

INFORMAZIONI PERSONALI **Monica Di Battista**

Telefono

Fax

e-mail

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da 04/04/2011 al tutt'oggi

Dirigente Medico di I livello UOC Oncologia, Ospedale Bellaria, AUSL Bologna

Settore Oncologia

Attività

- Attività clinica di Degenza.
- Attività di guardia clinica interdivisionale e reperibilità presso l'Ospedale Bellaria di Bologna.
- Attività di ambulatoriale in ambito oncologico.
- Attività di Day Hospital Oncologico.
- Attività di Day Service Ambulatoriale.
- Attività di consulenza presso l'Ospedale Bellaria e presso l'Ospedale Maggiore di Bologna.
- Partecipazione a studi clinici sperimentali ed osservazionali in ambito oncologico nell'ambito dei tumori del tratto gastroenterico, polmone, mammella.

Da 01/06/2021 al tutt'oggi

- INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE : Responsabile del reparto di degenza ordinaria
- INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE: Responsabile per la UOC Oncologia del PDTA dei Tumori del colon-retto, Responsabile del Meeting multidisciplinare dei tumori del tratto gastroenterico , Co-responsabile Meeting multidisciplinare dei Tumori del tratto bilio-pancreatico.
- Settore Oncologia
- Attività
- Coordinamento dell'attività di degenza ordinaria.
- Ottimizzazione dell'accesso alle risorse interaziendali ed aziendali nella gestione di casi clinici complessi
- Interazione con tutte le professionalità coinvolte nella gestione multidisciplinare del paziente affetto da tumore del tratto gastroenterico

Da 01/06/2016 a 31/05/2021

- INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE : Attività di degenza ordinaria e referente "paziente con tumori del tratto gastroenterico"

Settore Oncologia

Attività

- Coordinamento dell'attività di degenza ordinaria
- Ottimizzazione dell'accesso alle risorse interaziendali ed aziendali nella gestione di casi clinici complessi
- Interazione con tutte le professionalità coinvolte nella gestione multidisciplinare del paziente affetto da tumore del tratto gastroenterico

01/04/2015-31/08/2016

- INCARICO DIRIGENZIALE PROFESSIONALE : Responsabile delle attività di degenza in termini di produttività
- Controllo qualità cartelle cliniche e SDO- Schede di autovalutazione 5% , lettera di dimissione su AREAS
- Settore Oncologia
- Attività
- Coordinamento dell'attività di degenza ordinaria
- Controllo produttività in termini di numero di ricoveri, tasso di occupazione e durata della degenza media
- Controllo completezza e qualità delle cartelle cliniche

CURRICULUM VITAE DI MONICA DI BATTISTA



- Compilazione e controllo SDO

- Da 26/03/2013 Referente per UOC Oncologia Ospedale Bellaria AUSL Bologna per la progettazione dell'attività formativa
- 17/03/2010- 15/10/2011 Dirigente Medico di I livello assunto a tempo indeterminato presso : Servizio di Oncologia , AUSL Reggio Emilia Ospedale Civile di Guastalla.  
Collocata in aspettativa per periodo di prova dal 04.04.2011 al 15.10.2011  
Risoluzione del rapporto di lavoro per termine-periodo di prova presso AUSL Bologna
- Settore Oncologia  
Attività  
- Attività di Day Hospital Oncologico presso Ospedale Civile di Guastalla  
- Attività di guardia clinica interdivisionale presso l'Ospedale Civile di Guastalla  
- Attività di ambulatoriale in ambito oncologico presso Ospedale Civile di Guastalla
- Dal 01/12/2009 al 09/03/2010 Contratto libero professionale presso Istituti Ortopedici Rizzoli  
Medico Oncologo presso Unita' di chemioterapia dei tumori dell'apparato locomotore
- Settore Oncologia  
Attività  
- Attività clinica di Degenza  
- Attività di ambulatoriale  
- Attività di Day Hospital Oncologico  
- Attività di consulenza presso Clinica Ortopedica e traumatologica IV
- Dal 01/07/2008 al 17/06/2009 Assegnista di ricerca Azienda Ospedaliera S. Orsola Malpighi/Centro Interdipartimentale di ricerca sul cancro "Giorgio Prodi"
- Settore Oncologia  
Attività Progetto di ricerca su nuove strategie di trattamento dei tumori stromali gastrointestinali, dei tumori del colon-retto, dei carcinomi renali e dei sarcomi
- Dal 01/07/2007 al 30/06/2008 Assegnista di Ricerca Azienda Ospedaliera S. Orsola Malpighi/U.C.I Cardiologia ed Ematologia dell'Università di Bologna
- Settore Oncologia  
Attività: Nuove strategie di trattamento dei tumori solidi
- Dal 2007 Borsista Azienda Ospedaliera S. Orsola Malpighi/Centro Interdipartimentale di ricerca sul cancro "Giorgio Prodi"
- Settore Oncologia  
Attività Progetto di ricerca nell'ambito " Nuovo approccio terapeutico nel trattamento delle neoplasie rare"
- Dal 2006 al 2007 Borsista Azienda Ospedaliera S. Orsola Malpighi/Centro Interdipartimentale di ricerca sul cancro "Giorgio Prodi"
- Settore: Oncologia
- Attività: Caratterizzazione biomolecolare e morfologica del cancro del colon-retto e relative implicazioni terapeutiche
- Dal 19/07/2005 al 31/12/2011 Medico di continuità Assistenziale incaricato provvisorio presso AUSL Bologna
- Settore: Medici Convenzionati
- Attività: Guardia Medica città di Bologna



