

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FUNAIOLI CHIARA  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail chiara.funaioli@asst-santipaolocarlo.it  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita  
Codice fiscale

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Luglio 2006- Dicembre 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione di Oncologia Medica  
Ospedale S.Orsola Malpighi, Bologna, v.Massarenti 9, 40138 Bologna
- Tipo di impiego **Medico specializzando**
- Principali mansioni e responsabilità Attività continuativa di reparto con gestione diretta
- Date dal Gennaio 2008-aprile 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione di Oncologia Medica Falck  
Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano
- Tipo di impiego **Medico specializzando**  
Attività di Reparto, Day-Hospital: affiancamento a Specialisti e acquisizione di autonomia nella gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; acquisizione di abilità manuali per manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee, prelievi venosi periferici); gestione del paziente sottoposto a chemioterapia ad alte dosi con supporto di cellule staminali periferiche.
- Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale con affiancamento a Specialisti e acquisizione di autonomia nella valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostico-terapeutica del Paziente con riferimento ad un ampio spettro di patologie: tumori gastro-enterici, mammari, polmonari, distretto ORL; ginecologici, urogenitali, sarcomi e tumori rari, e tumori neuroendocrini  
Attività ambulatoriale specialistica e in particolare partecipazione attiva all'ambulatorio per la valutazione multidisciplinare dell'iter diagnostico-terapeutico delle pazienti con tumore dell'ano-retto (oncologo-chirurgo-radioterapista), all'ambulatorio multidisciplinare metastasectomie per valutazione reseccabilità secondarismi epatici da neoplasie coloretali (oncologo-chirurgo-radiologo); all'ambulatorio neoplasie neuroendocrine
- Date 1° giugno 2010- 31 maggio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione di Oncologia Medica Falck  
Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano
- Tipo di impiego **Medico specialista con contratto da libero professionista**
- Tipo di rapporto di lavoro Contratto libero professionale

Tempo determinato

tempo pieno

Attività di Reparto, Day-Hospital

Gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; esecuzione manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee)

Attività ambulatoriale:

Valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostica e terapeutica del Paziente con tumore solido in fase iniziale o avanzata (con riferimento ad un ampio spettro di patologie: tumori gastro-enterici, mammari, polmonari, distretto ORL, ginecologici, sarcomi e tumori rari, urogenitali e tumori neuroendocrini)

Attività ambulatoriale specialistica.

Prima visita, impostazione diagnostico-terapeutica e follow up del paziente con tumore del colon-retto e dell'ano, con neoplasia neuroendocrina e del distretto genitale femminile, in fase iniziale o avanzata.

Partecipazione attiva all'ambulatorio multidisciplinare delle patologie UPPER (neoplasie dal tratto gastroenterico superiore e pancreatiche) and LOWER GI (neoplasie del tratto sigma-retto, retto, ano) condotto con Radioterapisti e Chirurghi

• Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione attiva all'ambulatorio multidisciplinare metastasectomie con Colleghi Radiologi e Chirurghi per valutazione reseccabilità di metastasi epatiche da tumori colon-rettali

Attività scientifica dedicata:

Attività di ricerca clinica e traslazionale finalizzata allo studio dei tumori del tratto gastroenterico nell'ambito di un team multidisciplinare e partecipazione in qualità di co-investigatore a numerosi protocolli clinici sperimentali in "Good Clinical Practice" per il trattamento dei tumori del tratto gastroenterico.

Creazione e gestione database di pazienti seguiti presso la Divisione di Oncologia Falck con tumori del colon-retto sottoposti a metastasectomia epatica o polmonare e condivisione dei dati attraverso il registro internazionale "Livermetsurvey"

Attività di ricerca clinica e sperimentale, in particolare studi di immunoistochimica e biologia molecolare su carcinoma colo-rettale per la valutazione delle differenze di espressione tra tumore primitivo e metastasi e per la valutazione dei fattori predittivi di risposta ai trattamenti, in particolare ad anticorpi monoclonali anti-EGFR e anti-IGF.

