

# CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

## Nome

Maria Anna Bareschino

## E-mail

[marybareschino@libero.it](mailto:marybareschino@libero.it)

## Sede attuale di lavoro

Unità Operativa di Oncologia Medica presso l'Azienda Ospedaliera “ San Pio , via Pacevecchia 53, 82100 Benevento

## *Titoli di studio*

**Luglio 1996:** diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico “ Niccolò Copernico” Napoli.

**Anno accademico 2000-2001:** Vincitrice premio profitto facoltà Medicina e Chirurgia

**27 Ottobre 2003:** laurea con voto 110/110 e lode, Facoltà di Medicina e Chirurgia presso la seconda Università degli Studi di Napoli.

**Seconda sessione esame di stato anno 2003:** abilitazione all’esercizio della professione di medico chirurgo presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.

**24 Gennaio 2004:** iscrizione all’ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di Napoli.

**Luglio 2004:** vincitrice di concorso Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica, presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.

**31 Ottobre 2007:** Conseguimento della Specializzazione in Oncologia, 50/50 e lode presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.

## *Esperienza Professionale*

**Dal 2000 al 2003:** studentessa interna, presso il Servizio di Oncologia Medica, Dipartimento di Internistica clinica e Sperimentale “F. Magrassi” A. Lanzara”, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Seconda Università di Napoli.

**Luglio 2004- Ottobre 2007:** specializzanda in oncologia presso la seconda università degli studi di Napoli

**Maggio 2006 – Ottobre 2006:** Partecipazione alle attività cliniche presso la divisione di Oncologia Medica Ospedale “A. Cardarelli.”

**Dicembre, 2007:** vincitrice borsa di studio, della durata di un anno rinnovabile per un secondo anno, per attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale “ F. Magrassi e A. Lanzara”, Seconda Università degli Studi di Napoli, nel seguente ambito: “Sviluppo clinico dei farmaci a bersaglio molecolare nel trattamento dei pazienti affetti dal tumore del polmone non a piccole cellule avanzato ( NSCLC)”. Supervisore, tutore e responsabile del progetto di ricerca: Professor Fortunato Ciardiello.

**05/12/2007 al 5/12/2009** Attività di ricerca clinica presso U.O.C. Oncologia, Ospedale “S.G. Moscati”, Città Ospedaliera, Avellino in qualità di borsista Oncologo nell’ambito del progetto di Ricerca dal titolo: “*Sviluppo clinico dei farmaci a bersaglio molecolare nel trattamento dei pazienti affetti dal tumore del polmone non a piccole cellule avanzato*”

**Gennaio 2010** vincitrice borsa di studio, della durata di un anno per attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale “ F. Magrassi e A. Lanzara”, Seconda Università degli Studi di Napoli, nel seguente ambito: “Sviluppo clinico dei farmaci a bersaglio molecolare nel trattamento dei pazienti affetti dal tumore del polmone non a piccole cellule avanzato ( NSCLC)”.Supervisore, tutore e responsabile del progetto di ricerca: Professor Fortunato Ciardiello.

**Febbraio 2010- Gennaio 2011** Attività di ricerca clinica presso U.O.C. Oncologia, Ospedale “S.G. Moscati”, Città Ospedaliera, Avellino in qualità di borsista Oncologo nell’ambito del progetto di Ricerca dal titolo: “*Sviluppo clinico dei farmaci a bersaglio molecolare nel trattamento dei pazienti affetti dal tumore del polmone non a piccole cellule avanzato*”.

**Febbraio 2011- febbraio 2012** Incarico professionale svolto presso U.O.C . Oncologia, Ospedale “ S.G. Moscati”, Città Ospedaliera, Avellino.

**Maggio 2012- Maggio 2013** Incarico professionale svolto presso U.O.C . Oncologia, Ospedale “ S.G. Moscati”, Città Ospedaliera, Avellino.

**Dicembre 2004 a Ottobre 2015:** Servizio di continuità assistenziale ore di attività per sostituzioni ai sensi ACN ART 70 comma 12 da presso A.S.L Na 1 Centro, Via Comunale del Principe 13/A, cap 80145 Napoli rec tel 081/2541111.

**Maggio 2013 a Maggio 2016 :** Dirigente Medico di 1 livello nella U.O di Oncologia Medica Presidio Ospedaliero “ S. Maria della Pietà” di Casoria (NA), via San Rocco 9, 80026 rec tel 081-5408111.