Dal 2001 al 2005

Medico in Formazione Specialistica

Settore Oncologia Medica

Attività:

- Ambulatorio,
- Day Hospital
- Degenza Ematologia
- Ricerca clinica e di laboratorio nello studio delle neoplasie del tratto gastroenterico

Dal 2000 al 2001

Borsa di studio per la formazione di ricercatori ad elevata qualificazione professionale nell'ambito del progetto di ricerca MURST a tema: Studio dell'efficacia dell'antiossidante naturale, acido lipoico, nella chemio prevenzione dei tumori. Società Antibioticos S.p.a Rodano (MI)- Unità Complessa di Cardiologia ed Ematologia e Oncologia Medica L. e A. Seragnoli Università di Bologna

Dal 1997 al 1999

Internato, Studente frequentatore presso Dipartimento di Medicina Interna e Gastroenterologia Università di Bologna

Settore: Medicina interna e laboratorio di istopatologia gastrointestinale

Attività:

- Studio della proliferazione cellulare dell'apparato digerente

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/12/2005

Specializzazione in Oncologia voto 70/70 con lode  
Scuola di Specializzazione in Oncologia dell'Università degli Studi di Bologna  
Titolo dell'elaborato: Ruolo della chemioterapia adiuvante dopo resezione di metastasi da carcinoma del colon-retto.

30/11/2000

Iscrizione all'ordine dei Medici Chirurghi della provincia di Teramo. Numero 2531

Novembre/2000 II sessione

Abilitazione esercizio della Professione di Medico Chirurgo Università degli Studi di Bologna

27/01/2000

Laurea in Medicina e Chirurgia voto 110/110 Università degli Studi di Bologna

Titolo dell'elaborato: La tossicità intestinale da CPT-11 del topo: ruolo della flora batterica

Anno scolastico 1987-1988

Maturità Classica presso Liceo Classico Melchiorre Delfico Teramo

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B2	B2	

Livelli: A1/2 Livello Base- B1/2 Livello Intermedio- C1/2 Livello Avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue



## Competenze relazionali

Ottime capacità di relazione con i colleghi e con i pazienti.  
Attitudine all'ascolto-

## Competenze organizzative e gestionali

Ho sviluppato le mie competenze organizzative e gestionali nei seguenti ambiti:

- Responsabilità della Degenza Ordinaria della UOC Oncologia Ospedale Bellaria AUSL Bologna.
- Relazione diretta con altri professionisti di aree medica, chirurgica, radiologica ed interventistica al fine di garantire elevato livello assistenziale con attenzione alla pianificazione della durata di degenza.
- Gestione della "dimissione protetta"
- Responsabile dello sviluppo foglio unico di terapia "FUT"
- Partecipazione ai PDTA aziendali in qualità di referente e coinvolgimento nell'opera di stesura, revisione ed aggiornamento
- Supporto operativo al raggiungimento degli obiettivi di Budget
- Partecipazione ad AUDIT per la commissione del farmaco per il monitoraggio dell'appropriatezza prescrittiva ed il governo della spesa farmaceutica
- Partecipazione come sub-investigatore ed investigatore a protocolli di studio in ambito nazionale e Internazionale.
  - Responsabile del Rischio Clinico per UOC Oncologia AUSL Bologna
  - Referente per la formazione dell'UOC Oncologia Ospedale Bellaria AUSL Bologna
  - Contributo al miglioramento della disponibilità di prestazioni in urgenza differibile
  - Contributo alla riduzione numerica delle prestazioni intermedie
  - Attività di sostituzione in caso di assenza temporanea del direttore di UOC Oncologia Ospedale Bellaria AUSL Bologna (ruolo condiviso con il sostituto individuato in via prevalente).

## Competenze professionali

- Responsabile della produttività di reparto di degenza con raggiungimento del valore soglia e riduzione della durata di degenza media.
- Responsabile della gestione del rischio mediante autovalutazione annuale del 5% delle cartelle relative ai ricoveri effettuati dall'UO (DO e DH) e relative azioni di miglioramento.
- Attività di supporto alla UO Medicina legale e Risk management nell'ambito del Programma RER per la prevenzione degli eventi avversi e la copertura dei rischi derivanti da responsabilità civile nelle Aziende Sanitarie.
- Responsabile per l'UO Oncologia Ospedale Bellaria Ausl Bologna PDTA del carcinoma del colon-retto.
- Responsabile per l'UO Oncologia Ospedale Bellaria Ausl Bologna del Meeting multidisciplinare del paziente con tumori del tratto gastroenterico e delle metastasi ossee, co-responsabile per il meeting multidisciplinare sui tumori del tratto bilio-pancreatico.
- Referente per UOC Oncologia Ospedale Bellaria AUSL Bologna per la Certificazione PDTA del carcinoma del polmone.
- Referente per AUSL Bologna della "Rete interaziendale per i tumori stromali gastrointestinali (GIST) e sarcomi viscerali".

## INCARICHI AZIENDALI

- Responsabile del reparto di degenza Ordinaria UOC Oncologia Ospedale Bellaria Azienda USL Bologna
- Referente controllo qualità delle cartelle cliniche e SDO (schede di autovalutazione 5%)
- Responsabile PDTA dei Tumori del colon-retto
- Attività di degenza ordinaria e referente paziente con tumori del tratto gastroenterico
- Responsabile del Meeting multidisciplinare dei tumori del tratto gastroenterico, co-responsabile Meeting multidisciplinare dei Tumori del tratto bilio-pancreatico.

