

CURRICULUM VITAE

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(Art. 46 del D.P.R. n.445/2000)

Da produrre agli organi della Pubblica Amministrazione o ai gestori di pubblici servizi

La sottoscritta **TERESA GAMUCCI** nata a Roma il 01/03/1954, residente a Roma in [REDACTED], recapiti telefonici [REDACTED] indirizzo email [REDACTED]

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Preso atto di quanto disposto dall'art. 46 del D.P.R. n.445/2000, a norma del quale sono comprovati con dichiarazione sottoscritta dall'interessato e prodotta in sostituzione delle normali certificazioni gli stati, qualità personali e fatti elencati nell'articolo medesimo, dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

CURRICULUM STUDIORUM

- | | |
|----------------------------------|---|
| <i>luglio 1972</i> | Luglio 1972 Diploma di Maturità Classica presso l'Istituto Sacro Cuore Trinità dei Monti - Roma. |
| <i>21 ottobre 1978</i> | 21 ottobre 1978 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma con la votazione di 110/110 e lode |
| <i>1981</i> | 1981 "Borsa di Studio nazionale Elena Bianchi" bandita dalla Società Italiana di Oncologia Medica, usufruendo della quale ha trascorso un periodo di studio di due mesi presso il centro M.D. Anderson Hospital and Tumor Institute, Houston Texas (USA). |
| <i>14 luglio 1983</i> | 14 luglio 1983 Specializzazione in Medicina Interna presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma |
| <i>30 ottobre 1987</i> | 30 ottobre 1987 Specializzazione in Oncologia Medica presso la II Università di Roma Tor Vergata |
| <i>Anno Accademico 2000/2001</i> | Anno Accademico 2000/2001 9° Master in Epidemiologia dei Servizi Sanitari presso l'Università di Roma "Tor Vergata". Titolo della tesi: "Dall'analisi della produttività alla misura della performance e proposte di due Day Hospital oncologici"(150 ore) |
| <i>Anno 2005</i> | Anno 2005 Corso di Formazione Manageriale per Primari Oncologi a cura del CIPOMO : Il Nuovo Ruolo del Primario Oncologo e la Gestione delle Risorse Umane (48 crediti formativi) |

CURRICULUM PROFESSIONALE

<i>giugno 1981 dicembre 1989</i>	Assistente a tempo pieno presso la Divisione di Oncologia dell'Ospedale S. Maria Goretti di Latina.
<i>gennaio 1990 maggio 2001</i>	Aiuto Medico Corresponsabile presso la I Divisione di Oncologia Medica dell'Istituto Regina Elena di Roma.
<i>ottobre 1998 maggio 2001</i>	Consulente della ASL di Frosinone per l'Oncologia Medica.
<i>Anno 1998</i>	Consulente dell'Istituto Superiore di Sanità per la conduzione dei trials clinici promossi dal Ministero della Sanità per la sperimentazione della Multiterapia Di Bella.
<i>Dal 01/05/01 a tutt'oggi</i>	Direttore dell'U O C di Oncologia Medica presso la Azienda USL di Frosinone, Presidio Ospedaliero SS Trinità di Sora
<i>Dal 21/03/2005 a tutt'oggi</i>	Coordinatore dell'Area Dipartimentale di Onco-Ematologia della Azienda USL di Frosinone
<i>Dal 12/2006 a tutt'oggi</i>	Membro della Commissione per gli Screening della Azienda USL di Frosinone
<i>Anno 2007</i>	Partecipazione al Gruppo di Lavoro su "Realizzazione di pacchetti ambulatoriali complessi (PAC) (Decisione ASP LAZIO n 143 del 9/7/2004 presso l'Agenzia di Sanità Pubblica per la realizzazione dei PAC in oncologia
<i>Anni Accademici 2001/02 al 2013</i>	Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica presso il corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" (sede di Sora)
<i>Anno Accademico 2005/2006</i>	Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica per il corso di Laurea in Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro – dell'Università "La Sapienza" (sede di Frosinone)
<i>Anno Accademico 2012 a tutt'oggi</i>	Incarico di Insegnamento di Oncologia Medica per il corso di Laurea in Scienze infermieristiche – dell'Università "Tor Vergata" (sede di Ceccano)
<i>Dal 07/2011</i>	Accreditamento del Polo Oncologico Provinciale di Sora-Frosinone come Centro ESMO per la terapia Oncologica Integrata e le Terapie Palliative
<i>Settembre 2011</i>	Vincitrice del Bando 2011 per Progetti di Farmacovigilanza della Regione Lazio con il progetto: "Studio osservazionale prospettico sulla valutazione della sopravvivenza, della qualità di vita e sull'analisi dei costi dei trattamenti antineoplastici in pazienti con tumore del polmone in fase metastatica progrediti dopo una I linea di trattamento, seguiti in un reparto di Oncologia Medica di un Ospedale Generale", ottenendo un finanziamento di 100.000€, con cui oltre alla conduzione dello studio sono state istituite 1 Borsa di studio per Farmacista e 1 Borsa di studio per

Oncologo per la durata di 2 anni.

Dal 2015 **Referente Aziendale per il Progetto Rete Oncologica della regione Lazio**

Nell 2015 Estensore della raccomandazione del Ministero della Salute n° 14: "Raccomandazione per la prevenzione degli errori in terapia con farmaci antineoplastici" per la ASL di Frosinone.

Dal 2016 **Coordinatore del "Centro di Senologia" (Breast Unit) ASL di Frosinone**

Dal 2016 **Estensore dei PDTA della ASL di Frosinone per i Tumori del Colon-retto e del polmone**

AFFILIAZIONI

Dal 1991 al 2001 Membro attivo dell'Early Clinical Studies Group dell'EORTC (European Organization of the Research and Treatment of Cancer)

Dal 2001 al 2009 Membro del Direttivo Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana di Oncologia Medica)

Dal 2001 a tutt'oggi Membro attivo del GOIRC (Gruppo Oncologico di ricerca clinica)

Dal 2001 a tutt'oggi Membro attivo del CIPOMO (Collegio Italiano Primari Oncologi Medici Ospedalieri)

Dal 2002 al 2005 Membro attivo del NDDO Oncology

Dal 2003 a tutt'oggi Membro attivo del GIM (Gruppo Italiano Mammella)

Dal 2006 a tutt'oggi Membro attivo del MITO (Multicenter Italian Trials in Ovarian Cancer)

Dal 2011 – 2015 Coordinatore Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana di Oncologia Medica)

Dal 2013 Membro della RTR (Rete tumori Rari), Istituto tumori Rari di Milano

Dal 2015 a tutt'oggi Consigliere Nazionale del CIPOMO (Collegio Italiano Primari Oncologi Medici Ospedalieri)

Dal 2016 Socio dell' IMI (Intergruppo Melanoma Italiano)

Attività formative dal 2001 al 2016

Dal 2001 ad oggi per migliorare la formazione professionale sia del personale Medico che Infermieristico dell'U.O.C. di Oncologia Medica, per pubblicizzare la presenza della nuova U.O.C. di Oncologia Medica nella Regione e per sensibilizzare i medici non specialisti operanti sul territorio alle esigenze dei pazienti oncologici, la sottoscritta ha organizzato i seguenti corsi di aggiornamento e convegni.

La sottoscritta ritiene che sia molto importante per i Medici Oncologi e per gli Infermieri che afferiscono alla propria UOC investire sulla propria formazione, per cui ha favorito che alcuni di essi frequentassero dei Master e Corsi, in particolare:

- Master universitario di II livello di alta formazione e qualificazione in "Cure Palliative" anno accademico presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma.
- Language Course academic writing for doctors (B2 level); James Boswell Institute
- Corso per gli infermieri dell'U.O.C. di Oncologia Medica: "La comunicazione interpersonale" svoltosi a Sora (4 incontri) tra novembre 2007 e febbraio 2008 Tenuto dalla Società di Psicooncologia "Suono e Silenzio".
- Corso di aggiornamento teorico e pratico "Gli accessi vascolari nella pratica clinica" Sora 22 gennaio e 19 febbraio 2004

Promuove la crescita professionale proponendo in vari ambiti i propri collaboratori come relatori in convegni regionali/nazionali e come coautori di articoli su riviste scientifiche. IMPACT FACTOR dell'UOC Oncologia complessivo: 1046.