**Maggio 2016 a Aprile 2017** Servizio di specialistica ambulatoriale per 38 ore settimanali ASL NA 3 SUD Via Guglielmo Marconi, 80059 Torre Del Greco (NA) tel 0818490111, ore svolte presso il Day Hospital oncologico dell'Ospedale Santa Maria della Misericordia , Sorrento.

**Dal 1 Maggio 2017 dipendente a tempo indeterminato, dell' Azienda “ San Pio ” con sede in via Pacevecchia 53, 82100 Benevento con inquadramento nel profilo di DIRIGENTE MEDICO nella disciplina di ONCOLOGIA**

### **Servizio Presso Strutture Pubbliche:**

Servizio di **CONTINUITA' ASSISTENZIALE** ore di attività per sostituzioni ai sensi ACN ART 70 comma 12 da Dicembre 2004 a Ottobre 2015 presso A.S.L Na 1 Centro, Via Comunale del Principe 13/A, cap 80145 Napoli recapito tel 081/2541111. Segue elenco dei distretti e relative ore di attività svolte:

- Distretto Sanitario di Base 25: totale di 1285 ore dal 2004 al 2015
- Distretto Sanitario di Base 31: totale di 1422 ore dal 2004 al 2010
- Distretto Sanitario di Base 33: totale di 142 ore Agosto 2004, Gennaio 2008.
- Distretto Sanitario di Base 30: totale di 84 ore Febbraio – Marzo 2007.

Servizio di **SPECIALISTICA AMBULATORIALE** branca oncologia presso:

- Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Distretto 31 Via A. Dei Fiorentini n10; tel 081-2542363/3065: totale di 32 ore anno 2008.
- ASL Caserta 2 Poliambulatorio Distretto 34 Aversa, : totale di 16 ore anno 2008; totale di 12 ore anno 2009.
- ASL NA 3 SUD Via Guglielmo Marconi, 80059 Torre Del Greco (NA) tel 0818490111, ore svolte presso Ospedale Apicella (Pollenatrocchia): totale di 70 ore dal 15/02/16 al 25/02/16.

### ***Membro di Associazioni Scientifiche:***

Associazione Italiana di Oncologia Toracica ( AIOT) dal 2007.

Membro del gruppo AIOT GIOVANI (T.O.Y group for AIOT) da Settembre 2012.

### ***Lingue straniere:***

Inglese scritto e parlato

### ***Interessi di Ricerca:***

Sviluppo Clinico dei farmaci a bersaglio molecolare nel trattamento dei pazienti affetti dal tumore del polmone non a piccole cellule avanzato ( NSCLC).

Autore di 43 pubblicazioni tra abstract e lavori su riviste non-indexate e indexate.

Relatore al “ XII Congresso Nazionale UIP-XLI Congresso Nazionale AIPO”. Il sistema delle cure respiratorie: la rete pneumologia ed i percorsi assistenziali. Bologna, 30 Novembre-3 Dicembre 2011.

Discussant al Corso Onco....Rosa. Patologia Oncologica al femminile. Avellino, 12 Aprile 2013.

## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Gridelli C, Rossi A, Mongillo F, Bareschino M, Maione P, Ciardiello F.: A randomized phase II study of sorafenib/gemcitabine or sorafenib/erlotinib for advanced non-small-cell lung cancer in elderly patients or patients with a performance status of 2: treatment rationale and protocol dynamics. *Clin Lung Cancer*. 2007 May;8(6):396-8.
- Bareschino MA, Morgillo F, Ciardiello F.: Combination of standard chemotherapy and targeted agents. *J Thorac Oncol*. 2007 May;2(5 Suppl):S19-23. Review.
- Bareschino MA, Schettino C, Troiani T, Martinelli E, Morgillo F, Ciardiello E.: Erlotinib in cancer treatment. *Ann Oncol*. 2007 Jun;18 Suppl 6:vi35-41. Review.
- Gridelli C, Bareschino MA, Schettino C, Rossi A, Maione P, Ciardiello F.: Erlotinib in non-small cell lung cancer treatment: current status and future development. *Oncologist*. 2007 Jul;12(7):840-9. Review.
- Morgillo F, Bareschino MA, Bianco R, Tortora G, Ciardiello F.: Primary and acquired resistance to anti-EGFR targeted drugs in cancer therapy. *Differentiation*. 2007 Nov 12;75(9):788-799. Epub 2007 Jul 2. Review.
- Clorinda Schettino, **Maria Anna Bareschino**, Katia Monaco, Michele Orditura, Ferdinando De Vita and Fortunato Ciardiello: Effect of cetuximab in recurrent and refractory squamous cell carcinoma of the head and neck (SCCHN): a case report. *Targeted oncology*. 2007 October ; 2( 4): 253-257.
- Clorinda Schettino, **Maria Anna Bareschino**, Paolo Maione, Antonio Rossi, Fortunato Ciardiello, Cesare Gridelli.: Small Molecule Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Tyrosine Kinase Inhibitors in Non Small Cell Lung Cancer Treatment. *Current Cancer Therapy Reviews* 2007,3, 226-235
- Cesare Gridelli, Antonio Rossi, Floriana Morgillo, **Maria Anna Bareschino**, Paolo Maione, Massimo Di Maio, Fortunato Ciardiello.: A Randomized Phase II Study of Pemetrexed or RAD 001 as Second- Line Treatment of Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer Elderly Patients: Treatment Rationale and Protocol Dynamics. *Clinical Lung Cancer*. 2007 Nov;8(9):568-71.