## ATTIVITA' DI AUDIT AZIENDALI ED INTERAZIENDALI

- Audit sul buon uso del sangue
- Audit sui farmaci biologici nel rispetto delle raccomandazioni "Grefo"
- Audit Interaziendale Commissione del farmaco Avec nell'ambito del trattamento del NSCLC
- Audit "Percorso diagnostico terapeutico del paziente affetto da carcinoma del colon retto"



## PROTOCOLLI DI RICERCA SCIENTIFICA

- herEAGLE Studio Epidemiologico sul carcinoma gastrico precoce/avanzato, HER2 positivo: valutazione dello stato di HER2 in campioni di tessuto tumorale di carcinoma gastrico e della giunzione gastro-esofagea
- FIGARO A phase 2, Double blind Placebo controlled study evaluating the safety and efficacy of Carboplatin/ Paclitaxel and Carboplatin/ Paclitaxel/ Bevacizumab with or without GDC-0941 in patients with previously untreated advanced or recurrent non-small cell Lung Cancer Genentech GO27912
- KATHERINE A Study of Trastuzumab Emtansine Versus Trastuzumab as Adjuvant Therapy in Patients With HER2-Positive Breast Cancer Who Have Residual Tumor in the Breast or Axillary Lymph Nodes Following Preoperative Therapy (KATHERINE)
- prot. TH-CR-405 A Randomized PHASE 2, multicenter, double-blind, placebo -controlled study comparing pemetrexed in combination with TH-302 vs. Pemetrexed in combination with placebo for second-line therapy for advanced non squamous, non small cell lung cancer. TH-302
- Confermer studio randomizzato multicentrico di confronto tra erlotinib e monochemioterapia nel trattamento di terza linea del tumore polmonare non a piccole cellule (nsclc) con egfr non-mutato o sconosciuto (CONFERMER)
- CA209-331 NIVOLUMAB An Open-label, Randomized, Phase 3 Study of Nivolumab or Chemotherapy in Subjects with Relapsed Small-cell Lung Cancer after Platinum-based First Line Chemotherapy Clinical Protocol CA209\_331
- RAMES A double-blind, placebo controlled, Randomized multicenter Phase II Study evaluating Gemcitabine with or without Ramucirumab as II line treatment for advanced malignant pleural mesothelioma RAMES
- RST162.10 HighTySy Open-label, Multicenter, Randomized Phase II Trial of Treatment with Cisplatin and Pemetrexed or Cisplatin and Oral Vinorelbine in Chemotherapy Naïve Patients affected by stage IIIB-IV Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer with high Thymidilate Synthase expression IRST162.10 – HighTySy
- EDEN An open-label, randomized phase III study of Early switch maintenance vs DELayed second-line Nivolumab in advanced stage squamous non-small cell lung cancer (NSCLC) patients after standard first-line platinum-based chemotherapy- EDEN Trial- GOIRC-04-2016
- BE-TEAM Be-Team "Italian observational study on second-line treatment approaches for EGFR-mutated, progressing NSCLC patients in real world clinical practice"
- TRIPLETE First line mfolfoxiri + panitumumab vs mfolfox + panitumumab in RAS and BRAF WT metastatic colorectal cancer patients TRIPLETE (Principal Investigator)
- COLANGIO-INCB54828-202 A Phase 2, Open-Label, Single-Arm, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of INCB054828 in Subjects With Advanced/Metastatic or Surgically Unresectable Cholangiocarcinoma Including FGFR2 Translocations Who Failed Previous Therapy INCYTE
- ROME The ROME trial from histology to target: the road to personalize target therapy and immunotherapy
- LIBImAB Studio di fase III in pazienti con tumore del colon-retto metastatico, RAS/BRAF wild type sul tessuto tumorale e RAS mutato su biopsia liquida con l'obiettivo di confrontare una terapia di prima linea con schema FOLFIRI in associazione a cetuximab o bevacizumab. (Principal Investigator)

## Competenze informatiche

Ottima conoscenza di windows, office e di tutti gli applicativi di office.  
 Ottima conoscenza degli applicativi aziendali Log80, Galileo, Carestream, Areas, MySanita.  
 Ottima conoscenza dei sistemi di navigazione Internet.



## ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi  
Oncologico

2000 Vincitore di premio "Ugo ed Evaristo Stefanelli" per l'attività di ricerca svolta in ambito

## Contributo a progetti di ricerca

- Studio di molecole ad attività chemiopreventiva nell'ambito di un Progetto Nazionale di Ricerca in qualità di borsista MIUR.
- Sperimentazione clinica di nuove combinazioni terapeutiche di farmaci antitumorali nel carcinoma del colon retto in fase avanzata.
- Partecipazione alla stesura e realizzazione del Progetto di ricerca finanziato dall'Università di Bologna nell'ambito del bando "Progetti Strategici di Ateneo per l'anno 2006: Analisi di farmacogenetica e farmacogenomica degli inibitori delle tirosin-kinasi e loro applicazione in oncologia ed ematologia.
- Partecipazione alla stesura e realizzazione del Progetto di ricerca finanziato da FONDAZIONE CARISBO nell'anno 2007: "Caratterizzazione biomolecolare del cancro intestinale e relative applicazioni cliniche: il modello "tumore stromale
- Partecipazione alla stesura del Progetto FIRB presentato per il bando 2007: "Caratterizzazione molecolare ed imaging nucleare nella diagnosi e terapia dei tumori: il modello GIST, studio volto alla valutazione in vivo di molecole target in terapia medica quale utile strumento per identificare i pazienti che possono beneficiare di tali terapie -Disegno e stesura del progetto "Studio dell'efficacia dell'ecografia con mezzo di contrasto nel monitoraggio della risposta agli Inibitori delle tirosin-chinasi in pazienti affetti da tumore stromale metastatico.
- Partecipazione alla stesura e realizzazione del progetto "Studio dei polimorfismi genici di pazienti affetti da tumori stromali gastrointestinali (GISTs) e del loro valore predittivo di attività clinica di inibitori tirosin kinasici.
- Partecipazione alla stesura e realizzazione del progetto: Analisi di farmacogenetica e farmacogenomica degli inibitori delle tirosin-kinasi e loro applicazione in oncologia ed ematologia volto all'analisi del profilo di espressione genica e di genotyping con tecnologia array Affymetrix in pazienti affetti da tumore stromale gastrointestinale
- Partecipazione alla realizzazione e gestione del sito Internet [www.giststudygroup.it](http://www.giststudygroup.it) completamente dedicato all'attività di ricerca sui Tumori Stromali Gastro-Intestinali "GIST.
- Progetto PRIN del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per l'anno 2005: "Metastasi epatiche da cancro del colon-retto: fattori di rischio, prognosi e trattamento su basi molecolari
- Studio dell'effetto della somministrazione di antiossidanti e di Acido Folico sulla proliferazione cellulare delle cellule epiteliali in soggetti a rischio di cancro del colon-retto, nell'ambito del Progetto di Ricerca COFIN( ex 40%, anno 2002).
- Studi di cinetica cellulare associata a tossicità gastrointestinale da trattamenti chemioterapici, progetto finanziato dall'Università di Bologna (nell'ambito del progetti ex-60% per l'anno 2002)

## ATTIVITÀ DI DOCENZA

- 18/11/2021 Docente dell'Azienda USL di Bologna al corso di formazione "Novità introdotte nella revisione del pdta per i pazienti affetti da cancro coloretale: cosa devono conoscere e gestire il gastroenterologo e il chirurgo generale"
- 06/04/2016 Boston Scientific: Italy Advanced Clinical Sales Training (ACST): Hepatobiliary & Pancreatic Oncology, Bologna

## ABSTRACT

Pubblicazione di numerosi abstract in Congressi Nazionali ed Internazionali

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI  
IN QUALITÀ DI RELATORE

Ho partecipato in qualità di Docente, Relatore seguenti congressi:

- Expert Meeting DocTeam Dermatologia e Oncologia: Confronto su inibitori delle tirosinchinasi (TKI) ed Eventi Avversi. Management e prevenzione. Bologna 11 ottobre 2011
- Hospital Program in HBV 24 Settembre 2012 Bologna
- Controversie in oncologia: Le Neoplasie Gastrointestinali Bologna, 29 novembre 2012
- Neoplasia della Prostata e del Rene: il trattamento medico, Piacenza 25 Ottobre 2012
- Controversie in oncologia: Le Neoplasie Polmonari Bologna, 22 Maggio 2013



- Challenge nel trattamento del mRCC e del mBC HER2+: la centralità del paziente 9-10 Maggio 2013 Bologna
- Neoplasia della Prostata e del Rene: il trattamento medico, Piacenza 30 Ottobre 2013
- Congresso regionale Avec/Fonicap: tumore polmonare non a piccole cellule: Dalla diagnosi alla terapia Imola 23 Maggio 2014
- "Strategie di cura e management del paziente con carcinoma renale metastatico" Bologna 27 Novembre 2014
- Update sul trattamento di prima linea del Carcinoma Renale Metastatico - Modena, 19 maggio 2014
- TISSUEUS Teamwork that works 11 Dicembre 2015 Bologna
- "Il trattamento del mRCC: prima e seconda linea", 8 Novembre 2016 Bologna
- Nuove Prospettive Terapeutiche nei Tumori Urologici 3 Novembre 2016 Bologna
- Costruire il Team Multidisciplinare in Uro-Oncologia II INCONTRO II Carcinoma Renale 16 Marzo 2016 Reggio Emilia
- Italian Oncologists Got Talent - GI CANCER multidisciplinary experts and interactive firing squad sessions Bologna Mercoledì 27 settembre 2017
- Congresso ACOI Gestione multidisciplinare del cancro del retto: dall'early rectal cancer alle forme metastatiche, Bologna, 17 novembre 2017
- "Trattamento dei Tumori genitourinari: quali nuovi traguardi?" Bologna 5 Dicembre 2017
- 2018: QUESTIONI APERTE NEL mCRC, Reggio Emilia 21 Settembre 2018
- La terapia delle linee avanzate nel paziente con tumore del colon-retto metastatico: esperienza della regione Emilia Romagna" Bologna 11 ottobre 2019
- " Terapia personalizzata nel mCRC: l'esperienza dell'Emilia Romagna e delle Marche a confronto 16 Ottobre 2019 Bologna
- Controversie in Oncologia Bologna 28 Novembre 2019
- Il ruolo di trifluridina-tipiracil (TAS102) nel CRC in fase avanzata dagli studi clinici alla real life 29 Giugno 2020
- "Gastric cancer: translating novel concepts into clinical practice" 1 Ottobre 2020
- Progetto educativo G-Connection tumore gastrico 23 Aprile 2021