A) Convegni e corsi per Medici (tutti con accreditamento ECM) organizzati dalla Dott.ssa Gamucci durante il periodo 2001-2016 nella provincia di Frosinone (ultimo quinquennio)

- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La terapia del dolore e gestione dei sintomi*, Fiuggi Marzo 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La Fertilità*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": Le emozioni dell'oncologo*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": Le infezioni*, Fiuggi 2012
- *Master: "Oncologo a Tutto Tondo": La nutrizione in oncologia*, Fiuggi 2012
- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2013
- *"Insieme per la Terapia del Dolore nel paziente oncologico"*, 25 Ottobre 2013, Abbazia di Calamari Veroli (FR)
- *IT Breast Cancer Project 2013*, Sora (FR) 24/10/2013
- *"Hot Topics In Oncology"*, Frosinone October 2014

- *PROGETTO 3C- Trattamento nel carcinoma prostatico avanzato*, Frosinone 05/05/2014
- *LA GESTIONE DEL CARCINOMA DELLA PROSTATA IN FASE METASTATICA: CONTROVERSIE*, Frosinone 17/11/2014
- *"Trattamento multidisciplinare del dolore nel paziente oncologico"*, Sora 31 Gennaio 2015
- *Hot Topics In Oncologia*", Frosinone October 2015
- *"Meet the expert in Melanoma"*, Frosinone 11 Luglio 2016
- *"Il Dolore il paziente Oncologico"*, Sora 29 Settembre 2016
- *"What's new in Gastric Cancer"* Frosinone 13 Ottobre 2016
- *"Hot Topics In Oncologia"*, Fiuggi 22 October 2016

B) Convegni e corsi organizzati per infermieri (tutti con accreditamento ECM)) organizzati dalla Dott.sa Gamucci durante il periodo 2001-2016 nella provincia di Frosinone

- Corso per gli infermieri dell'U.O.C. di Oncologia Medica: "La comunicazione interpersonale" svoltosi a Sora (4 incontri) tra novembre 2007 e febbraio 2008 Tenuto dalla Società di Psicooncologia "Suono e Silenzio".
- Corso parallelo per infermieri: Infermiere in Oncologia. Un nuovo ruolo per una nuova medicina. Programma nazionale di formazione ECM per infermieri in oncologia 2008. Sora (FR) 16 maggio 2008.
- Incontro: Suono e silenzio formazione consapevole. Sora (FR) 21 ottobre 2008
- Infermiere in oncologia: un nuovo ruolo per una nuova medicina. Sora (FR) 19 giugno 2009.
- *"Insieme per la Terapia del Dolore nel paziente oncologico"*, 25 Ottobre 2013, Abbazia di Calamari Veroli (FR)
- *"Trattamento multidisciplinare del dolore nel paziente oncologico"*, Sora 31 Gennaio 2015
- *"Il Dolore il paziente Oncologico"*, Sora 29 Settembre 2016

La sottoscritta ha ritenuto molto importante far conoscere la nuova realtà oncologica anche alla cittadinanza per cui si è impegnata nell'organizzazione di diversi eventi con l'intento di diffondere la cultura della prevenzione e della solidarietà

Incontri con la popolazione (ultimo quinquennio)

- “Una passeggiata per la vita - VI edizione” Pescosolido maggio 2012
- “Una passeggiata per la vita - VII edizione” Pescosolido maggio 2013
- “Aspettando il Natale...” Serata danzante organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone
- “Una passeggiata per la vita - VIII edizione” Pescosolido maggio 2014
- Corso di formazione per volontari in ambito oncologico, progetto realizzato con il sostegno di SPES – centro servizi per il Volontariato del Lazio, 2014 Oncologia Ospedale “SS Trinità di sora e Ospedale “Fabrizio Saziani” di Frosinone
- “Auguri di Natale”, serata di Beneficenza organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone, Isola del Liri 17 dicembre 2014
- Benessere Donna con il sostegno di Unicredit Banca, giornata di make-up in aiuto delle pazienti oncologiche, organizzato dall’Associazione IRIS Sora Frosinone e il Reparto di Oncologia dell’Ospedale di Sora organizzano il progetto:, Sora 30 Marzo 2015
- “Una passeggiata per la vita - IX edizione” Pescosolido maggio 2015
- L’Associazione IRIS Sora Frosinone sostiene la prevenzione durante la manifestazione “Sora in Rosa”, 24 Agosto 2015
- “Festa di Beneficenza” organizzata dall’Associazione IRIS Sora Frosinone, Isola del Liri 16 dicembre 2015
- “Una passeggiata per la vita - XI edizione” Pescosolido maggio 2016
- L’Associazione IRIS Sora Frosinone sostiene la prevenzione durante la manifestazione “Sora in Rosa”, eseguendo 15 ecografie mammarie, Sora 6 Agosto 2016
- “Note di Natale” in Concerto i Bimbi delle scuole di Sora, concerti presso il reparto di Oncologia di Sora il 13 e 21 dicembre 2016
- Dal 2015 al 2016 il reparto di Oncologia, in collaborazione con l’Associazione LIONS Club Sora ha portato avanti il Progetto di Nutrizione in Oncologia, finanziando una borsa di studio per una nutrizionista per la valutazione di pazienti affette da tumore della mammella operate in corso di chemioterapia e ormonoterapia.
- Dal 2012 a tutt’oggi in collaborazione con i LIONS Club Sora, partecipa al Progetto Martina: Parliamo ai giovani dei tumori, lezioni nelle Scuole Medie Superiori della provincia di Frosinone

▪ Studi clinici

A partire dal 2001 la UOC di Oncologia dell'Azienda USL di Frosinone svolge, nell'ambito di ricerca clinica un ruolo di primo piano con la partecipazione ad importanti progetti di studio nazionali ed internazionali in particolare sulla neoplasia mammaria, tumore del polmone, colon e simultaneus care. Alcuni di questi studi sono stati conclusi ed altri sono ancora in corso. In alcuni casi tali studi hanno portato alla registrazione di nuovi farmaci e alla pubblicazione di articoli su riviste scientifiche di rilievo nazionale ed internazionale.

Nella tabella seguente sono riportati sinteticamente i trials clinici attivati presso l'U.O.C. diretta dalla sottoscritta di cui sono stata Pricipal Investigator

PATOLOGIA	DESCRIZIONE
COLON	TIDE 13-14: An International, multicenter, prospective, observational study to assess the incidence of chemotherapy - induced diarrhea in colorectal and breast cancer patients.
COLON	BEAWARE: BEvacizumab administration in the treatment of metAstatic colorectal cancer: What happens in the itAlian clinical pRactice? An obsErvational cohort study.
COLON	MOMA: STUDIO DI FASE II RANDOMIZZATO DI TERAPIA DI MANTENIMENTO CON BEVACIZUMAB DA SOLO O IN ASSOCIAZIONE AD UNA CHEMIOTERAPIA METRONOMICA DOPO UN TRATTAMENTO DI INDUZIONE DI PRIMA LINEA CON FOLFOXIRI E BEVACIZUMAB IN PAZIENTI CON CARCINOMA COLORETTALE METASTATICO
COLON	MACBETH: STUDIO DI FASE II RANDOMIZZATO DI CHEMIOTERAPIA DI INDUZIONE CON FOLFOXIRI E CETUXIMAB SEGUITA DA TERAPIA DI MANTENIMENTO CON CETUXIMAB O BEVACIZUMAB IN PAZIENTI CON CARCINOMA COLORETTALE METASTATICO NON RESECABILE KRAS WILD-TYPE
COLON	SIM 004: Open-label, Randomized, Controlled, Multicenter Phase II Trial Investigating 2 Sym004 Doses Versus Investigator's Choice (Best Supportive Care, Capecitabine, 5-FU) in Subjects With Metastatic Colorectal Cancer and Acquired Resistance to Anti-EGFR Monoclonal Antibodies
COLON	Multicentre phase III open label randomised trial comparing CPT-11 in combination with a 5-FU/FA infusional regimento the same 5-FU/FA infusional regime alone as adjuvant treatment of stage II and III colon cancer. (PETACC)
COLON	Open, uncontrolled, multicenter, phase II study of Erbitux (cetuximab) in combination with irinotecan in patients with metastatic colorectal carcinoma expressing the epidermal growth factor receptor (EGFR) and having

