

- 11/98 **Vincitore di borsa di studio biennale** presso la Divisione di Oncologia Medica dell'**Istituto Europeo di Oncologia**, Milano
- 05/00 Vincitore di avviso pubblico per il conferimento a tempo determinato di incarico di dirigente medico di I livello – disciplina Medicina Interna, ASL Roma H, Albano Laziale
- 08/00 **1° classificato, Concorso Pubblico** per Dirigente Medico di I livello – disciplina Oncologia, Ospedale S. Maria Goretti, ASL LT-1, Latina
- 11/01 Vincitore di Concorso per Dottorato di Ricerca in in "Fisiopatologia dell'Apoptosi" presso il Laboratorio di Trasduzione del Segnale, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
- 12/01 **Vincitore di Concorso Pubblico** per Dirigente Medico – disciplina Oncologia, IRCCS "Regina Elena", Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma
- 11/01-11/05 **Dottorato di Ricerca** in "Fisiopatologia della Morte Cellulare", Dipartimento di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche, Università di Roma "Tor Vergata", Coordinatore: Prof. R. Testi
Titolo tesi di Dottorato di Ricerca: "Lonidamine: targeting the mitochondrial inner membrane for the treatment of breast cancer"
- 02/04/12 **Idoneità** al conferimento di incarico quinquennale di Direttore dell'Unità di Struttura Complessa di Oncologia dell'Ospedale Generale San Giovanni Calibita Fatebenefratelli di Roma.

Certificazioni

- 03/97 Conseguimento dell'Educational Commission for Foreign Medical Graduates (ECFMG) **Standard Certificate**, Philadelphia PA, USA
- 10/00 **ESMO Certification** on Medical Oncology
- 04/16 Incarico professionale di "alta specializzazione" in: Neoplasie della Mammella e Ginecologiche, Gestione Patologie concomitanti

Affiliazioni a Società Scientifiche

- Dal 04/94 Membro dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)
- Dal 09/99 American Society of Clinical Oncology (ASCO) active member
- Dal 05/00 European Society for Medical Oncology (ESMO) full member
- Dal 07/01 American Association for Cancer Research (AACR) active member
- Dal 04/02 American Society of Hematology (ASH) active member

Esperienze di lavoro

- 1991-1992 Interno presso il reparto di Clinica Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- 1992-1993 Interno e laureato presso il Centro di Ricerche Oncologiche "Giovanni XXIII" della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- Feb-Mar 1995 Training in biologia molecolare presso l'Unità di **Patologia molecolare e Terapia Genica** dell'IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo, Foggia (Responsabile: Prof. Vito Michele Fazio, Direttore: Prof. Bruno Dallapiccola). Argomento di studio: Identificazione delle mutazioni del gene BRCA-1 mediante RNA-SSCP nel carcinoma della mammella.
- 05/95-04/96 Research Fellowship presso il **Department of Radiation Oncology della Medical University of South Carolina** - Charleston, USA (Capo

Laboratorio: Prof. Sebastiano Gattoni-Celli, Direttore: Prof. Andrew Turrisi III). Argomento di studio: Allestimento di un vaccino antimelanoma mediante l'utilizzo di ibridi trasfettati semiallogenici: studio pilota di fase I/II in pazienti con melanoma metastatico.

05/96-08/97

Sottotenente Medico presso il Comando del Raggruppamento Operativo dello Stato Maggiore dell'Esercito Italiano, Roma

1/1/99-28/7/00

Borsista presso l'**Istituto Europeo di Oncologia**, Milano, Divisione di Oncologia Medica 1 Reparto. Direttore: Prof. A. Goldhirsch, Responsabile: Dr. Marco Colleoni. Campi di attività clinico-scientifica: chemioendocrinoterapia neoadiuvante nel carcinoma mammario operabile ((International Breast Cancer Study Group, study coordinator; responsabile linea guida IEO ECF + LHRH analogo premenopausa, ECF + letrozolo postmenopausa); determinazione dei fattori biologici predittivi di risposta nel carcinoma mammario (International Breast Cancer Study Group, HER2 in Study VIII-IX, study participant); chemioterapia neoadiuvante pre-perioperatoria nel carcinoma mammario (Studio IEO S4-698, study participant); chemioterapia nel carcinoma mammario operato e metastatico; chemioterapia intra-arteriosa nelle metastasi epatiche da carcinoma del colon-retto (Studio IEO 164); chemioterapia intra-arteriosa nell'epatocarcinoma e nei tumori della colecisti e vie biliari (Studio IEO 165); trattamento integrato dei tumori neuroendocrini (TACE, Dotatoc, Somatostatina LAR ed Interferon a basse dosi); chemioterapia nel carcinoma gastrico avanzato; chemioterapia del carcinoma del colon-retto operato e metastatico.

01/08/00-30/12/01

Dirigente Medico Oncologia a tempo pieno ed indeterminato, Unità Operativa di Oncologia Medica "F. Calabresi", Primario: Dr. M. D'Aprile, Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Dal 31/12/01

Dirigente Medico Oncologia a tempo pieno ed indeterminato, Divisione Oncologia Medica 1, IRCCS "Regina Elena", Istituti Fisioterapici Ospitalieri - Roma

Dall'08/04/16

Incarico professionale di "alta specializzazione" in: Neoplasie della Mammella e Ginecologiche, Gestione Patologie concomitanti

Incarichi d'Insegnamento

03/02/00

Incarico di insegnamento su analisi mutazionale, DGGE e SSCP da parte dell'Istituto di Patologia Generale della Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" - Università Cattolica del Sacro Cuore, con il patrocinio del Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata

2006-2014

Incarico di insegnamento in Oncologia di base e clinica nell'ambito del Corso di Psico-Oncologia che si tiene annualmente presso l'Istituto Regina Elena

Attività di Ricerca Finalizzata

2005-2008

Ministero della Salute, Ricerca Finalizzata (Co-Investigatore Principale). Randomized phase III study comparing standard combination chemotherapy versus Extreme Drug Resistance assay-sorted chemotherapy following upfront debulking surgery in epithelial ovarian cancer

2006-2009

Ministero della Salute, Ricerca Finalizzata (Investigatore Principale). Titolo: Docetaxel settimanale in combinazione con prednisone e ciclofosfamide a basse dosi giornaliere nel trattamento del carcinoma prostatico ormonorefrattario: studio di fase I/II

Attività di Ricerca Clinica

Dal 2002 ad oggi, il Dr. Ferretti è stato co-responsabile della gestione clinica della neoplasia mammaria e della neoplasia ovarica della Divisione di Oncologia Medica A

dell'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena. Nel corso di questi anni l'attività di ricerca clinica della Divisione nostro gruppo si è caratterizzata per la forte impronta traslazionale sia nel campo dell'individuazione/validazione di fattori clinici e molecolari prognostici e/o predittivi, che nel campo di studi clinici di intervento, che hanno riguardato l'utilizzo, nelle diverse patologie, di nuovi farmaci a bersaglio molecolare, da soli od in associazione a terapie citotossiche convenzionali, nuove modalità di somministrazione di farmaci citotossici, studi di farmacocinetica e studi di integrazione fra strategie di trattamento sistemico ed approcci terapeutici di tipo loco-regionale. Negli ultimi dieci anni il Dr. Ferretti ha partecipato a numerosi studi clinici controllati condotti secondo la normativa GCP internazionale, rivolti al trattamento delle neoplasie mammarie. Ecco l'elenco degli studi clinici nei quali il Dr. Ferretti è attualmente o è stato recentemente coinvolto:

1. SOLO1 D0818C00001 A Phase III, randomised, double blind, placebo controlled, multicentre study of Olaparib maintenance monotherapy in Patients with BRCA Mutated Advanced (Figo stage III-IV) ovarian cancer following first Line Platinum Based Chemotherapy dal 15-10-2013 al 01-01-2015
2. SOLO2 D0816C00002 A Phase III randomised, double blind, placebo controlled, multicentre study of olaparib maintenance monotherapy in platinum-sensitive relapsed BRCA mutated ovarian cancer patients who are in complete or partial response following platinum based chemotherapy dal 15-10-2013 al 15-01-2015
3. PENELOPE MO28113 A two part randomized phase III double blind, multicenter trial assessing the efficacy and safety of pertuzumab in combination with standard chemotherapy vs placebo plus standard chemotherapy in women with recurrent platinum-resistant epithelial ovarian cancer and low HER3 mRNA expression dal 15-10-2013 al 15-01-2015
4. ABRAMYO Studio di fase I-II di trattamento settimanale di Nab-Paclitaxel in combinazione con Doxorubicina Liposomiale in pazienti con tumore della mammella in fase avanzata HER2-negativo dal 17-12-2013 a oggi
5. ABI-007-MBC-001 Celgene - Studio di fase 2/3, multicentrico, in aperto, randomizzato con nab®-paclitaxel somministrato una volta alla settimana in combinazione con gemcitabina o carboplatino confrontato con gemcitabina/carboplatino come trattamento di prima linea in soggetti con carcinoma mammario metastatico ER, PgR e HER2 negativo (triplo negativo) dal 17-04-2014 al 07-05-2016
6. MDV3100-12 - Studio di fase 2, randomizzato, in doppio cieco, placebo-controllato, multicentrico sull'efficacia e la sicurezza di enzalutamide in combinazione con exemestane in pazienti con carcinoma mammario avanzato positivo per il recettore degli estrogeni o del progesterone e HER2-negativo dal 26-05-2014 al 01-01-2016
7. HERLAP Studio di fase II con Trastuzumab e Lapatinib in donne con carcinoma mammario caratterizzato da amplificazione di HER2 alla prima progressione sistemica dal 15-06-2014 a oggi
8. BO28407 KAITLIN - Studio di fase III randomizzato, multicentrico, in aperto, che mette a confronto trastuzumab più pertuzumab più un taxano a seguito di antracicline ristretto a trastuzumab emtansine più pertuzumab a seguito di antracicline come terapia adiuvante in pazienti affetti da carcinoma mammario primitivo, operabile, HER2 positivo dal 18-06-2014 al 11-10-2015
9. PAINTER - Studio di fase IV, multicentrico, interventistico, a singolo braccio per la valutazione della tollerabilità dell'Eribulina e della sua associazione con alcuni polimorfismi in una popolazione non selezionata di donne con tumore mammario metastatico dal 24-06-2014 a oggi
10. PUMANER - Studio comparativo tra Neratinib più Capecitabina e Lapatinib più Capecitabina in pazienti con carcinoma mammario metastatico HER2+ sottoposti a due o più precedenti regimi terapeutici antiher2 nel setting metastatico (NALA) dal 01-10-2014 a oggi