## PUBBLICAZIONI

- 1: Di Nunno V, Franceschi E, Tosoni A, Mura A, Minichillo S, Di Battista M, Gatto L, Maggio I, Lodi R, Bartolini S, Brandes AA. Is Molecular Tailored-Therapy Changing the Paradigm for CNS Metastases in Breast Cancer? Clin Drug Investig. 2021 Sep;41(9):757-773. doi: 10.1007/s40261-021-01070-1. Epub 2021 Aug 17. PMID: 34403132.
- 2: Visani M, Acquaviva G, De Leo A, Sanza V, Merlo L, Maloberti T, Brandes AA, Franceschi E, Di Battista M, Masetti M, Jovine E, Fiorino S, Pession A, Tallini G, de Biase D. Molecular alterations in pancreatic tumors. World J Gastroenterol. 2021 Jun 7;27(21):2710-2726. doi: 10.3748/wjg.v27.i21.2710. PMID: 34135550; PMCID: PMC8173386.
- 3: Franceschi E, Minichillo S, Tosoni A, Mascarin M, Mura A, Di Battista M, Di Nunno V, Gatto L, Lodi R, Bartolini S, Brandes AA. Expertise is crucial to prolong survival in average risk medulloblastoma: long-term results of a retrospective study. Tumori. 2021 May 18;3008916211017213. doi: 10.1177/03008916211017213. Epub ahead of print. PMID: 34002658.



4: Tosoni A, Gatto L, Franceschi E, Di Nunno V, Lodi R, Mura A, Di Battista M, Bartolini S, Brandes AA. Association between socioeconomic status and survival in glioblastoma: An Italian single-centre prospective observational study. *Eur J Cancer*. 2021 Mar;145:171-178. doi: 10.1016/j.ejca.2020.12.027. Epub 2021 Jan 22. PMID: 33486440.

5: Di Nunno V, Franceschi E, Tosoni A, Di Battista M, Gatto L, Lamperini C, Minichillo S, Mura A, Bartolini S, Brandes AA. Treatment of recurrent glioblastoma: state-of-the-art and future perspectives. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2020 Sep;20(9):785-795. doi: 10.1080/14737140.2020.1807949. Epub 2020 Sep 3. PMID: 32799576.

6: Franceschi E, Mura A, Lamberti G, De Biase D, Tosoni A, Di Battista M, Argento C, Visani M, Paccapelo A, Bartolini S, Brandes AA. Concordance between RTOG and EORTC prognostic criteria in low-grade gliomas. *Future Oncol*. 2019 Aug;15(22):2595-2601. doi: 10.2217/fon-2019-0093. Epub 2019 Jul 24. PMID: 31339049.

7: Borelli B, Moretto R, Lonardi S, Bonetti A, Antoniotti C, Pietrantonio F, Masi G, Burgio V, Marmorino F, Salvatore L, Rossini D, Zaniboni A, Zucchelli G, Martignetti A, Di Battista M, Pella N, Passardi A, Boccaccino A, Leone F, Colombo C, Granetto C, Vannini F, Marsico VA, Martinelli E, Antonuzzo L, Vitello S, Delliponti L, Boni L, Cremolini C, Falcone A. TRIPLETE: a randomised phase III study of modified FOLFOXIRI plus panitumumab versus mFOLFOX6 plus panitumumab as initial therapy for patients with unresectable *RAS* and *BRAF* wild-type metastatic colorectal cancer. *ESMO Open*. 2018 Jul 9;3(4):e000403. doi: 10.1136/esmoopen-2018-000403. PMID: 30018814; PMCID: PMC6045747.

8: Franceschi E, Lamberti G, Visani M, Paccapelo A, Mura A, Tallini G, Pession A, De Biase D, Minichillo S, Tosoni A, Di Battista M, Cubeddu A, Bartolini S, Brandes AA. Temozolomide rechallenge in recurrent glioblastoma: when is it useful? *Future Oncol*. 2018 May;14(11):1063-1069. doi: 10.2217/fon-2017-0681. Epub 2018 May 9. PMID: 29741106.

9: Franceschi E, Lamberti G, Paccapelo A, Di Battista M, Genestreti G, Minichillo S, Mura A, Bartolini S, Agati R, Brandes AA. Third-line therapy in recurrent glioblastoma: is it another chance for bevacizumab? *J Neurooncol*. 2018 Sep;139(2):383-388. doi: 10.1007/s11060-018-2873-x. Epub 2018 Apr 18. PMID: 29671196.





- 10: de Biase D, Genestreti G, Visani M, Acquaviva G, Di Battista M, Cavallo G, Paccapelo A, Cancellieri A, Trisolini R, Degli Esposti R, Bartolini S, Pession A, Tallini G, Brandes AA. The percentage of Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR)-mutated neoplastic cells correlates to response to tyrosine kinase inhibitors in lung adenocarcinoma. *PLoS One*. 2017 May 16;12(5):e0177822. doi: 10.1371/journal.pone.0177822. PMID: 28520821; PMCID: PMC5433779.
- 11: Genestreti G, de Biase D, Di Battista M, Cavallo G, Degli Esposti R, Visani M, Acquaviva G, Brand T, Pession A, Tallini G, Brandes AA. Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Mutation in Exon 19 (p.E749Q) Confers Resistance to Gefitinib in One Patient With Lung Adenocarcinoma. *Clin Lung Cancer*. 2017 May;18(3):e215-e217. doi: 10.1016/j.clcc.2017.01.003. Epub 2017 Jan 11. PMID: 28162944.
- 12: Genestreti G, Di Battista M, Cavallo G, Brandes AA. New drugs in the treatment of elderly patients with metastatic castration-resistance prostate cancer. *Tumori*. 2016 Aug 3;102(4):361-6. doi: 10.5301/tj.5000508. Epub 2016 May 6. PMID: 27151879.
- 13: Pagliaro G, Pandolfi P, Collina N, Frezza G, Brandes A, Galli M, Avventuroso FM, De Lisi S, Musti MA, Franceschi E, Esposti RD, Lombardo L, Cavallo G, Di Battista M, Riboldini S, Poggi R, Susini C, Renzi R, Marconi L. A Randomized Controlled Trial of Tong Len Meditation Practice in Cancer Patients: Evaluation of a Distant Psychological Healing Effect. *Explore (NY)*. 2016 Jan-Feb;12(1):42-9. doi: 10.1016/j.explore.2015.10.001. Epub 2015 Oct 26. PMID: 26657031.
- 14: Genestreti G, Di Battista M, Cavallo G, Bartolotti M, Brandes AA. Maintenance therapy in non-small cell lung cancer. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2015;15(7):839-46. doi: 10.1586/14737140.2015.1052410. Epub 2015 May 31. PMID: 26027675.
- 15: Genestreti G, Tiseo M, Kenmotsu H, Kazushige W, Di Battista M, Cavallo G, Carloni F, Bongiovanni A, Burgio MA, Casanova C, Metro G, Scarpi E, Korkmaz T, Selcuk S, Roopa K, Califano R. Outcomes of Platinum-Sensitive Small-Cell Lung Cancer Patients Treated With Platinum/Etoposide Rechallenge: A Multi-Institutional Retrospective Analysis. *Clin Lung Cancer*. 2015 Nov;16(6):e223-8. doi: 10.1016/j.clcc.2015.04.006. Epub 2015 Apr 24. PMID: 25983005.
- 16: Genestreti G, Di Battista M, Trisolini R, Denicolò F, Valli M, Lazzari-Agli LA, Dalpiaz G, De Biase D, Bartolotti M, Cavallo G, Brandes AA. A commentary on