	progressed on a defined irinotecan-based (MABEL) (Studio registrativo)
COLON	Studio di fase II con Gimatecan (ST1481) somministrato in schedula dx10 ogni 28 giorni come terapia di salvataggio in pazienti con carcinoma coloretale in stadio avanzato (Studio registrativi)
COLON	Studio di fase II di ZD1839 (IRESSA) in combinazione con Oxaliplatino e Capecitabina nel trattamento di I linea di pazienti con Carcinoma al Colon-Retto in stadio avanzato. (Iressa+Capox)
COLON	STUDIO HERMES: Studio Strategico Erbitux sul carcinoma coloretale metastatico: Studio di fase III randomizzato a due bracci di trattamento con FOLFIRI + Cetuximab fino a progressione della malattia rispetto a FOLFIRI + Cetuximab per 8 cicli seguiti solo da Cetuximab fino alla progressione della malattia, trattamento di prima linea in pazienti con cancro coloretale metastatico (mCRC) di tipo RAS e BRAF non mutato
COLON	TRIBE2: Studio di fase III randomizzato di prima linea con FOLFOXIRI/bevacizumab seguito da re-introduzione di FOLFOXIRI/bevacizumab alla progressione <i>versus</i> prima linea con FOLFOX/bevacizumab seguito da FOLFIRI/bevacizumab alla progressione in pazienti con carcinoma coloretale metastatico.
COLON	20140383: ProSpective multicenter observational study on the Quality of life of RAS wild-type mCRC patients receiving Anti-EGFR MABs + FOLFOX as 1st line of treatment
MAMMELLA	Prevention of chemotherapy-induced menopause by temporary ovarian suppression with triptorelin vs. control in young breast cancer patients. A randomised phase III multicenter study (PROMISE)
MAMMELLA	Studio di fase II con Gimatecan (ST1481) come terapia di salvataggio in pazienti con carcinoma avanzato della mammella dopo trattamento a base antracicline e tassani. (Studio registrativo)
MAMMELLA	Studio di fase III, multicentrico, randomizzato, in aperto, in pazienti affette da carcinoma metastatico della mammella, pretrattate con Antraciclina e Taxani. (Studio registrativo)
MAMMELLA	A phase III rand. study of sequential EpiDoxorubicin followed by CMF versus sequential EpiDoxorubicin followed by Docetaxel followed by CMF versus sequential intensified EpiDoxorubicin followed by Docetaxel followed by high-dose Cyclophosph (TAXIT 216)
MAMMELLA	Studio multicentrico randomizzato di fase III di confronto del trattamento Doxorubicina e Ciclofosfamide seguito da Docetaxel (AC → T) al trattamento Doxorubicina e Ciclofosfamide seguito da Docetaxel e Trastuzumab (AC → TH) e al trattamento Docetaxel (BCIRG 006) (Studio registrativi)
MAMMELLA	Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco con Denosumab in confronto all'Acido Zoledronico nel trattamento delle metastasi ossee in soggetti affetti da carcinoma avanzato della mammella (ZOOM)
MAMMELLA	A phase III randomized trial of trastuzumab continuation vs discontinuation in combination with 2 line chemotherapy after progression on 1 line

	trastuzumab chemotherapy combination for HER2 overexpressing metastatic breast cancer patients (THOR)
MAMMELLA	Studio randomizzato di fase III con EC seguito da Paclitaxel verso FEC seguito da Paclitaxel, cicli somministrati ogni 3 settimane o 2 settimane con supporto di Pegfilgrastim, in pazienti affetti da ca della mammella con linfonodi ascellari positivi. (GIM 2)
MAMMELLA	Epirubicina e Taxotere in schedula settimanale nel trattamento di prima linea del carcinoma mammario avanzato. (Centro coordinatore)
MAMMELLA	Studio osservazionale sulle modalità di trattamento adiuvante e sui pattern di ricaduta delle pazienti con carcinoma mammario operato. (NORA)
MAMMELLA	Studio multicentrico per la valutazione della tollerabilità e dell'efficacia della somministrazione di 30,000 UI di Eritropoietina sottocute in pazienti anemici in trattamento per tumore della mammella.
MAMMELLA	Studio clinico randomizzato di fase III di terapia sequenziale con Epidoxorubicina e Ciclofosfamide (EC) seguito da Docetaxel (EC->D) vs la combinazione di 5-Fluorouracile, Epidoxorubicina, Ciclofosfamide (FEC) come trattamento adiuvante nelle pazienti Con linfonodi negativi (GIM 1)
MAMMELLA	Letrozole adjuvant therapy duration (LEAD) study: standard versus long treatment. A phase III trial in post-menopausal women with early breast cancer – (GIM 4)
MAMMELLA	Letrozole adjuvant therapy after Tamoxifen. Study of gene CYP19 correlation whit letrozole efficacy in postmenopausal early breast cancer patients (GIM 5)
MAMMELLA	"A Randomized Trial with factorial Design comparing Fulvestrant ± Lapatinib ± Aromatase Inhibitor in metastatic breast cancer progressing after Aromatase Inhibitor therapy". PROTOCOL GIM8
MAMMELLA	Studio randomizzato di fase III Gemcitabina e Docetaxel vs Gemcitabina e Paclitaxel in pazienti con carcinoma mammario metastatico: confronto di due differenti schedale (B9E-IT-S376)
MAMMELLA	A phase III open label, randomized parallel two-arm multi center study of E7389 versus "treatment of physician's choice" in patients with locally recurrent or metastatic breast cancer, previously treated with at least two or a maximum of five prior chemotherapy regimens, including an anthracycline and taxane. (studio EMBRACE) (studio registrativo)
MAMMELLA	A phase III, multicenter, randomized, placebo-controlled trial evaluating the efficacy and safety of bevacizumab in combination with chemotherapy regimens in subjects with previously treated metastatic breast cancer. (Studio RIBBON 2)
MAMMELLA	Randomized phase II study of ixabepilone plus trastuzumab vs docetaxel plus trastuzumab in female subjects with Her2+ locally advanced and/or metastatic breast cancer. (studio registrativo)
MAMMELLA	"A multicenter phase III randomized trial of adjuvant trial of adjuvant therapy for patients with HER2-positive node-positive or high risk node-negative breast cancer comparing chemotherapy plus Trastuzumab with chemotherapy plus Trastuzumab plus Bevacizumab" CIRG (TRIO)

	011/NSABP B-44-I/B020906 (BETH)
MAMMELLA	<i>"Phase III Randomized Study of Taxane-Based Chemotherapy in Combination With Lapatinib Ditosylate Versus Trastuzumab (Herceptin®) in Women With HER2/neu-Positive Metastatic Breast Cancer" Protocol GSK-EGF108919</i>
MAMMELLA	"A Randomized Double-Blind Placebo-Controlled Trial of Neratinib (HKI-272) After Trastuzumab in Women With Early-Stage HER-2/neu Overexpressed/Amplified Breast Cancer" Protocol No. 3144A2-3004-WW; IND 66,783
MAMMELLA	A randomized, double-blind, placebo-controlled trial to evaluate the efficacy and safety of pertuzumab + trastuzumab + docetaxel vs trastuzumab + docetaxel in previously untreated Her2-positive metastatic breast cancer. (studio Cleopatra) (studio registrativo)
MAMMELLA	PERTAIN: A randomized, two arm, open label, multicenter Phase II trial assessing the efficacy and safety of pertuzumab given in combination with trastuzumab plus an aromatase inhibitor in first line patients with HER-2 positive and hormone receptor-positive advanced (metastatic or locally advanced) breast cancer.
MAMMELLA	SAFHER: A phase III prospective, two- cohort non randomized, multicentre, multinational open label study to assess the safety of assisted and self-administrered subcutaneous trastuzumab as adjuvant therapy in patients with operable her2-positive early breast cancer
MAMMELLA	TDM1: Studio multicentrico, a braccio singolo con trastuzumab emtansine (T-DM1) in pazienti affetti da carcinoma mammario HER2-positivo localmente avanzato o metastatico, che hanno ricevuto un precedente trattamento anti-HER2 e chemioterapia.
MAMMELLA	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 postmenopausa con carcinoma mammario operato ormonosensibile.
MAMMELLA	GIM11: A Phase II Single Arm Trial Evaluating the Efficacy and Safety of Eribulin in Combination With Bevacizumab for Second-Line Treatment of Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Negative Metastatic Breast Cancer Progressing after First-Line Therapy With Bevacizumab and Paclitaxel.
MAMMELLA	GIM12: A randomised, multicentre, open-label Phase II trial investigating activity of chemotherapy and lapatinib and trastuzumab in patients with HER2-positive metastatic breast cancer (MBC) refractory to anti HER2 therapies.
MAMMELLA	GIM13: Studio Osservazionale Longitudinale di Coorte sulle scelte terapeutiche del carcinoma mammario metastatico HER2-negativo nella pratica clinica Italiana
MAMMELLA	CBKM120F2303: A phase III randomized, double blind, placebo controlled study of BKM120 with fulvestrant, in postmenopausal women with hormone receptor-positive HER2-negative AI treated, locally advanced or metastatic breast cancer who progressed on or after mTOR inhibitor based treatment.