Altre attività:

Guardie diurne, Divisionali ed Interdivisionali nel Dipartimento Oncologico

Attività di Consulenza Specialistica Oncologica nei diversi Reparti dell'Azienda Ospedaliera e in Pronto Soccorso.

• Date dal

1° giugno 2011- giugno 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Divisione di Oncologia Medica Falck

Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

• Tipo di impiego

**Dirigente medico**

Attività di Reparto, Day-Hospital

Gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; esecuzione manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee)

• Principali mansioni e responsabilità

Attività ambulatoriale:

Valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostica e terapeutica del Paziente con tumore solido in fase iniziale o avanzata (con riferimento ad un ampio spettro di patologie: tumori gastro-enterici, mammari, polmonari, distretto ORL, ginecologici, sarcomi e tumori rari, urogenitali e tumori neuroendocrini)

Attività ambulatoriale specialistica.

Prima visita, impostazione diagnostico-terapeutica e follow up del paziente con neoplasia neuroendocrina e GIST, in fase iniziale o avanzata.

Partecipazione attiva all'ambulatorio multidisciplinare metastasectomie con Colleghi Radiologi e Chirurghi per valutazione resecabilità di metastasi epatiche da tumori colon-rettali

Attività scientifica dedicata:

Attività di ricerca clinica e traslazionale finalizzata allo studio dei tumori del tratto gastroenterico nell'ambito di un team multidisciplinare e partecipazione in qualità di co-investigatore a numerosi protocolli clinici sperimentali in "Good Clinical Practice" per il trattamento dei tumori del tratto gastroenterico.

Attività di ricerca clinica e sperimentale, in particolare protocolli clinici su tumori di tipo neuroendocrino e tiroideo

Altre attività:

Guardie diurne e notturne, Divisionali ed Interdivisionali nel Dipartimento Oncologico

Attività di Consulenza Specialistica Oncologica nei diversi Reparti dell'Azienda Ospedaliera e in Pronto Soccorso.

• Date dal

1° settembre 2014- 31 dicembre 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Divisione di Oncologia Medica Falck  
Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

• Tipo di impiego

Dirigente medico

Attività di Reparto, Day-Hospital

Gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; esecuzione manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee)

Attività ambulatoriale:

Valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostica e terapeutica del Paziente con tumore solido in fase iniziale o avanzata (con riferimento ad un ampio spettro di patologie: tumori gastro-enterici, mammari, polmonari, distretto ORL, ginecologici, sarcomi e tumori rari, urogenitali e tumori neuroendocrini)

Attività ambulatoriale specialistica.

Prima visita, impostazione diagnostico-terapeutica e follow up del paziente con tumore del colon-retto e dell'ano, con neoplasia urogenitale (rene, prostata, tumori uroteliali)

Partecipazione attiva all'ambulatorio multidisciplinare malattie urogenitali con Colleghi Radiologi e Urologi per condivisione programmi terapeutici

Attività scientifica dedicata:

Attività di ricerca clinica e traslazionale finalizzata allo studio dei tumori del tratto gastroenterico nell'ambito di un team multidisciplinare e partecipazione in qualità di co-investigatore a numerosi protocolli clinici sperimentali in "Good Clinical Practice" per il trattamento dei tumori del tratto gastroenterico.

Attività di ricerca clinica e sperimentale, in particolare protocolli clinici su tumori di tipo genitourinario.

Altre attività:

Guardie diurne e notturne, Divisionali ed Interdivisionali nel Dipartimento Oncologico

Attività di Consulenza Specialistica Oncologica nei diversi Reparti dell'Azienda Ospedaliera e in Pronto Soccorso.