11. GIM10 Studio clinico di fase III di confronto tra la somministrazione concomitante e quella sequenziale della chemioterapia e degli inibitori dell'aromatasi come trattamento adiuvante delle pazienti in post-menopausa con carcinoma mammario operato ormonosensibile dal 14-10-2014 a oggi
12. PREFER Pregnancy and Fertility: Studio osservazionale prospettico sulla preservazione della fertilità nelle pazienti giovani con patologia oncologica dal 14-10-2014 a oggi
13. PREFER2 Studio osservazionale prospettico sul trattamento del carcinoma mammario in gravidanza e sul follow up delle donne che hanno avuto una gravidanza dopo diagnosi e trattamento di carcinoma mammario dal 14-10-2014 a oggi
14. CBKM120 F2303 Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, di Fase III, con BKM120 in associazione a fulvestrant in pazienti in post-menopausa con carcinoma mammario positivo per i recettori ormonali HER2-negativo trattato con inibitori dell'aromatasi, localmente avanzato o metastatico che ha presentato progressione durante o dopo terapia con un regime contenente un inibitore di mTor dal 15-10-2014 al 15-10-2015
15. I3Y-MC-JPBL (MONARCH 2) Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo di fase 3 di Fulvestrant con o senza LY2835219, un inibitore di CDK4/6, per donne con carcinoma mammario positivo al recettore ormonale, HER2 negativo, di stadio localmente avanzato o metastatico dal 05-11-2014 al 12-05-2016
16. GIM11-BERGI Studio di fase II a singolo braccio per la valutazione dell'efficacia e della sicurezza della combinazione di eribulina e bevacizumab come seconda linea di trattamento in pazienti con neoplasia mammaria metastatica HER2-negativa progredita ad un trattamento di prima linea con bevacizumab e paclitaxel dal 25-11-2014 al 02-11-2016
17. GIM14 BIOMETA Valutazione del trattamento chemioterapico, terapia ormonale e terapia biologica in pazienti affette da cancro al seno metastatico in accordo al sottotipo biologico e alla linea di trattamento dal 15-12-2014 a oggi
18. GIM12 THYPHER Studio di fase II randomizzato aperto multicentrico mirato a valutare l'attività della chemioterapia in associazione a trastuzumab e del lapatinib in associazione a trastuzumab in pazienti con carcinoma mammario metastatico HER2-positivo refrattari alle terapie anti-HER2 dal 03-03-2015 a oggi
19. OLYMPIAD Studio di fase III in aperto, randomizzato, controllato, multicentrico, per valutare l'efficacia e la sicurezza di olaparib in monoterapia vs il trattamento chemioterapico standard scelto dal Medico di studio in pazienti con carcinoma della mammella metastatico con mutazioni germinali BRCA1/2 dal 15-03-2015 al 15-10-2015
20. GIM18 FUMANCE Randomized study of Fulvestrant as maintenance therapy after first-line chemotherapy in HER2-negative post-menopausal metastatic breast cancer patients dal 15-09-2015 a oggi
21. GIM13 AMBRA Observation of Medical Treatments in metastatic breast cancer HER2-negative patients dal 07-10-2015 a oggi
22. GIM16 FEVEX Fulvestrant seguito da Everolimus più Exemestane confrontato con Everolimus più Exemestane seguiti da Fulvestrant in donne in post-menopausa affette da carcinoma mammario localmente avanzato o metastatico positivo per l'espressione dei recettori ormonali e negativo per quella del recettore del fattore di crescita epidermico tipo 2 (HER2) dal 15-12-2015 a oggi
23. KEYNOTE 119 Studio randomizzato in aperto di fase III sull'utilizzo di pembrolizumab agente singolo vs chemioterapia ad agente singolo secondo la scelta del medico per il cancro mammario triplo negativo metastatico dal 14-01-2016 a oggi
24. BO29159 METAPHER Studio multicentrico in aperto a braccio singolo teso a valutare la sicurezza di Herceptin in combinazione con Perjeta e Docetaxel nel trattamento di pazienti con carcinoma mammario avanzato HER2-positivo dal 14-01-2016 a oggi

Partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico

Relatore alla VII Conferenza Nazionale AIOM "Terapie Integrate in oncologia: dall'empirismo alla pratica clinica". Titolo Relazione: Node-negative: who should receive adjuvant chemotherapy? Taormina 12 Maggio 2003

Discussant al V Congresso Nazionale AIOM Roma, 21-24 Ottobre 2003. Discussant MAMMELLA – SESSIONE 2, 23/10/2003

Relatore al Corso Internazionale Teorico-Pratico di Chirurgia Ricostruttiva della Mammella. Roma, 27-30 Aprile 2004. Titolo Relazione: Biologia del Carcinoma Mammario, 28/04/2004

Relatore alla X Conferenza Nazionale AIOM, Genova 17-19 Aprile 2005. Titolo Relazione: Il micro-ambiente come "target" dei farmaci 18/04/2005

Relatore alla XII Riunione del gruppo MITO. Controversie nella gestione terapeutica dei tumori ginecologici: stato dell'arte e "take home messages" Roma, 12 Maggio 2008. Titolo Relazione: Il modello della cancerogenesi ovarica e bersagli molecolari: attuali orientamenti. 12/05/2008

Relatore Congresso di Aggiornamento IFO su "Carcinoma Mammario e Strategie Terapeutiche". Titolo Relazione: Chemioterapia adiuvante e neoadiuvante. Il ruolo della chemioterapia: quando e perché. Roma 16 Aprile 2011

Relatore al 14° Corso Avanzato di Aggiornamento in Coagulazione Roma 3 Giugno 2013. Titolo Relazione: La scelta terapeutica nelle trombosi venose nel paziente neoplastico: evidenze cliniche 03/06/2013

Relatore al Congresso AIOM Regionale c/o IFO "La Terapia di Supporto come End Point di Cura del Paziente Oncologico". ROMA 8 NOVEMBRE 2013. Titolo Relazione: Primary Thromboprophylaxis in Cancer Patients, 08/11/2013

Relatore al Congresso "Tumore della Mammella nella Giovane Donna: Gestione, Complicanze, Qualità di Vita" Roma 28 Marzo 2014. Titolo Relazione: Gravidanza, Carcinoma della Mammella e Prognosi, 28/03/2014

Relatore al Corso di Aggiornamento "Share your experience in metastatic breast cancer". ROMA 24-25 Settembre 2015. Titolo Relazione: Trattamento del Carcinoma Mammario Metastatico, 24/09/2015

Relatore al Congresso "La Neoplasia della Mammella nel 2016". Pescara, 18 Marzo 2016. Titolo Relazione: Il ruolo strategico di HER2

Estensione di Linee Guida

- | | |
|------|---|
| 2011 | Estensione di Linee Guida Istituzionali per la profilassi ed il trattamento del tromboembolismo in pazienti neoplastici |
| 2013 | Estensione di Linee Guida per la profilassi ed il trattamento del tromboembolismo in pazienti neoplastici dell'ambito del Gruppo Terapie di Supporto della Rete Oncologica del Lazio |
| 2016 | Referee per la revisione delle Linee Guida AIOM 2016 " Tromboembolismo venoso nei pazienti con tumori solidi" |

Pubblicazioni

1. G. Flamini, G. Curigliano, C. Ratto, A. Astone, G. Ferretti, P. Nucera, L. Sofò, A. Sgambato, F. Crucitti and A. Cittadini. Prognostic significance of cytoplasmic p53

- overexpression in colorectal cancer. An Immunohistochemical study. *European Journal of Cancer*, 32A, 5: 802-806, 1996
2. Ratto, G. Flamini, L. Sofo, P. Nucera, M. Ippoliti, G. Curigliano, **G. Ferretti**, A. Sgambato, M. Merico, G.B. Doglietto, A. Cittadini and F. Crucitti. Detection of *ras* oncogene mutations from neoplastic cells exfoliated in feces. *Disease of the Colon and Rectum*, 39: 1238-1244, 1996 (citato da (reference n.23): G. Traverso, Detection of *APC* mutations in fecal DNA from patients with colorectal tumors, *New Engl J Med* 2002, 346:311-320; citato da (reference n.19): David A. Ahlquist, Joel E. Skoletsky, Kevin A. Boynton, Jonathan J. Harrington, Douglas W. Mahoney, William E. Pierceall, Stephen N. Thibodeau, And Anthony P. Shuber. Colorectal cancer screening by detection of altered human DNA in stool: feasibility of a multitarget assay panel. *Gastroenterology* 2000;119:1219-1227; citato da (reference n.8): Wendy Atkin and John P. Martin. Stool DNA-based colorectal cancer detection: finding the needle in the haystack. *J Natl Cancer Inst* 2001; 93: 798-799)
 3. G. Romano, L. Garagnani, A. Boninsegna, P. Ferrari, G. Flamini, C. De Gaetani, A. Sgambato, G. Ferrari, G. Curigliano, **G. Ferretti**, A. Cittadini and G. Trentini. Analysis of 4-ABP-DNA adducts and p53 alterations in urinary bladder carcinoma. *Anticancer Research* 1999, 19:4571-76
 4. L. Orlando, M. Colleoni, F. Nolè, R. Biffi, A. Rocca, G. Curigliano, **G. Ferretti**, G. Peruzzotti, F. de Braud, and A. Goldhirsch. Incidence of venous thromboembolism in breast cancer patients during chemotherapy with vinorelbine, cislatin, 5-fluorouracil as continuous infusion (ViFuP regimen): is prophylaxis required? *Annals of Oncology* 2000, 11:117-8
 5. **G. Ferretti**, G. Curigliano, U. Pastorino, A. Cittadini, G. Flamini, M.G. Calabrò, T. De Pas, L. Orlando, M. Mandalà, M. Colleoni, L. Spaggiari, P. Granone, G. Pagliari, F. de Braud, N. Fazio and A. Goldhirsch. Detection by denaturant gradient gel electrophoresis of tumor-specific mutations in biopsies and relative bronchoalveolar lavage fluid from resectable non-small cell lung cancer. *Clinical Cancer Research* 2000, 6:2393-2400 (citato da (reference n. 12): Brose MS, Volpe P, Feldman M, Kumar M, Rishi I, Gerrero R, Einhorn E, Herlyn M, Minna J, Nicholson A, Roth JA, Albelda SM, Davies H, Cox C, Brignell G, Stephens P, Futreal PA, Wooster R, Stratton MR, Weber BL. BRAF and RAS mutations in human lung cancer and melanoma. *Cancer Res.* 2002 Dec 1; 62(23):6997-7000).
 6. M. Colleoni, I. Minchella, G. Mazzarol, F. Nole, G. Peruzzotti, A. Rocca, G. Viale, L. Orlando, **G. Ferretti**, G. Curigliano, P. Veronesi, M. Intra, A. Goldhirsch. Response to primary chemotherapy in breast cancer patients with tumors not expressing estrogen and progesterone receptors. *Annals of Oncology* 2000, 11(8):1057-9
 7. De Pas T, de Braud F, Mandala M, Curigliano G, Catania C, **Ferretti G**, Sozzi P, Solli P, Goldhirsch A. Cisplatin and vinorelbine as second-line chemotherapy in patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) resistant to taxol plus gemcitabine. *Lung Cancer* Mar;31(2-3):267-270, 2001
 8. P. Lissoni, M. Mandalà, G. Curigliano, **G. Ferretti**, A. Ardizzoia, F. Malugani, G. Tancini, E. Tisi, C. Arrigoni, and S. Barni. Intracavitary low-dose interleukin-2 in 100 cancer patients with neoplastic effusions. *Oncology* 2001, 60(4): 308-12
 9. M. Mandalà, C. Moro, **G. Ferretti**, F. Nolè, A. Rocca, E. Munzone, A. Castro, and G. Curigliano. Effect of tamoxifen on GH and IGF-1 serum level in stage I-II breast cancer patients. *Anticancer Research*, Jan-Feb;21(1B):585-8, 2001
 10. G. Curigliano, **G. Ferretti**, M. Colleoni, E. Marrocco, G. Peruzzotti, C. De Cicco, G. Paganelli, A. Goldhirsch. Bone scan had no role in the staging of 765 consecutive operable T1-2 N0-1 breast cancer patients without skeletal symptoms. *Annals of Oncology*, 12 (5):724-725, 2001
 11. Curigliano G, **Ferretti G**, Flamini G, Goldhirsch A, de Braud F, Calabrò MG, Mandalà M, Nole F, De Pas T, D'Addessi A, Cittadini A. Diagnosis of T1 bladder transitional cell carcinoma by denaturing gradient gel electrophoresis urinalysis. *Anticancer Research* 2001 Jul-Aug;21(4B):3015-20