MAMMELLA	I3Y-MC-JPBZ (monarchHER)- Studio di fase II, randomizzato, multicentrico, in aperto a tre bracci, volto a confrontare l'efficacia di abemaciclib in associazione a trastuzumab con o senza fulvestrant rispetto alla chemioterapia standard scelta dal medico più trastuzumab nelle donne affette da carcinoma mammario localmente avanzato o metastatico HR+, HER2+
MAMMELLA	PALOMA2: A randomized , multicenter, double-blind phase 3 study of PD-0332991 (oral cdk4/6 inhibitor) plus letrozole versus placebo plus letrozole for the tratment of postmenopausal women with ER+, HER2-, breast cancer who have not receveid any prior systematic anti-cancer treatment for advanced disease.
MAMMELLA	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
MAMMELLA	HERBA: Studio retrospettivo sulle pazienti con carcinoma mammario metastatico HER2 positivo con metastasi cerebrali
MAMMELLA	EFFECT: Studio randomizzato di fase II multicentrico disegnato per valutare l'efficacia e l'impatto sulla funzione di due diversi livelli di dosi di nab-paclitaxel in donne anziane affette da carcinoma della mammella avanzato.
MAMMELLA	EVA: Studio osservazionale, retrospettivo di valutazione dell'attività clinica e della tollerabilità della combinazione EVerolimus più Exemestane in pazienti con carcinoma mammario A avanzato HR+.
MAMMELLA	PHOEDE: Studio rappresentativo, retrospettivo, in Italia, riguardante le terapie utilizzate per il trattamento del carcinoma mammario metastatico HER2+ (PH+oeBE - Patterns of care in HER2+ metastatic Breast cancer in Europe: A representative, retrospective study in ITALY)
MAMMELLA	Terapia con Pertuzumab in pazienti affette da carcinoma mammario avanzato HER2 positivo: studio osservazionale retrospettivo multicentrico
MAMMELLA	PROMHER: Studio osservazionale retrospettivo sul carcinoma mammario HER2+, pT1a-b pN0 M0
MAMMELLA	PROTHER: STUDIO OSSERVAZIONALE SULLA VALUTAZIONE DELLA TERAPIA NUTRIZIONALE CON PROTEINE DEL LATTE IN PAZIENTI ONCOLOGICI AFFETTI DA NEOPLASIE SOLIDE IN FASE METASTATICA
MELANOMA	Studio clinico di fase II, multicentrico , randomizzato, in aperto per valutare l'efficacia del farmaco ST 1472 (timosina alfa 1) in una terapia di combinazione con basse dosi di a IFN +DTIC paragonata sia alla terapia ST1472+DTIC che alla terapia DTIC
METASTASI OSSEE	A randomized, double-blind, multicenter study of Denosumab compared whit Zoledronic Acid (Zometa) in the treatment of bone metastases in subjects whit advanced cancer or multiple myeloma
PANCREAS	Studio multicentrico di fase II sulla combinazione di Erlotinib (Tarceva) e Gemcitabina (Gemzar) infusa a "dose-rate" costante come trattamento di I

	linea in pazienti affetti da carcinoma pancreatico avanzato, non resecabile. (ML 2005)
POLMONE	Studio randomizzato di fase II di due trattamenti sequenziali di docetaxel e cisplatino seguiti da gemcitabina in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule in stadio avanzato (XPR 6976 B/2506)
POLMONE	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 (CALC-1)
POLMONE	Docetaxel ogni tre settimane verso Docetaxel settimanale nel trattamento di seconda linea del Carcinoma Polmonare Non a Piccole Cellule Stadio IIIB-IV. (DISTAL)
POLMONE	Valutazione della attività e della tossicità della polichemioterapia con schemi a due farmaci contenenti Gemcitabina nel microcitoma polmonare esteso in pazienti anziani. (G-STEP)
POLMONE	Aggiunta del refecoxib alla polichemioterapia con cisplatino e gemcitabina e infusione costante prolungata di gemcitabina in associazione con il cisplatino, nel trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule in fase avanzata. Studio multicentrico (GECO)
POLMONE	Studio in aperto sulla sicurezza di ALIMTA (pemetrexed) come singolo farmaco o in combinazione con cisplatino o carboplatino in pazienti con mesotelioma maligno.
POLMONE	Associazione bisettimanale di Paclitaxel e Gemcitabina, seguita da Paclitaxel settimanale, nella terapia di I linea del carcinoma del polmone Non a Piccole Cellule Localmente avanzato e metastatico (stadio IIIB-IV) in pazienti con età superiore a 65 anni (GEM-TAX)
POLMONE	Studio osservazionale dei livelli di emoglobina in pazienti anziani con tumore del polmone non a piccole cellule avanzato durante il trattamento con chemioterapia e darbopoietina
POLMONE	Monochemioterapia con Docetaxel settimanale verso polichemioterapia nel trattamento della II linea del carcinoma polmonare non a piccole cellule stadio IIIB-IV. Studio di fase III (DISTAL-2)
POLMONE	Valutazione della variazione dei sintomi correlati alla malattia e della tossicità di un trattamento settimanale a basse dosi con docetaxel in pazienti trattati affetti da NSCLC
POLMONE	MILES 4 A factorial study comparing pemetrexed with gemcitabine and testing the efficacy of the addition of cisplatin in elderly patients with non squamous advanced, metastatic or recurrent NSCLC"
POLMONE	Open-label study of Bevacizumab in combination with platinum containing chemotherapy as first line treatment of patients with advanced or recurrent non squamous non small cell lung cancer (Studio SAIL)
POLMONE	A randomized, Open label, Multinational Phase III trial comparing Amrubicin versus Topotecan in patients with extensive or limited and sensitive or refractory small cell lung cancer after failure of first line

	chemotherapy
POLMONE	A Phase 3, Randomized, Double-blinded, Placebo-Controlled Study of ARQ 197 plus Erlotinib versus Placebo plus Erlotinib in Previously Treated Subjects with Locally Advanced or Metastatic, Non-Squamous, Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) ARQ 197-A-U302 Protocol Version 2.0, 20 OCT 2010
POLMONE	Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) management In patients progressing after First line of treatment in the metastatic setting (LIFE)
POLMONE	STUDIO OSSERVAZIONALE PROSPETTICO SULLA VALUTAZIONE DELLA SOPRAVVIVENZA, DELLA QUALITA' DI VITA E SULL'ANALISI DEL COSTI DI TRATTAMENTI ANTINEOPLASTICI IN PAZIENTI CON TUMORE DEL POLMONE IN FASE METASTATICA PROGREDITI DOPO UNA I LINEA DI TRATTAMENTO SEGUITI IN UN REPARTO DI ONCOLOGIA MEDICA DI UN OSPEDALE GENERALE
POLMONE	A Randomized, Double-Blind Phase 2 Study of INCB039110 in Combination With Erlotinib Versus Erlotinib Alone in Subjects With Stage IIIB, Stage IV, or Recurrent Non-Small Cell Lung Cancer Whose Tumors Have Epidermal Growth Factor Receptor-Activating Mutations
POLMONE	U31287-A-U301: Phase 3, Randomized, Placebo-Controlled, Double-blind, Multi-Center, Two-Part Study of Patritumab (U3-1287) in Combination with Erlotinib in EGFR Wild-type Subjects with Locally Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) Who Have Progressed on at Least One Prior Systemic Therapy
POLMONE	PIVOTAL : Global treatment Patterns, resource utilization and biomarker Testing of Advanced non-small cell Lung cancer
PROSTATA	Studio clinico di fase II randomizzato con Docetaxel (Taxotere) in associazione o meno con Estramustina Fosfato (Estracyt) nel carcinoma della prostata ormonoresistente
PROSTATA	Studio Osservazionale, multicentrico, di monitoraggio della tollerabilità e della qualità della vita in pazienti con cancro della prostata metastatico in trattamento con Cabazitaxel (Jevtana)
STOMACO	Open label, randomised, multicentre phase III study of adjuvant chemotherapy in radically resected adenocarcinoma of the stomach or gastroesophageal junction. Comparison of a sequential treatment (CPT-11+5-FU/LV→TXT+CDDP) versus a 5-FU/LV regimen
OVAIO	MITO15: Phase II study with trabectedin (Yondelis®) in BRCA1 and BRCA2 mutation carrier and BRCAness phenotype advanced ovarian cancer patients
OVAIO	MITO16: STUDIO MULTICENTRICO IN PAZIENTI AFFETTE DA CARCINOMA OVARICO STADIO III-IV TRATTATE CON CARBOPLATINO-PACLITAXEL E BEVACIZUMAB IN PRIMA LINEA: VALUTAZIONE DI MARCATORI PROGNOSTICI CLINICI E MOLECOLARI.
OVAIO	Studio internazionale randomizzato di fase III che compara un regime di chemioterapia contenente trabectedina e doxorubicina peghilata liposomiale (PLD) con un regime contenente carboplatino e PLD nelle pazienti affette