interstitial pneumonitis induced by docetaxel: clinical cases and systematic review of the literature. *Tumori*. 2015 Jun 25;101(3):e92-5. doi: 10.5301/tj.5000275. PMID: 25908033.

17: Genestreti G, Grossi F, Genova C, Burgio MA, Bongiovanni A, Gavelli G, Bartolotti M, Di Battista M, Cavallo G, Brandes AA. Third- and further-line therapy in advanced non-small-cell lung cancer patients: an overview. *Future Oncol*. 2014 Oct;10(13):2081-96. doi: 10.2217/fon.14.96. Erratum in: *Future Oncol*. 2014 Dec;10(15):2541. PMID: 25396779.

18: Bartolotti M, Franceschi E, Poggi R, Tosoni A, Di Battista M, Brandes AA. Resistance to antiangiogenic therapies. *Future Oncol*. 2014 Jun;10(8):1417-25. doi: 10.2217/fon.14.57. PMID: 25052752.

19: Franceschi E, Bartolotti M, Poggi R, Di Battista M, Palleschi D, Brandes AA. The role of systemic and targeted therapies in brain metastases. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2014 Jan;14(1):93-103. doi: 10.1586/14737140.2014.856760. Epub 2013 Nov 26. PMID: 24308678.

20: Pantaleo MA, Astolfi A, Urbini M, Nannini M, Paterini P, Indio V, Saponara M, Formica S, Ceccarelli C, Casadio R, Rossi G, Bertolini F, Santini D, Pirini MG, Fiorentino M, Basso U, Biasco G; GIST Study Group. Analysis of all subunits, SDHA, SDHB, SDHC, SDHD, of the succinate dehydrogenase complex in KIT/PDGFRA wild-type GIST. *Eur J Hum Genet*. 2014 Jan;22(1):32-9. doi: 10.1038/ejhg.2013.80. Epub 2013 Apr 24. PMID: 23612575; PMCID: PMC3865408.

21: Bartolotti M, Franceschi E, Di Battista M, Esposti RD, Castaldini L, Baccarini P, Brandes AA. Cytologically confirmed splenic metastases in breast cancer. *Future Oncol*. 2012 Nov;8(11):1495-500. doi: 10.2217/fon.12.103. PMID: 23148622.

22: Catena F, Di Battista M, Ansaloni L, Pantaleo M, Fusaroli P, Di Scioscio V, Santini D, Nannini M, Saponara M, Ponti G, Persiani R, Delrio P, Cocolini F, Di Saverio S, Biasco G, Lazzareschi D, Pinna A; GISTologist Study Group. Microscopic margins of resection influence primary gastrointestinal stromal tumor survival. *Onkologie*. 2012;35(11):645-8. doi: 10.1159/000343585. Epub 2012 Oct 16. Erratum in: *Onkologie*. 2013;36(1-2):45. PMID: 23147540.

23: Angelini S, Pantaleo MA, Ravegnini G, Zenesini C, Cavrini G, Nannini M, Fumagalli E, Palassini E, Saponara M, Di Battista M, Casali PG, Hrelia P, Cantelli-Forti G, Biasco G. Polymorphisms in OCTN1 and OCTN2 transporters genes



are associated with prolonged time to progression in unresectable gastrointestinal stromal tumours treated with imatinib therapy. *Pharmacol Res.* 2013 Feb;68(1):1-6. doi: 10.1016/j.phrs.2012.10.015. Epub 2012 Nov 2. PMID: 23127916.

24: Ansaloni L, Agnoletti V, Amadori A, Catena F, Cavaliere D, Coccolini F, De Iaco P, Di Battista M, Framarini M, Gazzotti F, Ghermandi C, Kopf B, Saponara M, Tauceri F, Vallicelli C, Verdecchia GM, Pinna AD. Evaluation of extensive cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) in patients with advanced epithelial ovarian cancer. *Int J Gynecol Cancer.* 2012 Jun;22(5):778-85. doi: 10.1097/IGC.0b013e31824d836c. PMID: 22572845.