12. S. Di Cosimo, V. Altomare, **G. Ferretti**, G. Gravante, C. Rabitti, F. Rea, P. Arullani, M. D'Aprile. Huge response to letrozole in inoperable T4 breast cancer: a case report. *La Clinica Terapeutica* 2001 Jul-Aug;152(4):263-5
13. G. Curigliano, **G. Ferretti**, M. Mandalà, T. De Pas, M.G. Calabrò, P. Solli, C. Noberasco, F. de Braud. GSTM1, P53 and K-ras molecular detection in resectable non-small cell lung cancer by denaturing gradient gel electrophoresis-bronchoalveolar lavage fluid analysis. *Anticancer Research* 2001 Sep-Oct;21(5):3461-9
14. Orlando L, Colleoni M, Curigliano G, Nole F, **Ferretti G**, Masci G, Peruzzotti G, Minchella I, Intra M, Veronesi P, Viale G, Goldhirsch A. Chemotherapy with vinorelbine, cisplatin and continuous infusion of 5-fluorouracil in locally advanced breast cancer: a promising low-toxic regimen. *Anticancer Research* 2001 Nov-Dec;21(6A):4135-9
15. S. Di Cosimo, G. Pistillucci, **G. Ferretti**, N. Silvestris, C. Moro, M. D'Aprile. Assistenza domiciliare per il malato oncologico: un'esperienza a Latina. *Rivista Italiana di Cure Palliative* 2002, 4(3):145-8
16. G. Curigliano, M. Colleoni, G. Renne, G. Mazzarol, R. Gennari, G. Peruzzotti, F. de Braud, C. Robertson, E. Maiorano, P. Veronesi, F. Nolè, M. Mandalà, **G. Ferretti**, G. Viale and A. Goldhirsch. Recognizing features that are dissimilar in male and female breast cancer: expression of p21^{Waf1} and p27^{Kip1} using an immunohistochemical assay. *Annals of Oncology* 2002, 13: 895-902
17. M. Mandalà, P. Lissoni, **G. Ferretti**, A. Rocca, V. Torri, C. Moro, G. Curigliano, and S. Barni. Postoperative hyperprolactinemia predicts longer disease free and overall survival in node-negative breast cancer patients. *Oncology* 2002, 63 (4): 370-377
18. **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, P. Carlini, P. Papaldo, A. Fabi and F. Cognetti. Re: "Mastectomy and Oophorectomy by Menstrual Cycle Phase in Women With Operable Breast Cancer". *Journal of the National Cancer Institute* 2002, 94(22): 1720
19. D. Ravizza, N. Fazio, C. Crosta, G. Fiori, F. Orsi, R. Grasso, M. Medici, **G. Ferretti**, and F. de Braud. Iatrogenic gastroduodenal ulcers during hepatic intra-arterial chemotherapy. *Hepato-gastroenterology* 2003, 50 (49): 49-53
20. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, G. Gravante, M. D'Aprile. Gastric stump lymphoma 5 years after distal gastrectomy. *Leukemia & Lymphoma* 2003, 44(2): 365-7
21. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, G. Curigliano, M. Mandalà, N. Silvestris and M. D'Aprile. A man who bled from his nose: a rare case of fatal myelophthisis as solitary manifestation of solid tumour. *Haema* 2003, 6(1):73-76
22. **G. Ferretti**, M. Mandalà, S. Di Cosimo, C. Moro, G. Curigliano, and S. Barni. Catheter-Related Bloodstream Infections: pathogenesis, diagnosis and management. Part I. *Cancer Control* 2002, 9(6):513-23. Review.
23. **G. Ferretti**, M. Mandalà, S. Di Cosimo, C. Moro, G. Curigliano, and S. Barni. Catheter-Related Bloodstream Infections: specific pathogens and prevention. Part II. *Cancer Control* 2003, 10 (1):79-91. Review.
24. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, P. Papaldo, P. Carlini, A. Fabi, and F. Cognetti. Lonidamine: efficacy and safety in clinical trials for the treatment of solid tumors. *Drugs of Today* 2003, 39 (3): 157-74
25. M. Mandalà, **G. Ferretti**, M. Cazzaniga, G. Curigliano, M. Cremonesi, and S. Barni. Venous thromboembolism and cancer: new issues for an old topic. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 2003, 48(1): 65-80. Review.
26. N. Silvestris, S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, G. De Benedetti, A. D'Alberto, M. Caselli and M. D'Aprile. Breast cancer metastatic to the choroid in a male patient: case report. *Tumori* 2003, 89(3): 333-5
27. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, N. Fazio, M. Mandalà, G. Curigliano, S. Bosari, M. Intra, A. Latronico and A. Goldhirsch. Breast and ovarian metastatic localization of signet-ring cell gastric carcinoma. *Annals of Oncology* 2003, 14(5): 803-4
28. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, N. Silvestris, B. Battigaglia, G. Di Chio, S. Cirignotta, and M. D'Aprile. General practitioners' views on cancer treatment, home care and oncologists: an Italian survey. *The New Zealand Medical Journal* 2003, Jan 24; 116(1168):U311

29. A. Alimonti, S. Di Cosimo, M. Di Palma, **G. Ferretti**, and A. Vecchione. VATS port site recurrence: a technique dependent problem. *Minerva Chirurgica* 2003, in press
30. A. Alimonti, S. Di Cosimo, F. Di Stani, A. Vecchione, M. Di Palma, and **G. Ferretti**. Subacute motor weakness and left renal mass. *The American Journal of Medicine* 2003, 114(8): 706-8
31. S. Di Cosimo, G. Pistillucci, **G. Ferretti**, A. Cicchetti, M. Leggio, N. Silvestris, C. Moro, M. Mandalà, G. Curigliano, B. Battigaglia, S. Cirignotta, and M. D'Aprile. Palliative home care and cost savings: encouraging results from Italy *The New Zealand Medical Journal* 2003, Mar 14; 116(1170)
32. P. Papaldo, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo. Indicazioni nella pratica clinica della chemioterapia nelle pazienti con tumore della mammella operato con linfonodi negativi. *Contro. Tumori* 2003, 2(4): S11-S12
33. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, N. Fazio, N. Silvestris, P. Carlini, A. Alimonti, A. Gelibter, A. Felici, and F. Cognetti. Docetaxel in advanced gastric cancer: review of the main clinical trials. *Acta Oncologica* 2003, 42(7): 693-700
34. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, A. Alimonti, G. Gravante, N. Silvestris, and M. D'Aprile. Long-term follow up in breast cancer survivors. A single institution survey. *Journal of Womens' Health* 2003, 12(6): 599-600
35. P. Carlini, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, E. Colella, R. Tonachella, A. Romiti, S. Tomao, A. Frassoldati, P. Papaldo, A. Fabi, E. M. Ruggeri, and F. Cognetti. Is there a benefit by the sequence anastrozole-formestane for postmenopausal metastatic breast cancer women? *Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology* 2003, 86(1): 107-9
36. P. Carlini, S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, P. Papaldo, A. Fabi, E.M. Ruggeri, M. Milella, and F. Cognetti. Alopecia in a premenopausal breast cancer woman treated with letrozole and triptorelin. *Annals of Oncology* 2003, 14(11): 1689-90
37. F. Angelini, N. Silvestris, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, A. Pacchiarotti, and M. D'Aprile. Metachronous muscle metastases as unique manifestation of colon cancer relapse. *Journal of Experimental & Clinical Cancer Research* 2003, 22(3): 421-2
38. P. Papaldo, M. Lopez, E. Cortesi, E. Camilluzzi, M. Antimi, E. Terzoli, G. Lepidini, P. Vici, C. Barone, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, C. Nisticò, P. Carlini, F. Conti, L. Di Lauro, C. Botti, C. Vitucci, A. Fabi, D. Giannarelli, and P. Marolla. The addition of either Lonidamine or Granulocyte Colony-Stimulating Factor does not improve survival in early breast cancer patients treated with high dose Epirubicin and Cyclophosphamide. *Journal of Clinical Oncology* 2003, 21(18): 3462-8
39. A. Alimonti, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, F. Cognetti, A. Vecchione. Re: Can colorectal cancer patients with thymidylate synthase-overexpressing liver metastases have an overall survival advantage with hepatic arterial infusion alone? *Journal of Clinical Oncology* 2003, 21(18): 3543-4
40. N. Fazio, F. Orsi, R.F. Grasso, **G. Ferretti**, M. Medici, A. Rocca, G. Zampino, G. Curigliano, T. De Pas, M. Colleoni, G. Bonomo, E. Marrocco, L. Lunghi, and F. de Braud. Hepatic intra-arterial chemotherapy using a percutaneous catheter in pretreated patients with metastatic colorectal carcinoma. *Anticancer Research* 2003, 23(6D): 5023-30
41. A. Alimonti, S. Di Cosimo, V. Maccallini, **G. Ferretti**, I. Pavese, F. Satta, M. Di Palma, and A. Vecchione. A man with a deltoid swelling and paraneoplastic erythrocytosis: a case report and a review of the literature. *Anticancer Research* 2003, 23(6D): 5181-84
42. **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, D. Giannarelli, P. Carlini, P. Papaldo, A. Alimonti, A. Fabi, and F. Cognetti. HER2/neu expression and hormonal therapy in early breast cancer: can muddy waters become clear? *Journal of Clinical Oncology* 2004, 22(3): 568-9
43. M. Mandalà, G. Curigliano, P. Bucciarelli, **G. Ferretti**, P.M. Mannucci, M. Colleoni, A. Ventura, G. Peruzzotti, G. Severi, P.G. Pelicci, R. Biffi, F. Orsi, and A. Goldhirsch. Factor V Leiden and G20210A prothrombin mutation and the risk of subclavian vein thrombosis in patients with breast cancer and a central venous catheter. *Annals of Oncology* 2004, 15: 590-3