	da carcinoma ovarico in progressione a 6-12 mesi dal termine della precedente chemioterapia a base di platino.
OVAIO	MITO 19:TUMORI EPITELIALI DELL'OVAIO CON METASTASI CEREBRALI: STUDIO RETROSPETTIVO MULTICENTRICO DEL MITO-GROUP EOC WITH BRAIN METASTASES. THE ITALIAN RETROSPECTIVE EXPERIENCE THROUGH THE MITO-GROUP
TERAPIA DI SUPPORTO	Modalità di gestione terapeutica dell'anemia indotta da chemioterapia: studio osservazionale multicentrico (Ge.T.A.I.C.)
TERAPIA DI SUPPORTO	IRST 100.08 Il ruolo delle cure palliative precoci e sistematiche verso le cure palliative precoci a richiesta nel corso di trattamenti oncologici standard per pazienti con neoplasia gastrica o pancreaticata: studio randomizzato, controllato, multicentrico.
TERAPIA DI SUPPORTO	Studio osservazionale sull'impatto delle diverse epoetine nel trattamento dell'anemia in pz sottoposti a chemioterapia (REVERTO)
TERAPIA DI SUPPORTO	Studio randomizzato in aperto di valutazione dell'efficacia del supporto marziale endovenoso (Complesso Gluconato Ferrico Sodico, 125 mg in infusione endovenosa settimanale per 6 settimane) in pazienti affetti da tumore solido primitivo (mammella, polmone, colon, stomaco)
TERAPIA DI SUPPORTO	Studio osservazionale sull'incidenza e modalità di trattamento della mucosite orale in pazienti affetti da neoplasie solide sottoposti a programmi di chemioterapia a base di Fluorouracile
TERAPIA DI SUPPORTO	Indagine sull'incidenza e sull'impatto clinico della neutropenia ed anemia nel paziente oncologico (studio coordinato dal CIPOMO)
TERAPIA DI SUPPORTO	A multi-center, open-label, prospective study evaluating the effects of different pharmacological strategies to treat pain in cancer patients
TERAPIA DI SUPPORTO	GREAT: Good REsponse with Appropriate Treatment: Fattori associati alla risposta analgesica nel tempo della terapia combinata ossicodone-naloxone nel trattamento del dolore in pazientioncologici
TERAPIA DI SUPPORTO	Studio clinico randomizzato e controllato, in aperto, per comparare l'efficacia analgesica di percorsi terapeutici effettuati con ossicodone, fentanyl e buprenorfina verso morfina, in pazienti con dolore associato a cancro di intensità moderata-severa, a partire dal momento in cui iniziano il trattamento con 3° scalino della scala analgesica del WHO (CERP) EudraCT number: 2010-021017-23
TERAPIA DI SUPPORTO	INIZIO del Trattamento dell'anemia da chemioterapia con ESA nella pratica clinica Italiana: studio Osservazionale (INITIO)
TERAPIA DI SUPPORTO	Valutazione multilivello della profilassi della neutropenia febbrile indotta dalla chemioterapia, esiti e determinanti con fattori di stimolazione delle colonie granulocite (INNOVUS) EudraCT number: 2009-017038-34
VESCICA	Chemioterapia adiuvante con cisplatino/gemcitabine in pazienti con carcinoma transizionale della vescica ad elevato rischio di recidiva dopo cistectomia radicale vs chemioterapia differita alla ripresa di malattia

Partecipazione a convegni in qualità di moderatore, relatore e/o organizzatore (ultimo quinquennio)

- 133) Titolo della relazione: Progetto CANOA- CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITA' PER IL 2012?
Perugia 10-11/02/2012
In qualità di Relatore/Moderatore
- 134) Titolo della relazione: PRIMA, DURANTE E DOPO IL CARCINOMA DELLA MAMMELLA: HOT TOPICS
Roma 25/02/2012
In qualità di Docente
- 135) Titolo della relazione: Il Breakthrough cancer pain: dalla teoria alla pratica
Roma 12/04/2012
In qualità di Relatore
- 136) CONFRONTO SUL TEMA: METASTATIC BREAST CANCER
Bologna 11/05/2012
In qualità di Relatore
- 137) CARCINOMA MAMMARIO AVANZATO: APPROCCIO ALLA PRATICA CLINICA
Roma 14/06/2012
In qualità di Moderatore
- 138) L' ONCOLOGO MEDICO TRA PRATICA, RICERCA E FORMAZIONE (GOIM)
Roma 18-20/06/2012
In qualità di Relatore/Moderatore
- 139) CARCINOMA DEL COLON-RETTO METASTATICO: UNA POSSIBILITA' DI CURA
Roma 14/09/2012
In qualità di Relatore/Moderatore
- 140) Cardio-oncologia: la prevenzione cardiovascolare e la cardioprotezione nei tumori della donna
Veroli (FR) 15/09/2012
In qualità di Relatore/Moderatore
- 141) Oncologia al femminile
Venezia 11-12/10/2012
In qualità di Relatore/Moderatore
- 142) INCONTRI ANATOMO-CLINICI DI ONCO-EMATOLOGIA
Roma 15/10/2012
In qualità di Relatore
- 143) CLINICAL GOVERNANCE DELL' EMERGENZA IN ONCOLOGIA
Roma 16/11/2012
In qualità di Relatore
- 144) MEET THE EXPERT- Algoritmi personalizzati di terapia del NSCLC in stadio avanzato
Frosinone 27/11/2012
In qualità di Docente

- 145) Titolo della relazione: La gestione del paziente con tumore del rene nel tempo della rete oncologica
Roma 29/11/2012
In qualità di Relatore
- 146) Titolo della relazione: La crisi economica, la malattia oncologia, le risorse per le cure
Roma 07/02/2013
In qualità di Relatore
- 147) PROGETTO TITONE & EOS: LA TERAPIA ANTIANGIOGENICA NELLA STRATEGIA TERAPEUTICA DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA
Roma 20/03/2013
In qualità di Moderatore
- 148) Titolo della relazione: Progetto CANOA – CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITA' PER IL 2013?
Negrar (VR) 22-23/03/2013
In qualità di Coordinatore del gruppo di lavoro
- 149) Titolo della relazione: ACTION- Approccio Condiviso alla Terapia del dolore In ONcologia
Roma 12/04/2013
In qualità di Relatore
- 150) La Biologia Molecolare applicata alla Pratica Clinica
Roma 09/05/2013
In qualità di Docente
- 151) Titolo della relazione: 4° Congresso Nazionale ISO- La multidisciplinarietà in Osteoncologia
Roma 10-11/05/2013
In qualità di Relatore
- 152) Titolo della relazione: Il carcinoma avanzato della mammella: evidenze e prospettive future
Roma 21/05/2013
In qualità di Relatore
- 153) 1° CONFEZA NAZIONALE DELL' ONCOLOGIA CLINICA ITALIANA
Roma 23-25/05/2013
In qualità di Relatore
- 154) I BIOSIMILARI NEL 2013-appropriatezza e sostenibilità economica
Roma 07/06/2013
In qualità di Relatore
- 155) LE OPZIONI TERAPEUTICHE NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE DELLA PROSTATA
Roma 25/06/2013
In qualità di Relatore
- 156) PROGETTO ARIANNA 2013- Percorsi e profili nella I linea MBC
Roma 26/06/2013
In qualità di Relatore

- 157) Titolo della relazione: 1° CONFERENZA AIOM DI CONSENSO SULLE CURE
SIMULTANEE
Roma 19-20/09/2013
In qualità di Relatore/Moderatore
- 158) Titolo della relazione: The Best of the Year- Le novità che cambiano la pratica clinica –
confronto interdisciplinare
Roma 04/10/2013
In qualità di Relatore
- 159) XV Congresso Nazionale di Oncologia Medica
Milano 11-13/10/2013
In qualità di Relatore
- 160) MEET THE PROFESSOR Stato dell' arte della gestione del tumore della mammella
Roma 18/10/2013
In qualità di Docente
- 161) IT Breast Cancer Project 2013
Sora (FR) 24/10/2013
In qualità di Relatore
- 162) Titolo della relazione: Carcinoma mammario metastatico HR+/HER2- il nuovo algoritmo
terapeutico
Roma 06/11/2013
In qualità di Relatore
- 163) Titolo della relazione: Supportive Therapy Meeting – La terapia di supporto come end point
di cura del paziente oncologico
Roma 08/11/2013
In qualità di Relatore
- 164) ONCOLOGIA AL FEMMINILE – DAL FOLLOW-UP ALLA RICADUTA
Modena 15-16/11/2013
In qualità di Relatore
- 165) PRESENTE E FUTURO DELLA TERAPIA ENDOCRINA DEL METASTATIC BREAST
CANCER
Roma 18/12/2013
In qualità di Relatore
- 166) TUMORE DELLA MAMMELLA NELLE PAZIENTI GIOVANI. Diagnosi e trattamento
Roma 14/03/2014
In qualità di Relatore
- 167) Casi difficili e controversi in oncologia
Roma 20/03/2014
In qualità di Direttore Scientifico
- 168) NEWHERA- Il valore del tempo nel carcinoma mammario metastatico HER2-positivo
Napoli 04/04/2014
In qualità di Relatore