• Date dal

1° gennaio 2015- maggio 2019

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Divisione di Oncologia Medica Falck  
Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>		<p><b>Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato</b></p> <p><u>Attività di Reparto, Day-Hospital</u>  Gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; esecuzione manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee)</p> <p><u>Attività ambulatoriale:</u>  Valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostica e terapeutica del Paziente con tumore solido in fase iniziale o avanzata (con riferimento ad un ampio spettro di patologie: tumori gastro-enterici, mammari, polmonari, distretto ORL, ginecologici, sarcomi e tumori rari, urogenitali e tumori neuroendocrini)</p> <p><u>Attività ambulatoriale specialistica.</u>  Prima visita, impostazione diagnostico-terapeutica e follow up del paziente con tumore del colon-retto e dell'ano, con neoplasia urogenitale (rene, prostata, tumori uroteliali)  Partecipazione attiva all'ambulatorio multidisciplinare malattie urogenitali con Colleghi Radiologi e Urologi per condivisione programmi terapeutici</p> <p><u>Attività scientifica dedicata:</u>  Attività di ricerca clinica e traslazionale finalizzata allo studio dei tumori del tratto gastroenterico nell'ambito di un team multidisciplinare e partecipazione in qualità di co-investigatore a numerosi protocolli clinici sperimentali in "Good Clinical Practice" per il trattamento dei tumori del tratto gastroenterico.  Attività di ricerca clinica e sperimentale, in particolare protocolli clinici su tumori di tipo genitourinario.  Attività di ricerca in ambito di protocolli di fase I in diversi tipi di tumori</p> <p><u>Altre attività:</u>  Guardie diurne e notturne, Divisionali ed Interdivisionali nel Dipartimento Oncologico  Attività di Consulenza Specialistica Oncologica nei diversi Reparti dell'Azienda Ospedaliera e in Pronto Soccorso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali responsabilità</li> </ul>	<p>mansioni e</p>	
<p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date dal</li> </ul>	<p>19 maggio 2019- ad oggi</p> <p>Divisione di Oncologia Medica  Ospedale San Carlo Borromeo (ASST Santi Paolo Carlo)  Dirigente medico</p>
		<p><u>Attività di Reparto, Day-Hospital</u>  Gestione e cura del Paziente oncologico ricoverato in Degenza Ordinaria e sottoposto a trattamento chemioterapico/terapie di supporto in regime di Day Hospital; valutazione e trattamento degli effetti collaterali/ tossicità/eventi acuti; esecuzione manovre invasive (paracentesi, toracentesi, biopsie osteomidollari, punch biopsy cutanee)</p> <p><u>Attività ambulatoriale:</u>  Valutazione iniziale, follow-up e impostazione diagnostica e terapeutica del Paziente con tumore solido in fase iniziale o avanzata (con riferimento a polmonari, melanomi e urogenitali)</p> <p><u>Altre attività:</u>  Guardie diurne e notturne, Divisionali ed Interdivisionali nel Dipartimento Oncologico  Attività di Consulenza Specialistica Oncologica nei diversi Reparti dell'Azienda Ospedaliera e in Pronto Soccorso.</p>

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date da 1994-1999

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
    - Qualifica conseguita  
      - Date **da**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
    - Qualifica conseguita  
      - Date **da**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
    - Qualifica conseguita  
      - Date **da**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
    - Date **da**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
    - Qualifica conseguita  
      - Date **da**
- CORSO ALS**

Liceo Classico "L. Galvani" di Bologna (BO)

Diploma di Maturità Classica - votazione 94/100 a.s. 1998/1999  
1999-2005

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia – votazione 110/110 lode, in data 20 luglio 2005  
Dicembre 2005-febbraio 2006

Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Bologna

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo  
(iscrizione all'Albo dei medici chirurghi di Bologna in data 29 marzo 2006 n°:  
Luglio 2006-dicembre 2007

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Bologna

Gennaio 2008-aprile 2010

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, Università degli Studi di Milano