44. M. Mandalà, M. Cremonesi, M. Cazzaniga, C. Rezzani, M. Ghilardi, C. Mary, **G. Ferretti**, and S. Barni. Gilbert's syndrome and fluorouracil toxicity in colorectal cancer patients: which correlation? *Colorectal Disease* 2004, 6(2): 129
45. B. Di Cocco, N. Salesi, A. Fabi, C. Nardoni, **G. Ferretti**, G. Bossone, M. Ciccarese, A. Savarese, A. Vecchione, F. Cognetti. Alfa-epoietin and Anaemia in Gynaecological Cancer. *Anticancer Research* 2004, 24 (2C): 1287-1295
46. **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, A. Ceribelli, M. Milella, A. Gelibter, and F. Cognetti. Suspected pharmacological interactions in a cancer patient during methadone maintenance. *Addictive Disorders and Their Treatment* 2004, 3(2): 87-92
47. P. Papaldo, S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, P. Vici, P. Marolla, P. Carlini, A. Fabi, and F. Cognetti. Effect of Filgrastim on serum lactate dehydrogenase and alkaline phosphatase values in early breast cancer patients. *Cancer Investigation* 2004, 22(4): 600-3
48. S. Di Cosimo, A. Alimonti, **G. Ferretti**, I. Sperduti, P. Carlini, P. Papaldo, A. Fabi, A. Gelibter, M. Ciccarese, D. Giannarelli, M. Mandalà, M. Milella, E.M. Ruggeri, and F. Cognetti. Incidence of chemotherapy-induced amenorrhea depending on the timing of treatment by menstrual cycle phase in early breast cancer women. *Annals of Oncology* 2004, 15: 1065-71
49. A. Fabi, P. Papaldo, M.S. Pino, **G. Ferretti**, P. Carlini, U. Pacetti, S. Di Cosimo, C. Nardoni, I. Sacchi, and F. Cognetti. Epirubicin plus docetaxel as first-line treatment in metastatic breast cancer: escalating dose does not improve efficacy. A monoinstitutional phase II study. *Anticancer Research* 2004, 24(3b):1963-7
50. Alimonti A, Gelibter A, Pavese I, Satta F, Cognetti F, **Ferretti G**, Rasio D, Vecchione A, Di Palma M. New approaches to prevent intestinal toxicity of irinotecan-based regimens. *Cancer Treatment Reviews* 2004, 30(6):555-62. Review
51. Di Cosimo S, **Ferretti G**, Milella M, Martinelli E, Alimonti A, Papaldo P, Carlini P, Fabi A, Matar P, Cognetti F. Preclinical and clinical results with the epidermal growth factor receptor inhibitor Gefitinib (ZD1839, Iressa). *Minerva Medica* 2004, 95(3):233-41
52. Alimonti A, Di Cosimo S, Di Palma M, **Ferretti G**, Vecchione A. Is video-assisted thoracic surgery always safe? *Minerva Chirurgica* 2004; 59(4):413-4
53. M. Mandalà, **G. Ferretti**, S. Barni. Response to MOSAIC. Correspondence. *The New England Journal of Medicine* 2004, 351(16): 1691-2
54. **G. Ferretti**, M.C. Petti, P. Carlini, M. Zeuli, A. Picardi, G. Meloni, E. Bria, P. Papaldo, A. Fabi, and F. Cognetti. Zoledronic acid-associated thrombotic thrombocytopenic purpura. *Annals of Oncology* 2004, 15 (12):1847-8
55. **G. Ferretti**, M. Mandalà, E. Bria, P. Carlini, P. Papaldo, A. Fabi, A. Felici, and F. Cognetti. Lumpectomy and tamoxifen alone without additional radiotherapy for women 70 years of age or older with estrogen receptor-positive breast cancer. *Breast Cancer Research and Treatment* 2005, 90(3):319
56. A. Fabi, **G. Ferretti**, N. Salesi, P. Papaldo, P. Carlini, M. Ciccarese, B. Di Cocco, F. Cecere, C. Nardoni, A. Felici, and F. Cognetti. Can HER2 overexpression predict response to pegylated liposomal doxorubicin in metastatic breast cancer patients? *Annals of Oncology* 2005, 16(3): 516-7
57. M. Mandalà, M. Cremonesi, A. Rocca, M. Cazzaniga, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, M. Ghilardi, M. Cabiddu and S. Barni. Midazolam for acute emesis refractory to desamethasone and granisetron after highly emetogenic chemotherapy: a phase II study. *Supportive Care in Cancer* 2005, 13(6):375-80
58. C. Nisticò, F. Cognetti, L. Frontini, S. Barni, **G. Ferretti**, E. Bria, M. Milella, C. Garufi, F. Cuppone, B. Vanni, P. Carlini, E. Terzoli. Weekly docetaxel in pretreated metastatic breast cancer patients: a phase I-II study. *Oncology (Karger)* 2005, 68(4-6):356-63
59. **G. Ferretti**, E. Bria, M. Mandalà. Re: Preoperative versus Postoperative Chemoradiotherapy for Rectal Cancer. *The New England Journal of Medicine* 2005, 352 (5): 509-11
60. S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, P. Papaldo, P. Carlini, A. Fabi, E.M. Ruggeri, A. Alimonti, C. Nardoni, and F. Cognetti. Does the concurrent use of anthracycline and granulocyte colony-

- stimulating factor influence the risk of secondary leukemia in breast cancer women? *Annals of Oncology* 2005, 16(7):1209-10
61. **G. Ferretti**, M. Mandalà, E. Bria, P. Papaldo, P. Carlini, A. Fabi, M. Milella, E.M. Ruggeri, and F. Cognetti. Is cardiac troponin T serum level an accurate surrogate for acute doxorubicin-related myocardial injury? *Annals of Oncology* 2005, 16(8):1403-4
 62. **G. Ferretti**, A. Fabi, P. Carlini, P. Papaldo, P. Cordiali Fei, S. Di Cosimo, N. Salesi, D. Giannarelli, A. Alimonti, B. Di Cocco, G. D'Agosto, V. Bordignon, E. Trento, and F. Cognetti. Zoledronic acid-induced circulating level modifications of angiogenic factors, metalloproteinases and proinflammatory cytokines in metastatic breast cancer patients. *Oncology (Karger)* 2005, 69(1):35-43
 63. **G. Ferretti**, E. Bria, P. Carlini, A. Felici, D. Giannarelli, F. Cuppone, P. Papaldo, C. Nisticò, A. Fabi, A. Gelibter, E. Terzoli, and F. Cognetti. Is stool DNA multitarget testing an unreliable strategy for colorectal cancer screening? *Gut* 2005, 54 (6): 891
 64. P. Carlini, E. Bria, D. Giannarelli, **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, A. Fabi, C. Nisticò, S. Di Cosimo, E.M. Ruggeri, M. Milella, M. Mottolose, E. Terzoli, F. Cognetti. New aromatase inhibitors as second-line endocrine therapy in postmenopausal metastatic breast cancer patients: a pooled analysis of the randomized trials. *Cancer* 2005, 104(7):1335-42
 65. P. Papaldo, M. Lopez, P. Marolla, E. Cortesi, M. Antimi, E. Terzoli, P. Vici, C. Barone, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, P. Carlini, C. Nisticò, F. Conti, L. Di Lauro, C. Botti, F. Di Filippo, A. Fabi, D. Giannarelli, and F. Calabresi. The impact of five prophylactic Filgrastim schedules on hematologic toxicity in early breast cancer patients treated with Epirubicin and Cyclophosphamide. *Journal of Clinical Oncology* 2005, 23(28):6908-18
 66. **G. Ferretti**, E. Bria, D. Giannarelli, P. Carlini, A. Felici, M. Mandalà, P. Papaldo, A. Fabi, C. Nisticò, A. Gelibter, E. Terzoli, and F. Cognetti. Low-molecular-weight heparin versus oral anticoagulant therapy for the long-term treatment of symptomatic venous thromboembolism: no difference in cancer-related mortality. *Journal of Clinical Oncology* 2005, 23(28):7248-50
 67. P. Papaldo, S. Di Cosimo, **G. Ferretti**, P. Carlini, A. Fabi, F. Cognetti. Is anthracycline-based chemotherapy alone adequate for young women with estrogen receptor-positive breast cancer? *The Breast* 2006, 15:269-272
 68. **G. Ferretti**, P. Carlini, E. Bria, A. Felici, D. Giannarelli, M. Ciccarese, P. Papaldo, A. Fabi, and F. Cognetti. Chemotherapy-induced amenorrhea in early breast cancer. *Annals of Oncology* 2005, in press
 69. **G. Ferretti**, E. Bria, A. Felici, P. Carlini, D. Giannarelli, M. Ciccarese, P. Papaldo, A. Fabi, A. Gelibter, and F. Cognetti. Catheter-associated thrombosis: thromboprophylaxis for cancer patients who carry factor V Leiden? *Annals of Oncology* 2005, in press
 70. A. Fabi, **G. Ferretti**, P. Papaldo, N. Salesi, M. Ciccarese, V. Lorusso, P. Carlini, A. Carpino, M. Mottolose, A.M. Cianciulli, D. Giannarelli, I. Sperduti, A. Felici, and F. Cognetti. Pegylated liposomal doxorubicin in combination with gemcitabine: a phase II study in anthracycline-naïve and -pretreated metastatic breast cancer patients. *Cancer Chemotherapy and Pharmacology* 2005, in press
 71. A. Alimonti, C. Nardoni, P. Papaldo, **G. Ferretti**, M.P. Caleno, P. Carlini, D. Rasio, A. Vecchione, F. Cognetti. Nail disorders in a woman treated with ixabepilone for metastatic breast cancer. *Anticancer Research* 2005 Sep-Oct;25(5):3531-2
 72. N. Salesi, P. Carlini, E.M. Ruggeri, **G. Ferretti**, E. Bria, F. Cognetti. Prostate cancer: the role of hormonal therapy. *J Exp Clin Cancer Res.* 2005 Jun;24(2):175-80
 73. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, P. Carlini, A. Fabi, and F. Cognetti. Molecular stool testing for the early detection of colorectal cancer: swan song for p53? *Annals of Oncology* 2005, in press
 74. A. Alimonti, **G. Ferretti**, F. Cognetti. Can the Reliance of Hormone Receptor Assays of Surgical Specimens Be Explained by the Fluctuation of Estrogen Receptor, Progesterone Receptor, and HER-2 Protein Expression in Tumor Samples of Premenopausal Breast Cancer Patients? *Journal of Clinical Oncology* 2005, 23(34): 8918
 75. P. Papaldo, A. Fabi, **G. Ferretti**, M. Mottolose, A.M. Cianciulli, B. Di Cocco, P. Carlini, S. Di Cosimo, I. Sacchi, I. Sperduti, C. Nardoni, and F. Cognetti. A phase II study on metastatic