- 169) NanoHealth Seminar- focus on Oncology
Roma 08/04/2014
In qualità di Relatore
- 170) CONNECTOLOGY DAL CURARE AL PRENDERSI CURA DELLA PAZIENTE
Firenze 11/04/2014
In qualità di Relatore
- 171) PROGETTO 3C- Trattamento nel carcinoma prostatico avanzato
Frosinone 05/05/2014
In qualità di Relatore
- 172) ACOI LAZIO 2014 Up date sul cancro del colon retto
Fiuggi (FR) 16/05/2014
In qualità di Relatore
- 173) ENTHER – cambiamento ed evoluzione nel trattamento del carcinoma della mammella HER2+
Roma 06/06/2014
In qualità di Relatore/Moderatore
- 174) IL TRATTAMENTO DEL NSCLC AVANZATO- APPROCCIO AGLI SCENARI
Roma 10/06/2014
In qualità di Relatore
- 175) RIUNIONE ANNUALE GRUPPO ITALIANO MAMMELLA
Reggio Emilia 11-12/06/2014
In qualità di Relatore
- 176) Nuovi Standard in Chirurgia Oncologica
Castrocielo (FR) 13/06/2014
In qualità di Relatore
- 177) LE OPZIONI TERAPEUTICHE NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE DELLA PROSTATA
Roma 27/06/2014
In qualità di Relatore
- 178) 16° CONGRESSO NAZIONALE GOIM ONCOLOGIA CLINICA. I TRATTAMENTI INTEGRATI DEI TUMORI
Roma 15-17/09/2014
In qualità di Relatore
- 179) TERAPIE MEDICHE DEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA
Chieti 22/09/2014
In qualità di Discussant
- 180) Nuove problematiche e comunicare in oncologia
Roma 07/10/2014
In qualità di Relatore/Moderatore
- 181) CARCINOMA MAMMARIO “TRIPLO POSITIVO” UNA NUOVA ENTITA’?
Roma 08/11/2014
In qualità di Docente

182) LA GESTIONE DEL CARCINOMA DELLA PROSTATA IN FASE
METASTATICA:CONTROVERSIE

Frosinone 17/11/2014

In qualità di Relatore

183) Continuum of care- Carcinoma Mammario Metastatico

Roma 20/11/2014

In qualità di Relatore

184) INCONTRI CLINICI di ONCOLOGIA ED EMATOLOGIA Anno 2014 –II Semestre
XX Edizione

Roma 24/11/2014

In qualità di Docente

185) Giornata di formazione sui Registri di Monitoraggio dei Farmaci

Roma 02/12/2014

In qualità di Relatore

185) Aiom Lazio “The Best of the Year”

Roma 23/01/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

186) Aiom Lazio “I disturbi elettrolitici nel pazienti oncologico”

Roma 29/01/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

187) Metastasi ossee nel carcinoma prostatico resistente alla castrazione

Roma 30/01/2015

In qualità di Docente

188) Aiom Lazio “ I tumori neuroendocrini”

Roma 19/03/2015

In qualità di Relatore

189) Progetto Canoa CARCINOMA MAMMARIO: QUALI NOVITA' PER IL 2015?

Ospedaletto di Pescantina(VR) 10-11/04/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

190) I giovedì dell' Aiom Lazio: “AIOM incontra SICP”

Roma 16/04/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

191) REASONED CANCER SURGERY 3rd Edition UPDATE ON PANCREATIC CANCER

Roma 7-8/05/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

192) I BIOSIMILARI “BEST PRACTICE”: ESPERIENZE A CONFRONTO

Roma 18/05/2015

In qualità di Relatore

193) TERAPIE MEDICHE NEL CARCINOMA DEL POLMONE

Chieti 21/05/2015

In qualità di Docente/Coordinatore

194) LANDSCAPE IN BREAST CANCER

Roma 9/06/2015

In qualità di Relatore

195) LE OPZIONI TERAPEUTICHE NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE DELLA
PROSTATA

Roma 10/06/2015

In qualità di Relatore

196) 2015 NEWS IN ONCOLOGY

Perugia 10-11/07/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

197) PROGETTO MEDEA: TERAPIA ORMONALE ADIUVANTE IN PREMENOPAUSA

Roma 10/09/2015

In qualità di Relatore

198) ONCOLOGIA AL FEMMINILE 2015

Verona 19/09/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

199) *"Donna, salute e qualità della vita"*

Cassino (Fr) 2-3/10/2015

In qualità di Relatore

200) "Oncology Management Fast Track"

Milano 16/10/2015

In qualità di Relatore

201) XVII CONGRESSO NAZIONALE DI ONCOLOGIA MEDICA

Roma 23-25/10/2015

In qualità di Relatore/Moderatore

202) L' EVOLUZIONE DEL TRASTUZUMAB NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE ALLA
MAMMELLA HER2 POSITIVO

Roma 29/10/2015

In qualità di Coordinatore Scientifico

203) LEARNING at the LEANING tower. Pisa Colorectal Cancer 2015

Pisa 16-17/11/2015

In qualità di Relatore

204) "Trattamento del dolore nel malato oncologico"

Roma 26/11/2015

In qualità di Docente

205) HOT TOPICS IN ONCOLOGIA 2015

Patrica (Fr) 3/12/2015

In qualità di Presidente

206) "L' infermiere di Senologia: competenze, ruolo, funzione"

Roma 28-29/01/2016
In qualità di Docente

207) AIOM REGIONE LAZIO: Post San Antonio review: updates and news from the Annual Meeting
Roma 29/01/2016
In qualità di Relatore/Moderatore

208) MEET THE PROFESSOR "Stato dell' arte della gestione del tumore della mammella"
Roma 8/04/2016
In qualità di Docente

209) CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ONCOFERTILITA'
Roma 9/04/2016
In qualità di Docente

210) VI Congresso Nazionale ANISC Breast Unit 2016 il Futuro è adesso
Viterbo 7/05/2016
In qualità di Relatore/Moderatore

211) NSCLC dalla I linea alle linee successive: conferme e prospettive future
Roma 12/05/2016
In qualità di Responsabile Scientifico/Moderatore

212) XX CONGRESSO NAZIONALE "la Sostenibilità dell' Oncologia medica nel Servizio sanitario
Napoli 19-21/05/2016
In qualità di Relatore

213) MEET THE EXPERT IN MELANOMA
Frosinone 11/07/2016
In qualità di Responsabile Scientifico

214) GIM RIUNIONE ANNUALE
Bergamo 9-10/09/2016
In qualità di Relatore

215) WforO " Questioni di MANAGEMENT al FEMMINILE in ONCOLOGIA
Milano 16/09/2016
In qualità di Relatore

216) COME AFFRONTARE LA DIPENDENZA DA ALCOL
Viterbo 21/09/2016
In qualità di Relatore

217) MEDEA "METHODOLOGICAL AND CLINICAL DISCUSSION ON LHRH USE IN PRE-MENOPAUSAL BREAST CANCER
Roma 23/09/2016
In qualità di Relatore

218) PROGETTO MITO " SLINDING DOORS " LA TERAPIA PERSONALIZZATA NEL CANCRO OVARICO
Roma 27/09/2016

In qualità di Relatore/Moderatore

219) UNA RIFLESSIONE SUL CARCINOMA DEL COLON RETTO – OPINION LEADERS A CONFRONTO

Grottaferrata (Rm) 30/09- 1/10/ 2016

In qualità di Docente

220) WHAT'S NEW IN GASTRIC CANCER – Nuovi orizzonti nel trattamento del tumore gastrico e della giunzione gastroesofagea

Frosinone 13/10/2016

In qualità di Relatore/Moderatore

221) HOT TOPICS IN ONCOLOGIA 2016

Fiuggi (Fr) 22/10/2016

In qualità di Presidente

222) SUPERNOVAE IN ONCOLOGIA

Pisa 11-12/11/2016

In qualità di Relatore/Moderatore

223) The Best of the Year 2016

Roma 16/11/2016

In qualità di Relatore/Moderatore

224) SEMINARIO SUL TRATTAMENTO DELLA PAZIENTE CON TUMORE DELL' OVAIO AVANZATO

Roma 16/12/2016

In qualità di Responsabile scientifico

Lavori scientifici

La sottoscritta da un punto di vista scientifico e culturale si è occupata principalmente dello studio di fattori di crescita midollari con particolare riguardo all'eritropoietina per il trattamento dell'anemia dei pazienti neoplastici. Un altro campo di interesse preminente ha riguardato lo studio di nuovi farmaci antiblastici e di nuove associazioni chemioterapiche essendo stata membro attivo dell'Early Clinical Study Group dell'EORTC, del SENDO e dell'NDDO Oncology.