Specializzazione in Oncologia Medica – votazione 70/70 e lode, in data 12/04/2010  
8-9/5/2018

## PUBBLICAZIONI

Pinto C, Ceccarelli C, Funaioli C, Mutri V, Rojas Llimpe FL, Di Fabio F, Paterini P, Tardio ML, Martinelli GN, Martoni AA. "Prognostic value of Ki-67, TS, p53, bcl-2, EGFR, MLH1 and MSH2 in 107 consecutive colorectal cancer patients". J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings 2005: 23 (16S): 3694

Funaioli C, Pinto C, Ceccarelli C, Mutri V, Gentile AL, Rojas Llimpe L, Di Fabio F, Longobardi C, Martinelli GN; and Martoni A. "Bio-markers prognostic value in stage II-III of colorectal cancer" VII National Congress of Medical oncology, 18-21 october, Napoli. Ann Oncol 2005: 16 (S7): abstract D11

Pinto C, De Raffaele E, Di Fabio F, Funaioli C, Santini D, Ceccarelli C, Fanti S, Martoni A. "Valutazione clinica e patologica in un paziente con metastasi epatiche da carcinoma del colon-retto sottoposto a chirurgia dopo trattamento con il regime XELOX (capecitabina/oxaliplatino) in combinazione con bevacizumab". Current Therapeutics- Bevacizumab Capecitabina- Esperienza nella pratica clinica: 3-8, 1/12/2006 Adis. ISBN: 10:88 7556 239 3

Funaioli C, Pinto C, Mutri V, Di Fabio F, Ceccarelli C, Martoni AA. "Does biomolecular characterization of stage II/III colorectal cancer have any prognostic value?" Clin Colorectal Cancer. 2006; 6:38-45

Castellucci P, Ambrosini V, Nanni C, Di Fabio F, Pinto C, Rojas Llimpe FL, Longobardi C, Funaioli C, Martoni AA and Fanti S. "Preliminary results of the Italian FOLCETUX Study: early evaluation of the treatment response with 18FDGPET in gastric or gastroesophageal junction adenocarcinoma". Oral presentation Eur J Nucl Med 2006: 47(1S): 229P

Di Fabio F, Pinto C, Fanti S, Rojas Llimpe FL, Longobardi C, Nanni C, Funaioli C, Ambrosini V, Sperandi F and Martoni AA. "18FDG\_PET in targeted therapy with cetuximab in gastric or gastroesophageal junction (GEJ) adenocarcinoma: First results of the Italian FOLCETUX Study. J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings 2006; 24 (18S): 4061

Di Fabio F, Pinto C, Fanti S, Rojas Llimpe F, Longobardi C, Nanni C, Funaioli C, Ambrosini V, Sperandi F and Martoni A. " Positron emission tomography (18-FDG-PET) in targeted therapy with cetuximab in gastric or gastroesophageal junction (GEJ) adenocarcinoma: first results of the italian phase II study. Ann Oncol 2006; 17 (6S): P247

Cerea G, Sartore Bianchi A, Veronese S, Andreotti IC, Di Fabio F, Funaioli C, Rojas Llimpe FL, Martoni AA; Pinto C and Siena S. " EGFR gene copy number and clinical outcome to cetuximab + FOLFIRI regimen (FOLCETUX) in first-line treatment of metastatic and locally advanced gastric cancer" 31° ESMO Congress Instambul, Ann Oncol 2006; 17 (S9): poster 852

Melotti B, Giaquinta S, Mutri V, Funaioli C, Longobardi C, Zamagni C, Martoni A. "Observational prospective study on the evaluation of the incidence oh the symptoms in patients (pts) affected by advanced cancer treated with chemotherapy" 31° ESMO Congress Instambul, Ann Oncol 2006; 17 (S9): poster 933

