
- 28) Dreussi E, Cecchin E, Polesel J, Canzonieri V, Agostini M, Boso C, Belluco C, Buonadonna A, Lonardi S, **Bergamo F**, Gagno S, De Mattia E, Pucciarelli S, De Paoli A, Toffoli G. Pharmacogenetics Biomarkers and Their Specific Role in Neoadjuvant Chemoradiotherapy Treatments: An Exploratory Study on Rectal Cancer Patients. *Int J Mol Sci*. 2016 Sep 5;17(9).
- 29) Cremolini C, Casagrande M, Loupakis F, Aprile G, **Bergamo F**, Masi G, Moretto R, Pietrantonio F, Marmorino F, Zucchelli G, Tomasello G, Tonini G, Allegrini G, Granetto C, Ferrari L, Urbani L, Cillo U, Pilati P, Sensi E, Pellegrinelli A, Milione M, Fontanini G, Falcone A. Efficacy of FOLFOXIRI plus bevacizumab in liver-limited metastatic colorectal cancer: A pooled analysis of clinical studies by Gruppo Oncologico del Nord Ovest. *Eur J Cancer*. 2017 Mar;73:74-84.
- 30) Ferrarese A, **Bergamo F**, Calabrese F, Girolami B, Iovino S, Lonardi S, Nannini N, Vio S, Zola E, Vianello A, Baggio G. An untreatable dyspnoea: more defendants under investigation. *Intern Emerg Med*. 2017 Feb 14.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del DL. 30 GIUGNO 2003, N° 196 “ CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI”.