- Clorinda Schettino, **Maria Anna Bareschino**, Vincenzo Ricci, Fortunato Ciardiello. Erlotinib: An EGF Receptor Tyrosine Kinase Inhibitor in Non-small-cell Lung Cancer Treatment. *Expert Rev Resp Med*. 2008;2(2):167-178.
- **Maria Anna Bareschino**, Clorinda Schettino, Linda Alvino, Cesare Gridelli, Fortunato Ciardiello Clinico-Pathologic and Biologic Predictors of EGFR Inhibitors Activity and Efficacy in Lung and in Colorectal Cancer. *Current signal transduction therapy*, Volume 3, Number 3, September 2008 , pp. 234-243(10).
- Schettino C, **Bareschino MA**, Maione P, Rossi A, Ciardiello F, Gridelli C. The Potential Role of Pharmacogenomic and genomic in the Adjuvant treatment of early stage non Small cell lung cancer. *Curr Genomics*. 2008 Jun;9(4):252-62.
- **Maria Anna Bareschino**, Clorinda Schettino, Paolo Maione, Antonio Rossi, Dario Nicoletta, Fortunato Ciardiello, Cesare Gridelli. The role of panitumumab in metastatic colorectal cancer. *Cancer Therapy* Vol 6, 477-490, 2008.
- Gridelli C, Maione P, Rossi A, Ferrara ML, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Ciardiello F. Potential Treatment Options After First-Line Chemotherapy for Advanced NSCLC: Maintenance Treatment or Early Second-Line? *Oncologist*. 2009 Feb;14(2):137-47. Epub 2009 Feb 3 .
- Gridelli C, Maione P, Rossi A, Falanga M, **Bareschino M**, Schettino C, Colantuoni G, Guerriero C, Nicoletta D, Rossi E, Ferrara ML, Palazzolo G. New avenues for second-line treatment of metastatic non-small-cell lung cancer. *Expert Rev Anticancer Ther*. 2009 Jan;9(1):115-24.
- Guida C, Maione P, Rossi A, **Bareschino M**, Schettino C, Barzaghi D, Elmo M, Gridelli C. Combined chemo-radiotherapy for locally advanced non-small cell lung cancer: current status and future development. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2008 Dec;68(3):222-32. Epub 2008 Jul 15.
- Rossi A, Maione P, Ferrara ML, Sacco PC, Schettino C, **Bareschino MA**, Gridelli C. Angiogenesis Inhibitors and Vascular Disrupting Agents in Non-Small Cell Lung Cancer. *Curr Med Chem*. 2009;16(30):3919-30.