Nel corso di questi dieci anni il lavoro di ricerca clinica ha sviluppato un particolare interesse per il trattamento del tumore della mammella, del polmone e del colon-retto partecipando a numerosi studi policentrici, pubblicazioni scientifiche ed è stata più volte invitata a partecipare a congressi, corsi e board scientifici sull'argomento.

La sottoscritta è autrice e coautrice di circa 120 pubblicazioni, con H-Index di 20, Fonte Scopus del 13/1/2017, con un Impact Factor personale totale di 637.177 e con un Impact Factor complessivo dei Medici della UOC di Oncologia della ASL di Frosinone, da me diretta, di 1046.

Nell'elenco sottostante vengono riportate tutte gli abstract e pubblicazioni di cui sono stata autrice o co-autrice.

A) Abstract presentati e accettati a congressi nazionali ed internazionali.

1 *Cardiotossicità del 5-Fluorouracile: segnalazione di tre casi.*

T. Gamucci, G. Zampa, A. Andriani.

Tumori 66 (A): 215, 1980.

2 *Risultati preliminari circa la chemioterapia aggiuntiva nelle neoplasie del colon-retto localmente avanzate.*

G. Zampa, A. Andriani, T. Gamucci.

Tumori 66 (A): 216, 1980.

3 *M-AMSA: Preliminary clinical data.*

F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, T. Gamucci, C.F. Pollera, R. Tonachella.

International Symposium on new drugs for cancer therapy in the eighties.

Rome 10-11 aprile 1981.

4 *M-AMSA: Dati preliminari sull'attività di un nuovo farmaco antitumorale.*

F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, T. Gamucci, C.F. Pollera.

Tumori 67 (A): 201, 1981.

5 *Attività di un presidio oncologico ambulatoriale: luci ed ombre.*

Beni, T. Gamucci, G. Zampa et al.

Atti del Convegno "Formazione e ruolo dell'oncologo medico nelle attuali strutture sanitarie pubbliche". Latina, 9 aprile 1981.

6 *Rilievi sul rapporto costo/beneficio della chemioterapia nelle pazienti con carcinoma mammario in fase avanzata.*

F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, T. Gamucci.

Atti VII Congresso Nazionale di Oncologia, pp.173-176. Torino 2-5 Dicembre 1981.

7 *Vomiting induced by Cis-Platinum: A cross-over trial on differential behaviour of subgroups of patients.*

F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, T. Gamucci, M. Mauri, C.F. Pollera.

Proceedings XIII International Cancer Congress, Abs 4015.

Seattle 8-15 Settembre 1982

8 *Il carcinoma della vescica.*

F. Calabresi, T. Gamucci, M. Mauri.

Atti VII Congresso di Oncologia Medica AIOM pp.145-152.

Milano 24 Settembre 1982.

9 *Ruolo della chemioterapia nel trattamento delle neoplasie polmonari.*

F. Calabresi, T. Gamucci, M. Mauri.

Atti II Convegno in Oncologia Clinica pp.51-62.

Siderno 30-31 Ottobre 1982.

10 *El carcinoma de la vejiga. Revisiones de Oncologia Medica*

F. Calabresi, T. Gamucci, M. Mauri.

Editado por G. Bereta, E. Bajetta, G. Bernardo, p. 133-140.

AIOM e INT, 1984.

11 *Caratteristiche cliniche differenziali tra neoplasia benigna e maligna.*

T. Gamucci and G. Zampa.

Atti del Decimo Corso di Aggiornamento in Oncologia Medica AIOM.

Roma, 5-9 novembre 1984

12 *Vomito da Cis-platino: analisi multifattoriale di uno studio in cross-over di tre trattamenti antiemetici.*

F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, T. Gamucci, M. Mauri, C.F. Pollera.

Riunioni di Oncologia, Palermo 21-23 Ottobre 1982.

13 *Chemioterapia delle neoplasie polmonari non oat cell: attività dell'associazione VP16 + DDP.*

T. Gamucci, F. Cardillo, M. Natali et al.

Riunioni di Oncologia. Palermo 1982.

14 *GGT elevation associated with Aminoglutethimide therapy in advanced breast cancer.*

M. Mauri, C. Nunziata, T. Gamucci et al.

2nd European Conference on Clinical Oncology.

Amsterdam 2-5 Novembre 1983.

15 *Chemioterapia dei tumori polmonari non microcitoma con l'associazione Cisplatino, Adriamicina, Ciclofosfamide.*

C. Nunziata, F. Cardillo, T. Gamucci et al.

I Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica, p.83.

Parma 23-25 Nov., 1983.

16 *Chemioterapia del microcitoma polmonare con l'associazione ADM + EDX alternata a VP-16 + DDP personalizzata alla risposta completa.*

F. Calabresi, A.M. Alviti, T. Gamucci.

I Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale Clinica.

Parma 23-25 Nov., 1983.

17 *Chemioterapia dei carcinomi della vescica e della cervice uterina con il regime PAC (DDP+ADM+CTX).*

M. Mauri, T. Gamucci, M. Natali, M. Valleriani, F. Calabresi.

II Riunione di Oncologia Sperimentale e Clinica.

Abano Terme 15-17 Dicembre 1984.

18 *Bone metastases from breast cancer: subjective and objective response to Aminoglutethimide treatment.*

M. Mauri, F. Angelini, **T. Gamucci**, F. Calabresi.
International Symposium on Bone Metastases, p. 135.
Rome 11-13 Giugno 1986.

19 *Effective incidence of every pain in advanced cancer patients.*

F. Calabresi, **T. Gamucci**, M. Mauri, P.G. Natali.
XIV International Cancer Congress. Abs 3943, p.1025.
Budapest 21-27 Agosto 1986.

20 *Tumore a cellule di Merkel: trattamento di un caso con regime alternante CAV/VP16-DDP.*

F. Angelini, **T. Gamucci**, M. Mauri, F. Calabresi.
IV Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica.
Bari 15-17 Dicembre 1986.

21 *Nefrostomia percutanea in pazienti oncologici*

T. Gamucci, C. Ambrogi, F. Angelini.
Tumori 75 (4): 192, 1989

22 *Cisplatino e Etoposide nel trattamento del carcinoma polmonare non microcitoma.*

F. Cardillo, **T. Gamucci**, F. Angelini.
Tumori 75 (4): 247, 1989

23 *Interleuchina-3 in infusione venosa continua dopo polichemioterapia: studio di fase I.*

A. Ceribelli, C. Fossati, **T. Gamucci** et al.
Tumori 77 (3): 4, 1991.

24 *Bleomicina, Ifosfamide e Cisplatino come chemioterapia primaria nel cervicocarcinoma: effetti clinici e biologici.*

T. Gamucci, F. Calabresi, M. Della Giulia et al.
Tumori 77 (3): 54, 1991.

25 *Attività protettiva della Eritropoietina sulla anemia indotta da cisplatino.*

F. Thorel, **T. Gamucci**, A.M. Frasca et al.
IX Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica.
Tumori 77 (3): 316, 1991.

26 *Erythropoietin for the prevention of anemia in neoplastic patients treated with cisplatin.*

T. Gamucci, M.F. Thorel, A.M. Frasca et al.
ECCO 6, Satellite Symposium. Firenze, 29 Ottobre 1991.

27 *Antianemic activity of Erythropoietin in Cisplatin-treated patients: A randomized trial.*

T. Gamucci, M.F. Thorel, A.M. Frasca et al.
Proc. ASCO 11: 1431, 1992.

28 *Interleukin-3 by 120-hour continuous infusion after myelosuppressive chemotherapy: A phase I study.*

Ceribelli, C. Fossati, **T. Gamucci** et al.

Proc. A.A.C.R. 33: 1383, 1992.

29 *Neoadjuvant M- VAC chemotherapy in squamous cell carcinoma of the head and neck: A phase II study.*

P. Carlini, F. Calabresi, **T. Gamucci** et al.
Ann Oncol 3 (5): 605, 1992.

30 *Erythropoietin in cancer patients.*

T. Gamucci, M. Zeuli, A. Ceribelli et al.

In Ferrata Storti Foundation "Erythropoietin Symposium 1992", pp. 111-115. Pavia, 9 Maggio 1992

31 *L'eritropoietina nella prevenzione e terapia delle anemie: quale impatto nella qualita' di vita?*

T. Gamucci, A. Ceribelli, M. Zeuli et al.

Atti del VI Congresso Nazionale Societa' Italiana Cure Palliative, p. 91.
Riccione 4-6 Novembre 1993.

32 *Erythropoietin in chemotherapy-induced anemia.*

T. Gamucci, M. Zeuli, A. Ceribelli et al.

Eur J Cancer 29A (6): 268, 1993.