- breast cancer patients treated with weekly vinorelbine with or without trastuzumab according to HER2 expression: changing the natural history of HER2-positive disease. *Annals of Oncology* 2006, 17(4):630-6
76. P. Carlini, A. Michelotti, **G. Ferretti**, S. Ricci, D. Giannarelli, M. Pellegrini, N. Cresti, S. Di Cosimo, E. Bria, P. Papaldo, A. Fabi, E.M. Ruggeri, M. Milella, A. Alimonti, N. Salesi, and F. Cognetti. Clinical evaluation of the use of exemestane as further hormonal therapy after non-steroidal aromatase inhibitor in postmenopausal metastatic breast cancer patients. *Cancer Investigation* 2007, 25:102-105
 77. P. Papaldo, **G. Ferretti**, S. Di Cosimo, D. Giannarelli, P. Marolla, M. Lopez, E. Cortesi, M. Antimi, E. Terzoli, P. Carlini, P. Vici, C. Botti, L. Di Lauro, G. Naso, C. Nisticò, M. Mottolese, F. Di Filippo, E.M. Ruggeri, A. Ceribelli, and F. Cognetti. Does granulocyte colony-stimulating factor worsen anemia in early breast cancer patients treated with Epirubicin and Cyclophosphamide? *Journal of Clinical Oncology* 2006, 24(19): 3048-3054
 78. Curigliano G, Mandalà M, Sbanotto A, Colleoni M, **Ferretti G**, Bucciarelli P, Peruzzotti G, de Braud F, De Pas T, Spitaleri G, Pietri E, Orsi F, Banfi MG, Goldhirsch A. Factor V leiden mutation in patients with breast cancer with a central venous catheter: risk of deep vein thrombosis. *Support Cancer Ther.* 2006 Jan 1;3(2):98-102
 79. A. Fabi, A. Vidiri, **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, A. Micheli, P. Carlini, A. Mirri, M. Ciccarese, C. Nuzzo, and F. Cognetti. Dramatic regression of multiple brain metastases from breast cancer with Capecitabine: another arrow at the bow? *Cancer Investigation* 2006, Jun-Jul;24(4):466-8
 80. M. Mandalà, A. Falanga, M. Cremonesi, M. Zaccanelli, I. Floriani, **G. Ferretti**, A. Rosti, M.G. Viganò, M. Cazzaniga, G. Vitali, M. Cabiddu and S. Barni. The extension of disease is associated to an increased risk of venous thromboembolism in patients with gastrointestinal carcinoma. *Thrombosis and Haemostasis* 2006, 95(4):752-4
 81. **G. Ferretti**, A. Felici, and F. Cognetti. Is there a right-sided shift for colorectal cancer in women compared with men? *Cancer Epidemiology Biomarkers & Prevention* 2006, 15(5):1054
 82. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, P. Carlini, A. Fabi, and F. Cognetti. Trastuzumab combined with paclitaxel after doxorubicin and cyclophosphamide for operable HER2-positive breast cancer. *The Oncologist* 2006, 11(5):533
 83. **G. Ferretti**, A. Fabi, P. Carlini, P. Papaldo, A. Felici, and F. Cognetti. What is the biological significance of circulating blood levels of metalloproteinases? *Clinical Cancer Research* 2006, 12(11):3550-1
 84. **G. Ferretti**, E. Bria, D. Giannarelli, P. Carlini, A. Felici, M. Mandalà, P. Papaldo, A. Fabi, M. Ciccarese, and F. Cognetti. Does low-molecular-weight heparin influence cancer-related mortality? *Annals of Oncology* 2006 Oct; 17(10): 1604-6
 85. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Ras oncogene mutations and survival in patients with lung cancer. *British Journal of Cancer* 2006 May 22; 94(10): 1548
 86. **G. Ferretti**, E. Bria, D. Giannarelli, P. Carlini, A. Felici, M. Mandalà, M. Ciccarese, P. Papaldo, A. Fabi, F. Cognetti. Major bleedings in the comparisons between low-molecular weight heparin versus oral anticoagulant therapy for venous thromboembolism. *Thrombosis Research* 2007, 119(4): 525-9
 87. **G. Ferretti**, E. Bria, D. Giannarelli, A. Felici, P. Papaldo, A. Fabi, S. Di Cosimo, E.M. Ruggeri, M. Milella, M. Ciccarese, F. Cecere, A. Gelibter, C. Nuzzo, F. Cognetti, E. Terzoli, and P. Carlini. Second- and third-generation aromatase inhibitors as first-line endocrine therapy in postmenopausal metastatic breast cancer patients: a pooled analysis of the randomised trials. *British Journal of Cancer* 2006 Jun 19; 94(12): 1789-96
 88. **G. Ferretti**, P. Papaldo, A. Fabi, P. Carlini, A. Felici, and F. Cognetti. Adjuvant trastuzumab with docetaxel or vinorelbine for HER2-positive breast cancer. *The Oncologist* 2006, Jul-Aug; 11(7):853-4
 89. **G. Ferretti**, E. Bria, D. Giannarelli, P. Carlini, A. Felici, M. Mandalà, P. Papaldo, A. Fabi, M. Ciccarese, F. L. Cecere, C. Nuzzo, and F. Cognetti. Is recurrent venous thromboembolism

- post-therapy reduced by low molecular weight heparin compared with oral anticoagulants? *Chest* 2006, Dec; 130(6): 1808-16
90. **G. Ferretti**, F. Cognetti, P. Papaldo. Re: Lineage-specific hematopoietic growth factors. *The New England Journal of Medicine* 2006, Aug 3;355(5):526
 91. **G. Ferretti**, A. Felici, and F. Cognetti. Controversies on autoimmunity and prognosis in cancer. *British Journal of Cancer* 2006, Sep 18;95(6):763
 92. P. Carlini, P. Papaldo, A. Fabi, A. Felici, E.M. Ruggeri, M. Milella, M. Ciccarese, C. Nuzzo, F. Cognetti, and **G. Ferretti**. Liver toxicity following treatment with gefitinib and anastrozole: drug-drug interactions through cytochrome p450? *Journal of Clinical Oncology* 2006, Dec 10; 25(35):e60-1
 93. **G. Ferretti**, M. Lopez, E. Cortesi, M. Antimi, E. Terzoli, P. Marolla, D. Giannarelli, F. Cognetti, and P. Papaldo. Myeloid toxicity in breast cancer patients receiving adjuvant chemotherapy: what is the appropriate use of filgrastim? *Journal of Clinical Oncology* 2006, Dec 10;24(35):5618-9
 94. **G. Ferretti**. Progesterone, progestins, pregnancy and breast cancer risk. *Breast Cancer Research and Treatment* 2007, Jul;103(3):373-4
 95. **G. Ferretti**, D. Giannarelli, P. Carlini, A. Felici, M. Ciccarese, M. Mandalà, F. Cognetti. Self-monitoring versus standard monitoring of oral anticoagulation. *Thrombosis Research* 2006, 119(3): 389-90
 96. **G. Ferretti**, A. Alimonti, and F. Cognetti. Is thymidylate synthase a reliable predictor for response and survival during hepatic arterial infusion for hepatic metastases from colorectal cancer? *British Journal of Cancer* 2006, Nov 6;95(9):1304-5
 97. **G. Ferretti**, A. Felici, M.S. Pino, and F. Cognetti. Does CTLA4 influence the suppressive effect of CD25+CD4+ regulatory T cells ? *Journal of Clinical Oncology* 2006, Dec 1;24(34):5469-70
 98. M. Mandalà, **G. Ferretti**, R. Labianca. What is the real benefit of adjuvant chemotherapy in the ANITA trial ? *Annals of Oncology* 2006, Feb;18(2):404
 99. **G. Ferretti**, P. Papaldo. Can the addition of prophylactic Filgrastim be considered cost effective in early breast cancer patients treated with Epirubicin and Cyclophosphamide? *Journal of Clinical Oncology* 2006, Dec 10;24(35):5615-6
 100. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, A. Fabi, and F. Cognetti. HER2/neu role in breast cancer: from a prognostic foe to a predictive friend. *Current Opinion in Obstetrics and Gynecology* 2007, Feb;19(1):56-62
 101. **G. Ferretti**, A. Felici, and F. Cognetti. Pregnancy levels of estrogen and progesterone: the double-edged sword. *Cancer Epidemiology Biomarkers and Prevention* 2007, Mar;16(3):634
 102. Nistico C, Bria E, Cuppone F, Carpino A, **Ferretti G**, Vitelli G, Sperduti I, Calabretta F, Tolia G, Tomao S, Cognetti F, Terzoli E. Troponin-T and myoglobin plus echocardiographic evaluation for monitoring early cardiotoxicity of weekly epirubicin-paclitaxel in metastatic breast cancer patients. *Anticancer Drugs* 2007 Feb;18(2):227-32
 103. A. Gelibter, S. Di Segni, M. Zeuli, M. Milella, **G. Ferretti**, C. Nuzzo, and F. Cognetti. Old age: "Biological" versus "Chronological". *Journal of Clinical Oncology* 2007, Feb 20;25(6):e8
 104. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Is parity-associated breast cancer risk modification independent of involution status? *Journal of The National Cancer Institute* 2007, Apr 4;99(7):571-2
 105. Saulle E, Petronelli A, Pasquini L, Petrucci E, Mariani G, Biffoni M, **Ferretti G**, Scambia G, Benedetti-Panici P, Cognetti F, Humphreys R, Peschle C, Testa U. Proteasome inhibitors sensitize ovarian cancer cells to TRAIL induced apoptosis. *Apoptosis* 2007, Apr;12(4):635-55
 106. Petrucci E, Pasquini L, Petronelli A, Saulle E, Mariani G, Riccioni R, Biffoni M, **Ferretti G**, Benedetti-Panici P, Cognetti F, Scambia G, Humphreys R, Peschle C, Testa U. A small molecule Smac mimic potentiates TRAIL-mediated cell death of ovarian cancer cells. *Gynecol Oncol.* 2007, May;105(2):481-92