- Clorinda Schettino, Maria Anna Bareschino, Antonio Rossi, Paolo Maione, Vincenzo Castaldo, N. Mazzeo, Paola Claudia Sacco, Marianna Luciana Ferrara, Giovanni Palazzolo, Fortunato Ciardiello and Cesare Gridelli The potential role of bevacizumab in early stages and locally advanced non-small cell lung cancer. *Therapeutic Advances in Medical Oncology*. 2009;1:5-13.
- Cesare Gridelli<sup>†</sup>, Antonio Rossi, Paolo Maione, Giovanni Palazzolo, Paola Claudia Sacco, **Maria Anna Bareschino** & Clorinda Schettino. **Overview of clinical trials for lung cancer in the elderly** *Aging Health* 2008; 6: 629-642.
- Rossi A, Maione P, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Ferrara ML, Castaldo V, Gridelli The emerging role of histology in the choice of first-line treatment of advanced non-small cell lung cancer: implication in the clinical decision-making. *Curr Med Chem*. 2010;17(11):1030-8.
- Gridelli C, Rossi A, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Maione P The potential role of insulin-like growth factor receptor inhibitors in the treatment of advanced non-small cell lung cancer. *Expert Opin Investig Drugs*. 2010 May;19(5):631-9.
- Gridelli C, Maione P, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Ambrosio R, Barbato V, Falanga M, Rossi A. Erlotinib in the treatment of non-small cell lung cancer: current status and future developments. *Anticancer Res*. 2010 Apr;30(4):1301-10. Review.
- Maione P, Rossi A, Sacco PC, **Bareschino MA**, Schettino C, Gridelli C. Advances in chemotherapy in advanced non-small-cell lung cancer. *Expert Opin Pharmacother*. 2010 Aug 12.
- Maione P, Rossi A, Bareschino MA, Sacco PC, Schettino C, Falanga M, Barbato V, Ambrosio R, Gridelli C. Factors Driving the Choice of the Best Second-Line Treatment of Advanced NSCLC. *Rev Recent Clin Trials*. 2010 Sep 22.
- Cesare Gridelli, Antonio Rossi, Paolo Maione, Rita Ambrosio, Valentina Barbato, **Maria Anna Bareschino**, Clorinda Schettino, Giovanni Palazzolo, Paola Claudia Sacco. The Role of Maintenance Treatment in Advanced Non-Small-Cell Lung

Cancer: Reality or Early Second Line? *Clinical Lung Cancer*, Vol. 11, No. 6, 374-382, 2010.

- **Bareschino MA**, Schettino C, Colantuoni G, Rossi E, Rossi A, Maione P, Ciardiello F, Gridelli C. The Role of Antiangiogenetic Agents in the Treatment of Breast Cancer. *Curr Med Chem*. 2011 Oct 26.
- Maione P, Rossi A, Sacco PC, **Bareschino MA**, Schettino C, Ferrara ML, Falanga M, Ambrosio R, Gridelli C. Treating advanced non-small cell lung cancer in the elderly. *Ther Adv Med Oncol*. 2010 Jul;2(4):251-60.
- Rossi A, Maione P, Schettino C, **Bareschino MA**, Sacco PC, Ambrosio R, Barbato V, Zeppa R, Palazzolo G, Gridelli C. Non-small-cell lung carcinoma vaccines in clinical trials. *Expert Rev Vaccines*. 2011 Jun;10(6):887-97. Review.
- Gridelli C, Rossi A, Maione P, Schettino C, **Bareschino MA**, Palazzolo G, Zeppa R, Ambrosio R, Barbato V, Sacco PC. Non-small cell lung cancer therapy in the elderly. *Clin Adv Hematol Oncol*. 2011 May;9(5):375-83.
- Sacco PC, Maione P, Rossi A, **Bareschino MA**, Schettino C, Guida C, Elmo M, Ambrosio R, Barbato V, Zeppa R, Palazzolo G, Gridelli C. Combination of radiotherapy and targeted therapies in the treatment of locally advanced non-small cell lung cancer. *Target Oncol*. 2011 Sep;6(3):171-80.
- Gridelli C, Maione P, Rossi A, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Zeppa R. Pemetrexed in advanced non-small cell lung cancer. *Expert Opin Drug Saf*. 2011 Mar;10(2):311-7.
- Schettino C, **Bareschino MA**, Rossi A, Maione P, Sacco PC, Colantuoni G, Rossi E, Gridelli C. Targeting Angiogenesis for Treatment of NSCLC Brain Metastases. *Curr Cancer Drug Targets*. 2012 Jan 24.
- **Bareschino MA**, Schettino C, Rossi A, Maione P, Sacco PC, Zeppa R, Gridelli C. Treatment of advanced non small cell lung cancer. *J Thorac Dis*. 2011 Jun;3(2):122-33.