Castellucci P, Ambrosini V, Pinto C, Di Fabio F, Nanni C, Farsad M, Rojas Llimpe F, Longobardi C, Funaioli C, Lavorato M, Montini G, Ribello D, Franchi R, Martoni A and Fanti S "early evaluation of treatment response with 18-FDG-PET in gastric or gastroesophageal junction adenocarcinoma: the Italian FOLCETUX study" Journal of European Association of Nuclear Medicine "EANM"; Annula congress-Atene 2006; S165: 379

Longobardi C, Strocchi E, Di Fabio F, Pinto C, Camaggi CM; Zoli N, Funaioli C, Mutri V, Rojas Llimpe FL and Martoni AA "A pharmacokinetic (PK) study on capecitabine (CAPE) in elderly patients with metastatic breast (MBC) or colo-rectal cancer (CRC)" Ann Oncol 2006; 17 (11S): C34

Funaioli C, Pinto C, Di Fabio F, Rojas Llimpe FL, Mutri V, Longobardi C, Giaquinta S and Martoni A "Impact of metastasectomy in patinets with advanced colorectal cancer (ACRC). Evaluation of 41 consecutive cases" Ann Oncol 2006; 17 (11S): D9

Rojas Llimpe FL, Di Fabio F, Pinto C, Funaioli C, Giaquinta S; Mutri V, Longobardi C, Piana E and Martoni A "Karnofsky performance status (KPS) and CEA levels at diagnosis of advanced colorectal

cancer (ACRC) may predict patients who will be able to receive a second-line chemotherapy." *Ann Oncol* 2006; 17 (11S): D21

Di Fabio F, Pinto C, Rojas Llimpe FL, Fanti S, Castellucci P, Longobardi C, Mutri V, Funaioli C, Sperandi F, Giaquinta S, Martoni AA. "The predictive value of 18F-FDG-PET early evaluation in patients with metastatic gastric adenocarcinoma treated with chemotherapy plus cetuximab". *Gastric Cancer*. 2007;10(4):221-7

Funaioli C, Pinto C, Di Fabio F, Santini D, Ceccarelli C, De Raffaele E, Fanti S, Castellucci P, Longobardi C, Buggi F, Martoni AA "18FDG-PET evaluation correlates better than CT to pathological response in a metastatic colon cancer patient treated with bevacizumab based therapy". *Tumori*. 2007 Nov-Dec;93(6):611-5.

Pinto C, Di Fabio F, Siena S, Cascinu S, Rojas Llimpe F, Ceccarelli C, Mutri V, Giannetta L, Giaquinta S, Funaioli C, Berardi R, Longobardi C, Piana E, Martoni A. "Phase II study of cetuximab in combination with FOLFIRI in patients with untreated advanced gastric or gastroesophageal junction adenocarcinoma (FOLCETUX study)." *Ann Oncol*. 2007;18:510-7

Gentile AL, Pinto C, Ceccarelli C, Di Fabio F, Funaioli C, Longobardi C, Tardio ML, Cuicchi D, Iacopino B and Martoni AA. "Impact of biomarker dynamic profile and pathological response induced by neoadjuvant chemoradiotherapy in rectal cancer". *J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings* 2007; 25 (18S): 3614

Funaioli C, Pinto C, Ceccarelli C, Di Fabio F, Cuicchi D, Rojas Llimpe FL, Lombardi R, Longobardi C, Bottazzi M and Martoni AA. "Prognostic significance of pathological biomarkers in patients with stage II-III colorectal cancer." *J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings* 2007; 25 (18S): 14518

Rojas Llimpe FL, Di Fabio F, Ceccarelli C, Pinto C, Siena S, Cascinu S, Funaioli C, Mutri V, Giaquinta S and Martoni AA "Prognostic significance of Ki 67, p53, TS and EGFR in advanced gastric and gastroesophageal junction cancer patients treated with cetuximab plus FOLFIRI (FOLCETUX study). *J Clin Oncol* 2007; 25 (18S): 4604