107. P. Carlini, E. Bria, D. Giannarelli, A. Felici, P. Papaldo, A. Fabi, E.M. Ruggeri, M. Milella, C. Nuzzo, F.L. Cecere, A. Gelibter, M.S. Pino, C. Nisticò, F. Cuppone, E. Terzoli, F. Cognetti, and **G. Ferretti**. Aromatase inhibitors in postmenopausal metastatic breast carcinoma. *Expert Opinion on Investigational Drugs* 2007, Jul; 16(7): 1023-36
108. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Carlini, and F. Cognetti. Exemestane or tamoxifen? *The Lancet* 2007, May 12; 369(9573): 1599
109. **G. Ferretti**, and P. Papaldo. Granulocyte colony-stimulating factor-associated complications and increase in leukocyte number. *Annals of Oncology* 2007, Jun;18(6):1118-9
110. **G. Ferretti**, A. Fabi, P. Carlini, P. Papaldo, A. Felici, and F. Cognetti. Antitumor effects of clinical dosing regimens of bisphosphonates in experimental breast cancer bone metastasis. *Bone* 2007, Jul; 41(1); 155-6
111. **G. Ferretti**. DNA Synthesis and Repair Genes RRM1 and ERCC1 in Lung Cancer. Comment on "New predictors of survival for early-stage NSCLC". Comment in *Lancet Oncology* 2007, 8(4):288
112. **G. Ferretti**, and P. Papaldo. Acute myeloid leukaemia or myelodysplastic syndrome following use of granulocyte colony-stimulating factors during breast cancer adjuvant chemotherapy. *Breast Cancer Research and Treatment* 2007, Jul 7; [Epub ahead of print]
113. **G. Ferretti**. Forkhead box P3-positive regulatory T cells as therapeutic target for breast cancer. *Journal of Clinical Oncology* 2007, Aug 10;25(23):e29
114. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Re: Chemoradiotherapy for rectal cancer. *CA-A Cancer Journal for Clinicians* 2007, electronic letter published July 7
115. M. Mandalà, C. Moro, R. Labianca, and **G. Ferretti**. Erlotinib in pancreatic cancer patients: do we need more information from the NCIC CTG trial? *Journal of Clinical Oncology* 2007, Sep 20;25(27):4320-1
116. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Carlini, and F. Cognetti. Re: Ovarian ablation or suppression in premenopausal early breast cancer: results from the International Adjuvant Breast Cancer Ovarian Ablation or Suppression Randomized Trial. *Journal of The National Cancer Institute* 2007, Sep 5;99(17): 1344-5
117. **G. Ferretti**, A. Felici, P. Carlini, and F. Cognetti. Re: Polychemotherapy for Early Breast Cancer: Results from the International Adjuvant Breast Cancer Chemotherapy Randomized Trial. *Journal of The National Cancer Institute* 2007, Sep 19;99(18):1416
118. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. The other side of p53. *Annals of Oncology* 2007, Aug 18(8):1425-6
119. **G. Ferretti**. Re: Temsirolimus, Interferon alpha, or both for advanced renal-cell carcinoma. *The New England Journal of Medicine* 2007, Sep 6;357(10):1050
120. **G. Ferretti**. Transforming growth factor beta signaling and regulatory T cells. *Journal of Clinical Oncology* 2007, Oct 10; 25(29): 4695-6
121. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Forkhead box P3-positive regulatory T cells in immune surveillance and cancer. *British Journal of Cancer* 2007, Oct 8;97(7):1015-6
122. **G. Ferretti**, A. Felici, P. and F. Cognetti. Re: Treatment of human epidermal growth factor receptor 2-overexpressing breast cancer xenografts with multiagent HER-targeted therapy". *Journal of The National Cancer Institute* 2007, Nov 7;99(21):1644
123. **G. Ferretti**, A. Fabi, P. Carlini, P. Papaldo, A. Felici, S. Tomao, and F. Cognetti. Zoledronic acid and angiogenesis. *Clinical Cancer Research* 2007, Nov 15;13(22Pt1): 6850
124. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. The protective side of progesterone. *Breast Cancer Research* 2007, Nov 21;9(6): 402
125. **G. Ferretti**. Zoledronic acid and atrial fibrillation. Rapid Response to: Yearly infusion of zoledronic acid helps prevent fractures in postmenopausal women with osteoporosis. *British Medical Journal* 2007; 335: 36
126. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Re: HER2 and response to paclitaxel in node-positive breast cancer. *The New England Journal of Medicine* 2008, Jan 10; 358(2): 197
127. A. Fabi, G. Metro, P. Papaldo, M. Mottolèse, E. Melucci, P. Carlini, I. Sperduti, M. Russillo, A. Gelibter, **G. Ferretti**, S. Tomao, M. Milella, F. Cognetti. Impact of celecoxib on capecitabine tolerability and activity in pretreated metastatic breast cancer: results of a phase

- II study with biomarker evaluation. *Cancer Chemotherapy and Pharmacology* 2008 Sep;62(4):717-25
128. Fabi A, Metro G, **Ferretti G**, Giannarelli D, Di Cosimo S, Papaldo P, Mottolese M, Carlini P, Felici A, Russillo M, Cognetti F. Do HER-2 positive metastatic breast cancer patients benefit from the use of trastuzumab beyond disease progression? A mono-institutional experience and systematic review of observational studies. *The Breast*. 2008 Oct;17(5):499-505. Epub 2008 May 1
 129. Metro G, Fabi A, Russillo M, Papaldo P, De Laurentiis M, **Ferretti G**, Pellegrini D, Nuzzo C, Graziano V, Vici P, Introna M, Felici A, Cognetti F, Carlini P. Taxanes and gemcitabine doublets in the management of HER-2 negative metastatic breast cancer: towards optimization of association and schedule. *Anticancer Res*. 2008 Mar-Apr;28(2B):1245-5
 130. Filippetti M, Visca P, Bordignon V, Sergi D, Marolla P, **Ferretti G**, Tonachella R, Corzani F, Fattoruso SI, Di Lauro L. [Fiberoptic bronchoscopy as diagnostic tool in primitive lung cancer] *Clin Ter*. 2009 Jan-Feb;160(1):43-6. Italian.
 131. Petronelli A, Saulle E, Pasquini L, Petrucci E, Mariani G, Biffoni M, **Ferretti G**, Scambia G, Benedetti-Panici P, Greggi S, Cognetti F, Russo MA, Sporn M, Testa U. High sensitivity of ovarian cancer cells to the synthetic triterpenoid CDDO-Imidazolide *Cancer Lett*. 2009, 282:214-228. Apr 11. [Epub ahead of print]
 132. **G. Ferretti**, A. Felici, F. Cognetti. Darbepoetin alfa in the treatment of patients with chemotherapy-induced anemia. *Journal of Clinical Oncology* 2009, Nov 20;27(33):e211
 133. Agnelli G, Gussoni G, Bianchini C, Verso M, Mandalà M, Cavanna L, Barni S, Labianca R, Buzzi F, Scambia G, Passalacqua R, Ricci S, Gasparini G, Lorusso V, Bonizzoni E, Tonato M; PROTECHT Collaborator: **G. Ferretti**. Nadroparin for the prevention of thromboembolic events in ambulatory patients with metastatic or locally advanced solid cancer receiving chemotherapy: a randomised, placebo-controlled, double-blind study. *Lancet Oncol*. 2009 Oct;10(10):943-9. Epub 2009 Aug 31.
 134. **G. Ferretti**, A. Fabi, A. Felici, P. Papaldo. Prognosis of Women With Metastatic Breast Cancer by HER2 Status and Trastuzumab Treatment. *J Clin Oncol*. 2010 Jul 10;28(20):e337; author reply e338-9. Epub 2010 May 17
 135. Fabi A, Di Benedetto A, Metro G, Perracchio L, Nistico C, Di Filippo F, Ercolani C, **Ferretti G**, Melucci E, Buglioni S, Sperduti I, Papaldo P, Cognetti F, Mottolese M. HER2 protein and gene variation between primary and metastatic breast cancer: significance and impact on patient care. *Clin Cancer Res*. 2011 Apr 1;17(7):2055-64. Epub 2011 Feb 9
 136. Russillo M, Di Benedetto A, Metro G, **Ferretti G**, Papaldo P, Cognetti F, Mottolese M, Fabi A. Assessment of PTEN and PI3K status in primary breast cancer and corresponding metastases: is it worthwhile? *J Clin Oncol*. 2011 Jul 10;29(20):2834-5; author reply 2835. Epub 2011 Jun 13
 137. Cuppone F, Bria E, Vaccaro V, Puglisi F, Fabi A, Sperduti I, Carlini P, Milella M, Nistico C, Russillo M, Papaldo P, **Ferretti G**, Aapro M, Giannarelli D, Cognetti F. Magnitude of risks and benefits of the addition of bevacizumab to chemotherapy for advanced breast cancer patients: Meta-regression analysis of randomized trials. *J Exp Clin Cancer Res*. 2011 May 12;30:54.
 138. Fabi F, Russillo M, **Ferretti G**, Metro G, Nistico C, Papaldo P, De Vita F, D'Auria G, Vidiri A, Giannarelli D, Cognetti F. Maintenance bevacizumab beyond first-line paclitaxel plus bevacizumab in patients with HER2-negative hormone receptor-positive metastatic breast cancer: efficacy in combination with hormonal therapy. *BMC Cancer* 2012, 12:482
 139. Fabi A, Merola R, **Ferretti G**, Di Benedetto A, Antoniani B, Ercolani C, Nistico C, Papaldo P, Ciccicarese M, Sperduti I, Vici P, Marino M, Gori S, Botti C, Malaguti P, Cognetti F, Mottolese M. Epidermal growth factor receptor gene copy number may predict lapatinib sensitivity in HER2-positive metastatic breast cancer. *Expert Opin Pharmacother*. 2013 Apr;14(6):699-706
 140. Cardillo I, Spugnini EP, Galluzzo P, Contestabile M, Dell'anna ML, Picardo M, Crispi S, Calogero RA, Piccolo MT, Arigoni M, Cantarella D, Boccellino M, Quagliuolo L, **Ferretti G**, Carlini P, Felici A, Boccardo F, Cognetti F, Baldi A. (2013). Functional and

pharmacodynamic evaluation of metronomic cyclophosphamide and docetaxel regimen in castration-resistant prostate cancer. *Future Oncology*, vol. 9; p. 1375-1388, ISSN: 1082-331X, doi: 10.2217/fon.13.99