- Giovanni Luca Ceresoli, Filippo de Marinis, Antonio Rossi, Nicola Normanno, Francesco Rosetti, Piergiuseppe Bonfitto, Nando Riccardi, **Maria Anna Bareschino**, Cesare Gridelli. pattern of care for neuroendocrine tumors (nets) of the lung: a survey of the italian association of thoracic oncology (aiot). CIOT 2010, Poster session.

- Commento a cura di **Bareschino MA** e Schettino Clorinda (HOT PAPER) relativo all'articolo: E. Felip, C. Gridelli, P. Baas, R. Rosell, R. Stahel & Panel Members. Metastatic non-small-cell lung cancer: consensus on pathology and molecular tests, first-line, second-line, and third-line therapy: 1st ESMO Consensus Conference in Lung Cancer; Lugano 2010. Annals of Oncology 22: 1507–1519, 2011. Disponibile al sito : <http://www.oncologiatoracica.it/>.

- Commento a cura di **Bareschino MA** (HOT PAPER) relativo all'articolo: Lee JO, Kim TM, Lee SH, Kim DW, Kim S, Jeon YK, Chung DH, Kim WH, Kim YT, Yang SC, Kim YW, Heo DS, Bang YJ. Anaplastic lymphoma kinase translocation: a predictive biomarker of pemetrexed in patients with non-small cell lung cancer. J Thorac Oncol. 2011 Sep;6(9):1474-80. Disponibile al sito : <http://www.oncologiatoracica.it/>.

- Floriana Morgillo, Carminia Della Corte, Anna Manzo, Valentina Gambardella, Fulvi Alberto, D'Arcangelo Manolo, Genoca Carlo, Del Signore Ester, Gori Bruno, Landi Lorenza, Francesco Agustoni, **Bareschino Maria Anna**, Schettino Clorinda, on behalf of Thoracic Oncology Young group. Role of hedgehog pathway in mediating resistance to anti- egfr tyrosine kinase inhibitors in non small cell lung cancer. Poster 3 rd International conference on thoracic oncology CIOT 2012.

- Sgambato A, Casaluce F, Maione P, Rossi A, Rossi E, Napolitano A, Palazzolo G, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Ciardiello F, Gridelli C. The role of EGFR tyrosine kinase inhibitors in the first-line treatment of advanced non small cell lung cancer patients harboring EGFR mutation. Curr Med Chem. 2012;19(20):3337-52. Review.

- Sgambato A, Casaluce F, Maione P, Rossi A, Rossi E, Napolitano A, Palazzolo G, **Bareschino MA**, Schettino C, Sacco PC, Ciardiello F, Gridelli C. The c-



Met inhibitors: a new class of drugs in the battle against advanced nonsmall-cell lung cancer. *Curr Pharm Des.* 2012;18(37):6155-68.

- Di Maio M, Leighl NB, Gallo C, Feld R, Ciardiello F, Butts C, Maione P, Gebbia V, Morgillo F, Wierzbicki R, Favaretto A, Alam Y, Cinieri S, Siena S, Bianco R, Riccardi F, Spatafora M, Ravaioli A, Felletti R, Fregoni V, Genestreti G, Rossi A, Mancuso G, Fasano M, Morabito A, Tsao MS, Signoriello S, Perrone F, Gridelli C; TORCH Investigators. Quality of life analysis of TORCH, a randomized trial testing first-line erlotinib followed by second-line cisplatin/gemcitabine chemotherapy in advanced non-small-cell lung cancer. *J Thorac Oncol.* 2012 Dec;7(12):1830-44. doi: 10.1097/JTO.0b013e318275b327.

- Schettino C, **Bareschino MA**, Sacco PC, Maione P, Rossi A, Casaluce F, Sgambato A, Gridelli C. New molecular targets in the treatment of NSCLC. *Curr Pharm Des.* 2013 Feb 4.

- Maione P, Rossi A, **Bareschino M**, Sacco PC, Schettino C, Casaluce F, Sgambato A, Gridelli C. Irreversible EGFR Inhibitors in the Treatment of Advanced NSCLC. *Curr Pharm Des.* 2014; 20 (24): 3894-900.

- Maione P, Sgambato A, Rossi A, Sacco PC, **Bareschino MA**, Schettino C, Casaluce F, Ciardiello F and Gridelli C. Selumetinib in advance Non Small Cell Lung Cancer (NSCLC) Harbouring KRAS Mutation: Endless Clinical Challenge to KRAS-mutant NSCLC. *Review on Recent Clinical Trials* 2013, vol 8, n 2.