Di Fabio F, Pinto C, Rojas Llimpe FL; Fanti S, Castellucci P, Longobardi C, Mutri V, Funaioli C, Giaquinta S, and Martoni A "exploring the predictive value of early 18-FDG PET evaluation during treatment with cetuximab plus chemotherapy for advanced gastric or gastroesophageal carcinoma" *Ann Oncol* 2007; 18 (7S): P-0239

Rojas Llimpe FL, Di Fabio F, Pinto C, Ceccarelli C, Siena S, Cascinu S, Funaioli C, Mutri V, Giaquinta S and Martoni AA "Pathological biomarker analysis in advanced gastric and gastroesophageal junction cancer patients treated with cetuximab in combination with chemotherapy" *Ann Oncol* 2007; 18 (11S): A3

Funaioli C, Pinto C, Di Fabio F, Malavasi N, Mutri V, Rojas Llimpe FL; Longobardi C, Pini S, Piana E and Martoni AA "Correlation between anti-EGFR monoclonal antibodies in the treatment of gastrointestinal cancer and electrolytic imbalance" *Ann Oncol* 2007; 18 (11S): A13

Di Fabio F, Pinto C, Rojas Llimpe FL, Fanti S, Castellucci P, Longobardi C, Mutri V, Funaioli C, Giaquinta S and Martoni AA "The predictive role of 18-FDG-PET early evaluation in patients treated with cetuximab plus chemotherapy for advanced gastric or gastroesophageal adenocarcinoma" 9<sup>th</sup> National Congress of Medical Oncology, *Ann Oncol* 2007; 18 (11S): A80 Oral presentation

Funaioli C, Longobardi C and Martoni AA "The impact of chemotherapy on overall survival and quality of life of patients with metastatic colorectal cancer: a review of phase III trials". *J Chemother* 2008; 20: 1 (90-103)

Vincenzi B, Santini D, Funaioli C, Pinto C, Di Fabio F, Galluzzo S, Silletta M, Battistoni F and Tonini G. "Early magnesium reduction in advanced colorectal cancer patients treated with cetuximab+irinotecan as predictive factor of efficacy and outcome" *J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings* 2008; 26 (15S): 4106

Di Fabio F, Pinto C, Bucca E, Giacquinta S, Fabricio AS, Mutri V, Michilin S, Rojas Llimpe FL; Funaioli C, Gion M and Martoni AA. "Predictive value of circulating VEGF in patients with advanced gastric or gastroesophageal junction (GEJ) adenocarcinoma treated with cetuximab in combination with cisplatin and docetaxel (Italian phase II DOCETUX Study) J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings 2008: 26 (15S): 15605

Funaioli C, Pinto C, Di Fabio F, Malavasi N, Di Tullio P, Pini S, Vincenzi B, Rojas Llimpe FL, Santini D, Tonini G and Martoni AA. "Evaluation of electrolytic imbalance in patients with advanced colorectal and gastric cancer treated with anti-EGFR monoclonal antibody-based therapy" J Clin Oncol ASCO Annual Meeting Proceedings 2008: 26 (15S): 14631

Secondino S, Citterio A, Pedrazzoli P, Funaioli C, Scialfa GG, Siena S. "Neuroimaging abnormalities in adult medulloblastoma undergoing intensified therapy." *Anticancer research* 2008; 28: 3991-3992

Sartore-Bianchi A, Bencardino K, Di Nicolantonio F, Pozzi F, Funaioli C, Gambi V, Arena S, Martini M, Lamba S, Cassingena A, Schiavo R, Bardelli A, Siena S. "Integrated molecular dissection of the epidermal growth factor receptor (EGFR) oncogenic pathway to predict response to EGFR-targeted monoclonal antibodies in metastatic colorectal cancer." *Targ Oncol* 2010 DOI 10.1007/s11523-010-0138-5