25: Pantaleo MA, Nannini M, Saponara M, Gnocchi C, Di Scioscio V, Lolli C, Catena F, Astolfi A, Di Battista M, Biasco G; GIST Study Group, University of Bologna, Bologna, Italy. Impressive long-term disease stabilization by nilotinib in two pretreated patients with KIT/PDGFR $\alpha$  wild-type metastatic gastrointestinal stromal tumours. *Anticancer Drugs.* 2012 Jun;23(5):567-72. doi: 10.1097/CAD.0b013e328352cc50. PMID: 22430048.

26: Pantaleo MA, Astolfi A, Nannini M, Ceccarelli C, Formica S, Santini D, Heinrich MC, Corless C, Dei Tos AP, Paterini P, Catena F, Maleddu A, Saponara M, Di Battista M, Biasco G. Differential expression of neural markers in KIT and PDGFR $\alpha$  wild-type gastrointestinal stromal tumours. *Histopathology.* 2011 Dec;59(6):1071-80. doi: 10.1111/j.1365-2559.2011.04071.x. PMID: 22175887.

27: Di Scioscio V, Greco L, Pallotti MC, Pantaleo MA, Maleddu A, Nannini M, Bazzocchi A, Di Battista M, Mandrioli A, Lolli C, Saponara M, Giorgio G, Biasco G, Zompatori M. Three cases of bone metastases in patients with gastrointestinal stromal tumors. *Rare Tumors.* 2011 Apr 4;3(2):e17. doi: 10.4081/rt.2011.e17. PMID: 21769316; PMCID: PMC3132121.

28: Nannini M, Biasco G, Pallotti MC, Di Battista M, Santini D, Paterini P, Maleddu A, Mandrioli A, Lolli C, Saponara M, Di Scioscio V, Zompatori M, Catena F, Fusaroli P, Dei Tos AP, Pantaleo MA. Late recurrences of gastrointestinal stromal tumours (GISTs) after 5 years of follow-up. *Med Oncol.* 2012 Mar;29(1):144-50. doi: 10.1007/s12032-010-9806-7. Epub 2011 Jan 22. PMID: 21258878.

29: Nannini M, Biasco G, Di Scioscio V, Di Battista M, Zompatori M, Catena F, Castellucci P, Paterini P, Dei Tos AP, Stella F, Maleddu A, Pantaleo MA. Clinical, radiological and biological features of lung metastases in



gastrointestinal stromal tumors (case reports). *Oncol Rep.* 2011

Jan;25(1):113-20. PMID: 21109965.

30: Pantaleo MA, Nicoletti G, Nanni C, Gnocchi C, Landuzzi L, Quarta C, Boschi S, Nannini M, Di Battista M, Castellucci P, Fanti S, Lollini PL, Bellan E, Castelli M, Rubello D, Biasco G. Preclinical evaluation of KIT/PDGFR $\alpha$  and mTOR inhibitors in gastrointestinal stromal tumors using small animal FDG PET. *J Exp Clin Cancer Res.* 2010 Dec 30;29(1):173. doi: 10.1186/1756-9966-29-173. PMID: 21192792; PMCID: PMC3022678.

31: Nobili E, Di Ciglia R, Di Battista M, Morselli-Labate AM, Paragona M, Corbelli J, Macchini M, Prandoni P, Biasco G, Brandi G. Venous thromboembolism and port-related thrombosis in metastatic colorectal cancer patients: a monocenter experience. *Pathophysiol Haemost Thromb.* 2010;37(1):30-4. doi: 10.1159/000319552. Epub 2010 Oct 20. PMID: 20956868.

32: Pantaleo MA, Di Battista M, La Rovere S, Astorino M, Catena F, Lolli C, Saponara M, Maleddu A, Nannini M, Di Scioscio V, Santini D, Ceccarelli C, Paterini P, Castellucci P, Astolfi A, Mandrioli A, Fusaroli P, Tomassetti P, Pinna AD, Biasco G. Management of patients with gastrointestinal stromal tumor in clinical practice in Italy: a critical "event tree model" analysis of decision-making processes and outcomes. *Tumori.* 2010 Mar-Apr;96(2):219-28. PMID: 20572577.

33: Astolfi A, Nannini M, Pantaleo MA, Di Battista M, Heinrich MC, Santini D, Catena F, Corless CL, Maleddu A, Saponara M, Lolli C, Di Scioscio V, Formica S, Biasco G. A molecular portrait of gastrointestinal stromal tumors: an integrative analysis of gene expression profiling and high-resolution genomic copy number. *Lab Invest.* 2010 Sep;90(9):1285-94. doi: 10.1038/labinvest.2010.110. Epub 2010 Jun 14. PMID: 20548289.

34: Pantaleo MA, Nannini M, Di Battista M, Catena F, Biasco G. Combined treatment strategies in gastrointestinal stromal tumors (GISTs) after imatinib and sunitinib therapy. *Cancer Treat Rev.* 2010 Feb;36(1):63-8. doi: 10.1016/j.ctrv.2009.10.004. Epub 2009 Nov 14. PMID: 19914780.

35: Maleddu A, Pantaleo MA, Castellucci P, Astorino M, Nanni C, Nannini M, Busato F, Di Battista M, Farsad M, Lodi F, Boschi S, Fanti S, Biasco G. <sup>11</sup>C-acetate PET for early prediction of sunitinib response in metastatic renal cell carcinoma. *Tumori.* 2009 May-Jun;95(3):382-4. PMID: 19688982.