141. Leuzzi G, Alessandrini G, Ferraresi V, **Ferretti G**, Forcella D, Facciolo F (2015). Bilateral spontaneous pneumothorax and massive pneumomediastinum under Pazopanib therapy. *Thoracic Cancer*, vol. 6; p. 110-111
142. Fabi A, Giannarelli D, Malaguti P, **Ferretti G**, Vari S, Papaldo P, Nisticò C, Caterino M, De Vita M, Mottolese M, Iacorossi L, Cognetti F (**in press**). Prospective study on nanoparticle albumin-bound paclitaxel in advanced breast cancer: clinical results and biological observations in taxanepretreated patients. *Drug design, development and therapy*, 2015 Nov 20;9:6177-83

Partecipazione come relatore a Congressi

Relatore alla VII Conferenza Nazionale AIOM "Terapie Integrate in oncologia: dall'empirismo alla pratica clinica". Titolo Relazione: Node-negative: who should receive adjuvant chemotherapy? Taormina 12 Maggio 2003

Discussant al V Congresso Nazionale AIOM Roma, 21-24 Ottobre 2003 . Discussant MAMMELLA – SESSIONE 2

Relatore al Corso Internazionale Teorico-Pratico di Chirurgia Ricostruttiva della Mammella . Roma, 27-30 Aprile 2004. Titolo Relazione: Biologia del Carcinoma Mammario

Relatore alla X Conferenza Nazionale AIOM Genova 17-19 Aprile 2005. Titolo Relazione: Il micro-ambiente come "target" dei farmaci

Relatore alla XII Riunione del gruppo MITO . Controversie nella gestione terapeutica dei tumori ginecologici: stato dell'arte e "take home messages" Roma, 12 Maggio 2008. Titolo Relazione: Il modello della cancerogenesi ovarica e bersagli molecolari: attuali orientamenti

Relatore Congresso di Aggiornamento IFO su "Carcinoma Mammario e Strategie Terapeutiche". Titolo Relazione: Chemioterapia adiuvante e neoadiuvante. Il ruolo della chemioterapia: quando e perché. Roma 16 Aprile 2011

Relatore al 14° Corso Avanzato di Aggiornamento in Coagulazione Roma 3 Giugno 2013 . Titolo Relazione: La scelta terapeutica nelle trombosi venose nel paziente neoplastico: evidenze cliniche

Relatore al Congresso AIOM Regionale c/o IFO "La Terapia di Supporto come End Point di Cura del Paziente Oncologico ". ROMA 8 NOVEMBRE 2013. Titolo Relazione: Primary Thromboprophylaxis in Cancer Patients

Relatore al Congresso "Tumore della Mammella nella Giovane Donna: Gestione, Complicanze, Qualità di Vita" Roma 28 Marzo 2014. Titolo Relazione: Gravidanza, Carcinoma della Mammella e Prognosi

Relatore al Corso di Aggiornamento "Share your experience in metastatic breast cancer". ROMA 24-25 Settembre 2015. Titolo Relazione: Trattamento del Carcinoma Mammario Metastatico

Relatore al Congresso "La Neoplasia della Mammella nel 2016 ". Pescara, 18 Marzo 2016. Titolo Relazione: Il ruolo strategico di HER2

Comunicazioni a Congressi Nazionali

1. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, **G. Ferretti**, P. Nucera, A. Palermo, M. Genuardi, A. Cittadini and F. Crucitti. L'oncogene K-ras nel cancro coloretale: identificazione delle mutazioni in cellule neoplastiche esfoliate nelle feci. XVII Congresso della Società Italiana di Chirurgia Oncologica, Napoli, Italia, 1993
2. C. Ratto, G. Flamini, M. Genuardi, L. Sofò, P. Nucera, D. Bossi, A. Palermo, A. Sgambato, **G. Ferretti**, A. Cittadini and F. Crucitti. Identificazione dell'oncogene K-ras nelle feci di pazienti con neoplasia coloretale. XVII Congresso della Società Italiana di Chirurgia Oncologica, Napoli, Italia, 1993
3. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, P. Nucera, D. Bossi, A. Sgambato, G.B. Doglietto, **G. Ferretti**, M. Genuardi, A. Cittadini and F. Crucitti. Alterazioni dell'oncogene K-ras nella sequenza "polipo-cancro": a proposito di un caso. XVII Congresso della Società Italiana di Chirurgia Oncologica, Napoli, Italia, 1993
4. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, P. Nucera, A. Sgambato, G.B. Doglietto, G. Curigliano, **G. Ferretti**, M. Genuardi, A. Cittadini and F. Crucitti. Identificazione di mutazioni geniche del K-ras e p53 nelle neoplasie coloretali. *Podium presentation* 95° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia, Milano, Italia, 1993.
5. G. Flamini, G. Curigliano, C. Ratto, A. Sgambato, P. Nucera, L. Sofò, **G. Ferretti**, A. Boninsegna, F. Crucitti and A. Cittadini. p21 ras e p53 nei tumori del colon-retto: studio immunohistochimico. XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Cagliari, Italia, 1994.
6. G. Flamini, M. Giustacchini, E. Alcini, C. Ratto, G. Calvisi, A. Astone, T. Ventura, A. D'Addessi, G. Curigliano, **G. Ferretti**, M. Racioppi, A. Alcini, A. Sgambato and A. Cittadini. Studio immunohistochimico di p53 nei tumori della vescica. II Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1994.
7. G. Flamini, C. Ratto, **G. Ferretti**, A. Sgambato, M. Genuardi, L. Sofò, P. Nucera, D. Bossi, G. Curigliano, G.B. Doglietto, F. Crucitti and A. Cittadini. Mutazioni dell'oncogene Kras nelle feci di pazienti con tumori del colonretto. II Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1994.
8. C. Ratto, G. Curigliano, L. Sofò, P. Nucera, G.B. Doglietto, **G. Ferretti**, A. Sgambato, G. Flamini, F. Crucitti and A. Cittadini. Valutazione immunohistochimica di p53 su tessuto neoplastico e mucosa sana in pazienti con tumori del colonretto. Analisi dell'oncogene K-ras nella patologia proliferativa benigna e maligna del colon. *Podium Presentation* II Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1994.
9. **G. Ferretti**, C. Ratto, L. Sofò, A. Sgambato, P. Nucera, G.B. Doglietto, G. Curigliano, D. Bossi, M. Genuardi, G. Flamini, F. Crucitti and A. Cittadini. Analisi dell'oncogene Kras nella patologia proliferativa benigna e maligna del colon. II Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1994.
10. C. Di Rocco, F. La Marca, G. Curigliano, **G. Ferretti**, A. Boninsegna, G. Flamini, M. Caldarelli and A. Cittadini. Espressione di p53 nei gliomi delle vie ottiche: osservazioni preliminari ed implicazioni prognostiche. II Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1994.
11. S. Magalini, G. Nanni, G. Flamini, S. Agnes, W. Avolio, G. Curigliano, **G. Ferretti**, F. Panocchia, A. Cittadini and M. Castagneto. Iperespressione della p53 nel sarcoma di Kaposi nei trapiantati. III Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1996.
12. G. Flamini, **G. Ferretti**, G. Curigliano, N.M. Malara, G. Romano, A. Boninsegna, A. Sgambato, Q. Yang and A. Cittadini. Caratterizzazione biologica dei tumori umani. Marcatori precoci e tardivi. *Podium presentation* XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Siena, Italia, 1998.
13. N.M. Malara, A. Cesario, A. Boninsegna, G. Romano, S. Margaritora, A. Sgambato, **G. Ferretti**, G. Curigliano, Q. Yang, D. Galetta, G. Flamini, P. Granone and A. Cittadini.

Valutazione comparata di alcuni parametri biologici in relazione alla localizzazione nei tumori del polmone non a piccole cellule (NSCLC). XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Siena, Italia, 1998.

14. G. Curigliano, G. Ferretti, G. Flamini, A. D'Addessi, D. Petrone, E. Alcini, G. Romano, A. Boninsegna, A. Sgambato and A. Cittadini. *Podium presentation* Analisi delle mutazioni di p53 mediante Denaturing Gradient Gel Electrophoresis (DGGE) in biopsie di carcinomi a cellule transizionali T1 della vescica ed in cellule esfoliate nelle urine. Studio di caratterizzazione biologica. IV Rassegna di Oncologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia, 1998.
15. G. Curigliano, G. Ferretti, G. Flamini, A. Boninsegna, Yang Q., A. Sgambato, G. Romano, N.M. Malara, A. D'Addessi, D. Petrone, E. Alcini and A. Cittadini. *Podium presentation* Analisi delle mutazioni di p53 mediante Denaturing Gradient Gel Electrophoresis (DGGE) in biopsie di carcinomi a cellule transizionali della vescica ed in cellule esfoliate nelle urine. Studio preliminare. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica, Ischia, Italia, 1998.
16. G. Ferretti, G. Curigliano, G. Flamini, A. Sgambato, G. Romano, A. D'Addessi and A. Cittadini Detection of p53 mutations by denaturing gradient gel electrophoresis (DGGE) in T1 bladder cancer biopsies and cells exfoliated in urine. A preliminary report. XVI Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica SIC-AIOM, Roma, Italia, 1998.
17. M. Colleoni, I. Minchella, G. Mazzarol, F. Nole, G. Peruzzotti, A. Rocca, G. Viale, L. Orlando, G. Ferretti, G. Curigliano, P. Veronesi, M. Intra, A. Goldhirsch. Response to primary chemotherapy in breast cancer patients with tumors not expressing estrogen and progesterone receptors. AIOM 2000, # E56, Genova
18. P. Papaldo, A. Fabi, C. Nardoni, M.S. Pino, G. Ferretti, P. Carlini, M. Mottolese, A.M. Cianciulli, A. Alimonti, I. Sperduti, S. Di Cosimo, and F. Cognetti. Trastuzumab (T) plus Vinorelbine (V) in HER2-positive versus Vinorelbine alone in HER2-negative metastatic breast cancer (MBC) pts. AIOM 2003, # A56, Roma