Sartore-Bianchi A, Funaioli C, Artale S, Dettori M, Pinto C, Zamboni F, Cipani T, Sarnataro CS, Lauricella C, Rojas Llimpe FL, Pozzi F, Rusconi F, Pugliese R, De Carlis L, Veronese S and Siena S. Molecular alterations of colorectal cancers in patients long-term survivors after metastasectomy. Poster Session Congresso Nazionale AIOM 2010 (Roma)

A. Sartore-Bianchi, K. Bencardino, A. Cassingena, F. Venturini, C. Funaioli, T. Cipani, A. Amatu, L. Pietrogiovanna, R. Schiavo, F. Di Nicolantonio, S. Artale, A. Bardelli, and S. Siena. "Therapeutic implications of resistance to molecular therapies in metastatic colorectal cancer" *Cancer Treat Rev* 2010; 36: 1-5

F Panzuto, M Rinzivillo, N Fazio, F De Braud, G Luppi, M C Zatelli, F Lugli, P Tomassetti, F Riccardi, C Nuzzo, M P Brizzi, A Faggiano, A Zaniboni, E Nobili, D Pastorelli, S Cascinu, M Merlano, S Chiara, L Antonuzzo, C Funaioli, F Spada, S Pusceddu, A Fontana, M Ambrosio, A Cassano, D Campana, G Carteni, M Appetecchia, A Berruti, A Colao, M Falconi, G Delle Fave "Real-World Study of Everolimus in Advanced Progressive Neuroendocrine Tumors" *The Oncologist* 2014;19:966-974

R Ricotta, A Verrioli, S Ghezzi, L Porcu, A Grothey, A Falcone, E Van Cutsem, G Argilés, A Adenis, M Ychou, C Barone, O Bouché, M Peeters, Y Humblet, L Mineur, A F Sobrero, J M Hubbard, C Cremolini, H Prenen, J Tabernero, H Jarraya, T Mazard, S Deguelte-Lardiere, K Papadimitriou, M Van den Eynde, A Pastorino, D Redaelli, K Bencardino, C Funaioli, A Amatu<sup>1</sup>, G Carlo-Stella<sup>1</sup>, V Torri, A Sartore-Bianchi<sup>1</sup>, A Vanzulli, S Siena "Radiological imaging markers predicting clinical outcome in patients with metastatic colorectal carcinoma treated with regorafenib: post hoc analysis of the CORRECT phase III trial (RadioCORRECT study)" *ESMO Open* 2017;1:e000111. doi:10.1136/esmoopen-2016-000111

A Sartore-Bianchi, A Amatu, E Bonazzina, S Stabile, L Giannetta, G Cerea, I Schiavetto, K Bencardino, C Funaioli, R Ricotta, T Cipani, M Schirru, V Gambi, L Palmeri, G Carlo-Stella, F Rusconi, S Di Bella, G Burrafato, A Cassingena, E Valtorta, C Lauricella, F Pazzi, A Gambaro, S Ghezzi, G Marrapese, E Tarenzi, S Veronese, M Truini, A Vanzulli, S Siena "Pooled Analysis of Clinical Outcome of Patients with Chemorefractory Metastatic Colorectal Cancer Treated within Phase I/II Clinical Studies Based on Individual Biomarkers of Susceptibility: A Single-Institution Experience" *Targ Oncol* (2017) 12:525-533

CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI

ALTRE LINGUE            PRIMA LINGUA            ITALIANO

- |                                 |         |
|---------------------------------|---------|
|                                 | INGLESE |
| • Capacità di lettura           | OTTIMA  |
| • Capacità di scrittura         | BUONA   |
| • Capacità di espressione orale | BUONA   |

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Buona conoscenza ed utilizzo di: Pacchetto Office, Internet Explorer, Outlook Express

PATENTE O PATENTI            Patente di guida B

ALLEGATI

Data\_1/12/2022

**Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art.13 d.lgs 30 giugno 2006 N°196 "codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art.13 GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"**