- 36: Pantaleo MA, Astolfi A, Di Battista M, Heinrich MC, Paterini P, Scottandi K, Santini D, Catena F, Manara MC, Nannini M, Maleddu A, Saponara M, Lolli C, Formica S, Biasco G. Insulin-like growth factor 1 receptor expression in wild-type GISTs: a potential novel therapeutic target. *Int J Cancer*. 2009 Dec 15;125(12):2991-4. doi: 10.1002/ijc.24595. PMID: 19672856.
- 37: Maleddu A, Pantaleo MA, Nannini M, Di Battista M, Saponara M, Lolli C, Biasco G. Mechanisms of secondary resistance to tyrosine kinase inhibitors in gastrointestinal stromal tumours (Review). *Oncol Rep*. 2009 Jun;21(6):1359-66. doi: 10.3892/or\_00000361. PMID: 19424610.
- 38: Biasco G, Velo D, Angriman I, Astorino M, Baldan A, Baseggio M, Basso U, Battaglia G, Bertin M, Bertorelle R, Bocus P, Brosolo P, Bulzacchi A, Cannizzaro R, Da Dalt GF, Di Battista M, Errante D, Fedrigo M, Frustaci S, Lionetti I, Massani M, Mencarelli R, Montesco MC, Norberto L, Pantaleo MA, Pasquali C, Pastorelli D, Rossi CR, Ruffolo C, Salvagno L, Saponara MS, Vittadello F, Zaccaria F, Zovato S, Farinati F; Section of Oncology of the Italian Society of Gastroenterology; Interdisciplinary GIST Group-G.I.GIST, Veneto Institute of Oncology IOV-IRCCS Azienda Ospedale, University of Padua; GIST Study Group, Bologna University. Gastrointestinal stromal tumors: report of an audit and review of the literature. *Eur J Cancer Prev*. 2009 Apr;18(2):106-16. doi: 10.1097/CEJ.0b013e32830c8da8. PMID: 19337057.
- 39: Saponara M, Di Battista M, Lolli C, Pantaleo MA, Azzaroli F, Santini D, Di Scioscio V, Catena F, Astorino M, Maleddu A, Biasco G. Severe esophagitis in a patient with gastrointestinal stromal tumor treated with imatinib. *Endoscopy*. 2009;41 Suppl 2:E67-8. doi: 10.1055/s-0028-1119476. Epub 2009 Mar 24. PMID: 19319786.
- 40: Brandi G, Nannini M, Pantaleo MA, Fanello S, Farsad M, Fanti S, Ercolani G, Maleddu A, Di Battista M, Biasco G. Molecular imaging suggests efficacy of bevacizumab beyond the second line in advanced colorectal cancer patients. *Chemotherapy*. 2008;54(6):421-4. doi: 10.1159/000158540. Epub 2008 Sep 29. PMID: 18824847.
- 41: Pantaleo MA, Di Battista M, Catena F, Astorino M, Saponara M, Di Scioscio V, Santini D, Piazzi G, Castellucci P, Brandi G, Biasco G. Surgical debulking of gastrointestinal stromal tumors: is it a reasonable option after second-line treatment with sunitinib? *J Cancer Res Clin Oncol*. 2008 May;134(5):625-30. doi: 10.1007/s00432-007-0347-1. Epub 2008 Jan 17. PMID: 18202855.



42: Pantaleo MA, Nannini M, Lopci E, Castellucci P, Maleddu A, Lodi F, Nanni C, Allegri V, Astorino M, Brandi G, Di Battista M, Boschi S, Fanti S, Biasco G. Molecular imaging and targeted therapies in oncology: new concepts in treatment response assessment. a collection of cases. *Int J Oncol*. 2008 Sep;33(3):443-52. PMID: 18695872.

43: Catena F, Di Battista M, Fusaroli P, Ansaloni L, Di Scioscio V, Santini D, Pantaleo M, Biasco G, Caletti G, Pinna A. Laparoscopic treatment of gastric GIST: report of 21 cases and literature's review. *J Gastrointest Surg*. 2008 Mar;12(3):561-8. doi: 10.1007/s11605-007-0416-4. Epub 2007 Nov 27. PMID: 18040747.

44: Brandi G, Dabard J, Raibaud P, Di Battista M, Bridonneau C, Pisi AM, Morselli Labate AM, Pantaleo MA, De Vivo A, Biasco G. Intestinal microflora and digestive toxicity of irinotecan in mice. *Clin Cancer Res*. 2006 Feb 15;12(4):1299-307. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-05-0750. PMID: 16489087.

45: Biasco G, Di Battista M, Derenzini E. Slow evolution of liver metastasis from colon cancer. *Dig Liver Dis*. 2005 Aug;37(8):628-9. doi: 10.1016/j.dld.2005.04.007. Epub 2005 Apr 26. PMID: 15996631.

46: Brandi G, Pantaleo MA, Calabrese C, Di Battista M, Poggi R, Bajetta E, Biasco G. Complete remission of primary colon cancer in a metastatic patient treated with CPT-11 plus capecitabine. *Int J Colorectal Dis*. 2004 Nov;19(6):599-602. doi: 10.1007/s00384-004-0589-1. Epub 2004 Jun 8. PMID: 15185104.

47: Biasco G, Rossini FP, Hakim R, Brandi G, Di Battista M, Di Febo G, Calabrese C, Santucci R, Miglioli M. Cancer surveillance in ulcerative colitis: critical analysis of long-term prospective programme. *Dig Liver Dis*. 2002 May;34(5):339-42. doi: 10.1016/s1590-8658(02)80127-x. PMID: 12118951.

Dati personali

Dichiaro che quanto scritto nel curriculum corrisponde al vero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 Codice in materia di protezione dei dati personali e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data 31/01/2022

Firm. \_\_\_\_\_