Comunicazioni a Congressi Internazionali

1. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, P. Nucera, G. Curigliano, G. Ferretti, A. Palermo, P.F. Crucitti, G.B. Doglietto, A. Cittadini and F. Crucitti. Analysis of p53 and k-ras mutations in colorectal tumors and relationship with prognostic factors. First International Congress "Colorectal cancer: from Gene to Therapy", Amsterdam, Netherland, 1995. (Acts printed on European Journal of Cancer).
2. L. Sofò, G. Flamini, C. Ratto, P. Nucera, G. Curigliano, G. Ferretti, A. Palermo, M. Merico, G.B. Doglietto, A. Cittadini and F. Crucitti. Oncogene mutations detected in neoplastic colonic cells exfoliated in the faeces. First International Congress "Colorectal cancer: from Gene to Therapy", Amsterdam, Netherland, 1995. (Acts printed on European Journal of Cancer).
3. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, P. Nucera, G. Curigliano, G. Ferretti, A. Palermo, G.B. Doglietto, A. Cittadini and F. Crucitti. Detection of oncogene mutations from neoplastic colonic cells exfoliated in the faeces. *Podium Presentation* 94th Annual Convention of American Society of Colon and Rectal Surgeons. Montreal, Canada, 1995. (Acts printed in Disease of Colon and Rectum).
4. C. Ratto, G. Flamini, L. Sofò, P. Nucera, G. Curigliano, G. Ferretti, A. Palermo, G.B. Doglietto, A. Cittadini and F. Crucitti. p53 and Kras mutations and relationship with prognostic factors in colorectal tumors. 94th Annual Convention of American Society of Colon and Rectal Surgeons. Montreal, Canada, 1995.
5. C. Ratto, L. Sofò, G. Flamini, P. Nucera, A. Palermo, G. Curigliano, G. Ferretti, F. Zucchetti, A. Cittadini and F. Crucitti. Diagnostic and prognostic significance of p53 and Kras genes in colorectal cancer. 5th Congress of the European Council of Coloproctology, Barcellona, Spain, 1995.

6. G. Flamini, G. Curigliano, **G. Ferretti**, A. Sgambato, N.M. Malara, G. Romano, Q. Yang, A. Boninsegna, A. D'Addessi and A. Cittadini. Detection of p53 mutations by Denaturing Gradient Gel Electrophoresis (DGGE) in tumor bladder biopsies and exfoliated cells in urine. *Podium Presentation* at European Association for Cancer Research, XV meeting, Stockholm, Sweden, 1998.
7. G. Curigliano, **G. Ferretti**, G. Flamini, A. Boninsegna, G. Romano, A. Sgambato, D'Addessi, D. Petrone, E. Alcini and A. Cittadini. p53 mutations and 4-aminobiphenyl-DNA adducts in bladder tumor biopsies and exfoliated cells in urines. 4th International Symposium on Predictive Oncology and Therapy. "Impact of biotechnology on cancer: Diagnostic and Prognostic Indicators", Nice, France, 1998.
8. G. Romano, G. Flamini, A. Sgambato, A. Boninsegna, G. Curigliano, V. La Gioia, A. Tricarico, G. Capelli, N. Malara, **G. Ferretti**, R. M. Santella and A. Cittadini. Role of tobacco smoke exposure in polycyclic aromatic hydrocarbon (PAH)-DNA adducts formation in oral cells. *Podium presentation* 4th International Symposium on Predictive Oncology and Therapy. "Impact of biotechnology on cancer: Diagnostic and Prognostic Indicators", Nice, France, 1998.
9. G. Curigliano, **G. Ferretti**, H. El Taani, M.G. Calabrò, T. De Pas, C. Catania, M. Giustacchini, F. de Braud. Early detection of p53 gene mutations by denaturing gradient gel electrophoresis in T1 bladder carcinoma biopsies and exfoliated cells in paired urine specimens. ASCO 2000, Poster Session, abstr. 1385
10. G. Masci, F. Chiesa, R. Orecchia, L. Calabrese, B. Fossa-Jerekz, M. Ansarin, V. Gebbia, E. Marrocco, F. Nolè, T. De Pas, **G. Ferretti**, F. de Braud. Vinorelbine, continuous infusion 5-fluorouracil and cisplatin (ViFUP) in patients with inoperable head & neck carcinoma: a regimen with low toxicity profile. ASCO 2000, Poster Session, abstr. 1694 N
11. **G. Ferretti**, G. Curigliano, M. Colleoni, M.G. Calabrò, N. Fazio, T. De Pas, C. Catania, F. de Braud. Rapid Detection by Denaturant Gradient Gel Electrophoresis of Tumor Specific Mutations in Biopsies and Relative Bronchoalveolar Lavage Fluid from Resectable Non-Small Cell Lung Cancer. Proceedings ASCO 2000, #2058
12. N. Fazio, F. De Braud, F. Orsi, R.F. Grasso, **G. Ferretti**, M. Medici, G. Zampino, A. Rocca, A. Castro, A. Goldhirsch, European Institute of Oncology, Milan, Italy. Hepatic Intra-Arterial Chemotherapy (HIAC) with Fluorouracil, Cisplatin and Mitomycin-C by Percutaneous Catheter in Pretreated Patients with Liver Metastases from Colorectal Cancer. Phase I-II Study. Proceedings ASCO 2000, #1213.
13. G. Curigliano, **G. Ferretti**, H. El Taani, M.G. Calabrò, T. De Pas, C. Catania, M. Giustacchini, F. de Braud. Early detection of p53 gene mutations by denaturing gradient gel electrophoresis in T1 bladder carcinoma biopsies and exfoliated cells in paired urine specimens. ESMO 2000, Poster Session, #352
14. M. Mandalà, E. Munzone, F. Nolè, P. Maisonneuve, G. Renne, **G. Ferretti**, G. Curigliano, G. Viale, A. Goldhirsch. Prognostic and predictive value of molecular markers in metastatic breast cancer patients treated with cisplatin, vinorelbine and infusional 5-FU. ESMO 2000, Poster Session, #141
15. G. Curigliano, M. Colleoni, **G. Ferretti**, L. Orlando, C. Robertson, E. Marrocco, A. Goldhirsch, European Institute of Oncology, Milan, Italy. Continuing Preoperative Chemotherapy into the Perioperative Period for Patients with Operable Breast Cancer. ASCO 2001, Poster Session, # 1785
16. G. Renne, G. Curigliano, M. Colleoni, G. Peruzzotti, **G. Ferretti**, M. Mandalà, C. Robertson, G. Viale, A. Goldhirsch, European Institute of Oncology, Milan, Italy. p21WAF1 and p27KIP1 Overexpression in Hormone Receptor Positive Male Breast Carcinoma. ASCO 2001, Poster Session, # 1684
17. F. de Braud, C. Noberasco, G. Curigliano, S. Manzoni, T. De Pas, A. Milani, L. Todaro, P.F. Ferrucci, **G. Ferretti**, G. Pelosi. Correlation between epidermal growth factor receptor expression and tumor response in patients with advanced non small-cell lung cancer treated with ZD1839. AACR 2003, Poster Session, # 1532

18. A. Savarese, G. Corrado, M. Pellicciotta, E. Vizza, **G. Ferretti**, P. Natali, C. Sbiroli, F. Cognetti, M. Mottolese. Prognostic value of Fas and its ligand Fas-l in ovarian carcinoma. ASCO 2003, Poster Session, # 1845
19. P. Papaldo, A. Fabi, C. Nardoni, M.S. Pino, **G. Ferretti**, P. Carlini, M. Mottolese, A.M. Cianciulli, A. Alimonti, I. Sperduti, S. Di Cosimo, and F. Cognetti. Trastuzumab improves the prognosis in HER2-positive when compared with HER2-negative patients. Trastuzumab plus vinorelbine in HER2-positive versus vinorelbine alone in HER2-negative metastatic breast cancer patients. San Antonio Breast Cancer Symposium 2003, Poster Session, # 311
20. **G. Ferretti**, A. Fabi, P. Cordiali-Fei, P. Carlini, S. Di Cosimo, N. Salesi, V. Bordignon, D. Giannarelli, P. Papaldo, A. Alimonti, A. Gelibter, B. Di Cocco, M. Ciccarese, A. Felici, C. Nardoni, S. Gasparro, and F. Cognetti. Zoledronic acid-induced circulating level modifications of angiogenic factors, metalloproteinases and proinflammatory cytokines in metastatic breast cancer patients. AACR 2004, Poster Session, # 3675
21. A. Alimonti, F. Satta, M. Di Palma, **G. Ferretti**, P. Piergrossi, G. Codacci-Pisanelli, V. Zoffoli, F. Todì, I. Pavese. The impact of cytokines circulating levels on cancer-related-fatigue. AACR 2004, Poster Session, # 1400
22. P. Carlini, E. Bria, D. Giannarelli, **G. Ferretti**, P. Papaldo, A. Fabi, E. Ruggeri, M. Milella, E. Terzoli, F. Cognetti. New aromatase inhibitors (AI) as 2nd-line endocrine therapy (ET) in metastatic breast cancer (MBC): a comprehensive review of 5832 women from 14 phase III trials. ASCO 2004, Poster Session, # 629
23. Nisticò C, Bria E, **Ferretti G**, Carpino A, Cuppone F, Vitelli G, Cognetti F, Terzoli E. Cardiac Troponin T and Myoglobin for monitoring cardiotoxicity of weekly epirubicin-paclitaxel (EP) in advanced breast cancer (ABC) patients. AACR 2005, Poster Session, # 3994
24. P. Carlini, E. Bria, **G. Ferretti**, A. Felici, P. Papaldo, A. Fabi, E. Ruggeri, F. Cognetti, E. Terzoli, D. Giannarelli. New aromatase inhibitors (AIs) as 1st-line endocrine therapy (ET) in metastatic breast cancer (MBC): A pooled analysis of 3238 women from 8 phase III trials. ASCO 2005, Poster Session, #602

Il sottoscritto, preventivamente ammonito circa la responsabilità penale di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara che quanto riportato nel curriculum formativo e professionale corrisponde a verità

Roma, 19-06-2017

Dr. Gianluigi Ferretti