- Sacco PC, Maione P, Rossi A, Bareschino MA, Sgambato A, Casaluce F, Napolitano A, Palazzolo G, Rossi E, Ferrara C, Gridelli C. The PI3K inhibitors: new hopes in the battle against advanced NSCLC. *Front Biosc (Landmark Ed)* 2014 Jan 1; 19: 259-71.

#### **PARTECIPAZIONE A STUDI CLINICI (Co-Investigator)**

“ A phase III, Randomized, Double-Blinded, Multi-Center Study to Assess the Efficacy of Docetaxel ( Taxotere) in Combination with ZD 6474 ( ZACTIMA) versus Docetaxel ( Taxotere) in combination with placebo in Patients with locally Advanced or Metastatic ( Stage IIIb-IV) Non – Small Cell Lung Cancer ( NSCLC) after Failure of 1<sup>st</sup> Line Anti-Cancer Therapy”.

“An international multicenter randomized phase III study of first-line Erlotinib followed by second-line Cisplatin + Gemcitabine versus first-line Cisplatin + Gemcitabine followed by second-line Erlotinib in advanced non small cell lung cancer.” TORCH trial

“Randomized Phase II Study of Sorafenib Plus Gemcitabine or Sorafenib plus Erlotinib in Advanced Non Small Cell Lung Cancer ( NSCLC) Elderly or PS2 patients”. GEST Trial.

“A randomized, Open-Label, Parallel Group, International, Multicenter, Phase III Study of Oral ZD 1839 ( IRESSA) Versus Intravenous Docetaxel (Taxotere) in Patients with Locally Advanced or Metastatic Recurrent Non- Small Cell Lung Cancer who have Previously Received Platinum-Based Chemoterapy”.

“Studio Randomizzato Di Fase II Di Cetuximab In Combinazione Con Gemcitabina O Gemcitabina Seguita Da Cetuximab In Pazienti Con Carcinoma Polmonare Non A Piccole Cellule Avanzato, Non Candidati a Terapia Contenente Un Derivato Del Platino”.

“ A Phase III, Randomized, Double-Blind, Multicenter Parallel Group Study To Assess The Efficacy Of ZD 6474 ( Zactima) Versus Erlotinib ( Tarceva) In Patients With Locally Advanced Or Metastatic ( Stage IIb-IV) Non-Small Cell Lung Cancer ( NSCLC) After Failure Of at least One Prior Cytotoxic Chemotherapy”.

“ Indagine Sulla Prevalenza E sulla gestione Del Dolore Nelle Strutture Oncologiche Italiane: Studio Osservazionale DOMA IN”.

“ Factorial Phase III Randomised Trial Of Refocoxib And Prolonged Constant Infusion Of Gemcitabine In Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer : The Gemcitabine-Coxib In NSCLC (GECO) Study”.

**“ A phase 3, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of Maintenance Pemetrexed plus Best Supportive Care versus Best Supportive Care Immediately Following Induction Treatment with Pemetrexed + Cisplatin for Adevanced Non squamous Non-Small Cell Lung Cancer”. Protocol H3E-EW-S124**

**“ Phase 2 study of pemetrexed and cisplatin as induction, follone by pemetrexed and cisplatin with -oncurrent thoracic radiotherapy, in patients with unresectable, locally advanced, stage III, nonsquamous non-small cell lung cancer”. Protocol H3E-EW-S128.**

**“Studio randomizzato di fase II su erlotinib (TARCEVA) o somministrazione intermittente di erlotinib e docetaxel in uomini ex fumatori affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) squamoso localmente avanzato o metastatico in contesto di seconda linea dopo fallimento della chemioterapia”**

**“ Phase 2, open label single arm study of the efficacy and safety of PF-02341066 in patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) harboring a traslocation or inversion involving the anaplastic lymphoma kinase (ALK) gene locus”**

**“Phase 3, randomized, Open- Label Study of the efficacy of PF-02341066 versus Standard of care chemotherapy (Pemetrexed or Docetaxel) in patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) harboring a traslocation or inversion involving the anaplastic lymphoma kinase (ALK) gene locus”.**

**“ A randomized , double-blind, placebo-controlled phase III study of first-line maintenance tarceva vs tarceva at the time of disease progression in patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) who have not progressed following 4 cycles of platinum-based chemotherapy”. Protocol BO25460.**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).