33 *Biological Response Modifiers.*

F. Calabresi and **T. Gamucci**.

Atti del Congresso "Chemotherapy of non small cell lung cancer: five years later", p. 85.
Perugia 18-19 Giugno 1993.

34 *Phase I study with IL-6 in combination with the M-VAC chemotherapy regimen.*

T. Gamucci, M. Zeuli, A. Ceribelli et al.

Ann Oncol 5 (5): 162, 1994.

35 *Interleukin-6 and Granulocyte-Macrophage Colony Stimulating Factor in chemotherapy treated patients: a possible synergistic effect.*

T. Gamucci, M. Zeuli, A. Ceribelli et al.

Ann Oncol 5 (8), 1994.

36 *Biological effects of Interleukin-6 in combination with chemotherapy: results of a phase I trial.*

T. Gamucci, M. Zeuli, A. Ceribelli et al.

26th International Cancer Congress, Abs a-02178. New Delhi 1994

37 *Preoperative chemotherapy for cervicocarcinoma: clinical and biological evaluation.*

T. Gamucci, M. Zeuli, F. Calabresi et al.

Proc ASCO 14: 740, 1995.

38 *Phase II studies with EO9 in breast, colorectal, gastric, pancreatic and non small cell lung cancer.*

J. Wanders, N. Pavlidis, **T. Gamucci** et al.

Proc. EORTC Early Drug Development Meeting.

Corfù, 21-24 Giugno 1995.

39 *Phase II study of Topotecan in refractory and sensitive small cell lung cancer.*

Ardizzoni, H.H. Hansen, P. Dombernowsky, S. Kaplan, P.E. Postmus, **T. Gamucci** et al.

Eur J Cancer 31A (5): 84, 1995.

40 *Prevention of anaemia in cancer patients treated with cisplatin-containing chemotherapy.*

T. Gamucci, F. Calabresi, M. Zeuli et al.

Eur J Cancer 31A (5): 239, 1995.

41 *Phase II studies with EO9 in breast, colorectal, gastric, pancreatic and NSCLC.*

J. Wanders, N. Pavlidis, **T. Gamucci** et al.

Eur J Cancer 31A (5): 565, 1995.

42 *Continuous intravenous infusion of high-dose Ifosfamide in advanced soft tissues and bone sarcomas. A phase II study.*

M. Zeuli, A.L. Venturoli, **T. Gamucci**, F. Thorel and F. Cognetti.

Tumori 82 (4): 166, 1996.

43 *Phase II study of high-dose Ifosfamide given as continuous intravenous infusion in advanced soft tissues and bone sarcomas.*

M. Zeuli, A.L. Venturoli, **T. Gamucci**, F. Thorel and F. Cognetti

Ann Oncol 7 (5): 571P, 1996.

44 *An EORTC crossover trial comparing single agent Taxol and Doxorubicin as first and second-line chemotherapy in advanced breast cancer.*

R. Paridaens, P. Bruning, J. Klijn, **T. Gamucci**, L. Biganzoli, A. van Vrecken, G. H. Boes, M. Piccart.

Proc AACR 16: 539 154, 1997.

45 *Single agent Taxol versus Doxorubicin as first line chemotherapy in advanced breast cancer. Final results of an EORTC randomized study with crossover.*

T. Gamucci, M. Piccart, P. Bruning et al.

Proc ASCO 17: 428, 1998.

46 *Preoperative combination of concomitant radiotherapy and cisplatin, plus fluorouracil given by continuous intravenous infusion in locally advanced cervical cancer.*

Fabi, E. Magnani, **T. Gamucci** et al.

Ann Oncol 9 (4): 335 P, 1998.

47 *Combination of concurrent radiotherapy and cisplatin plus 5fluorouracil given by continuous infusion as preoperative regimen for locally advanced cervical cancer.*

Fabi, E. Magnani, **T. Gamucci** et al.

Tumori 84 (1): 309, 1998.

48 *Locally advanced cervical cancer: a phase II trial of concomitant radiotherapy and chemotherapy as preoperative treatment.*

E. Magnani, A. Fabi, **T. Gamucci** et al.

Atti I Congresso Nazionale di Oncologia Medica AIOM 156, 1999.

49 *Concomitant radiotherapy and chemotherapy given by protracted intravenous infusion as preoperative treatment in locally advanced cervical cancer.*

E. Magnani, A. Fabi, **T. Gamucci** et al.

Eur J Cancer 35 (4): 920, 1999.

50 *Sequential high-dose Ifosfamide->bimonthly Epi-doxorubicin in untreated soft tissue sarcoma patients: a phase II trial.*

L. Serrone, M. Zeuli, **T. Gamucci** et al.

Proc ASCO 19: 2222, 2000.

51 *Doxorubicin/Taxol versus Doxorubicin/Cyclophosphamide as first line chemotherapy in metastatic breast cancer: a phase III study.*

L. Biganzoli, T. Cufert, P. Bruning, R. Coleman, H. Calvert, **T. Gamucci** et al.

Proc ASCO 19: 282, 2000.

52 *Conoscenza della diagnosi e compliance in oncologia.*

B. Barcaccia, V. Ferraresi, M. Daniele e **T. Gamucci**.

Congresso interregionale AIOM - Spoleto. Minerva Medica 91 (1), 2000.

53 *Ewing's sarcoma and peripheral primitive neuroectodermal tumors (pPNETs): results of combined modality treatment in our experience.*

L. Serrone, M. Zeuli, **T. Gamucci**, C. Nardoni, U. Pacetti, F. Cognetti.

Accettato ESMO, Amburgo 2000.

54 *[A16] Tolerability and activity of weekly paclitaxel and carboplatin in advanced non-small cell lung cancer (NSCLC)*

Fabi, S. De Marco, M. Barduagni, **T. Gamucci**, Enrico Cortesi, F. De Marinis, V. Ferraresi, R. Saltarelli, A. Gabriele, C. Accettura and F. Cognetti.

Annals of Oncology, Vol 11, 2000 – Supplement

55 *Coping with cancer and personality traits: evaluation of psychological reactions to illness".* B. Barcaccia, **T. Gamucci** C. Perdighe V. Ferraresi, A. Gabriele, R. Mosticoni

Annals of Oncology, Volume 12, 2001 – Supplement 4

56 *Prolonged gemcitabine infusion in nscl: preliminary report of two different schedules in combination with cisplatin. a randomized phase II study.* Ceribelli, A. Fabi, F. De Marinis, M.

R. Migliorino, C. Gridelli, **T. Gamucci**, E. Cortesi, F. Nelli, P. Maione, D. Giannarelli, F. Cognetti. Annals of Oncology, Volume 12, 2001 – Supplement 4

57 *Prolonged gemcitabine infusion in NSCLC: randomized phase II study of two different schedules in combination with cisplatin.* Ceribelli, G. Gridelli, F. De Marinis, A. Fabi, **T. Gamucci**, E. Cortesi, M. Barduagni, M. Antimi, P. Maione, M. R. Migliorino, D. Giannarelli,

F. Cognetti. Proc ASCO Vol. 21: 1311, 2002.

58 *An observational study about the management in oncological clinical practice of delayed emesis induced by chemotherapy.* G. O. L. (Gruppo Oncologico del Lazio). Fabi, S. Lauro, L.

Portalone, F. De Marinis, U. Pacetti, **T. Gamucci**, M. Barduagni, E. Cortesi, M. Mauri, C. Narduzzi, G. Tonini, M. Giampaolo, P. Astorre, F. Paoloni, F. Cognetti. Proc ASCO Vol. 21: 1525, 2002.

59 *Carboplatin plus weekly Paclitaxel in patients with advanced non-small cell lung cancer: a survival update.* Fabi, V. Ferraresi, R. Saltarelli, A. Gabriele, **T. Gamucci**, Enrico Cortesi,

M. Barduagni M. Pellicciotta, and F. Cognetti Annals of Oncology, Vol 13, 2002 – Supplement 3

60 *A phase II study with MEN 10755 in patients with advanced or metastatic non-small cell lung cancer (NSCLC)* Vivianne C. G. Tjan-Heijnen, Andrea Gerritsen, G. P. M. ten Velde, Giuseppe Giaccone, **T. Gamucci**, Alessandro Comandini, Angela Capriati, Alphonse Mordiva,

61 *Clinical outcome of breast cancer patients with liver metastases in the anthracycline-taxane era.* Atalay G., Biganzoli L., Renard F., Paridaens R., Batter V., Cufer T., Coleman R., Piccart M., Calvert AH, **Gamucci T.** BCG, Brussels, Belgium; ECSG, Brussels, Belgium 25th Annual San Antonio Breast Cancer Symposium, Dicerber 11-14, 2002

62 *MEN 10755 in lung cancers: A survery of phase II studies in patients with advanced or metastatic NSCLC and SCLC-ED.* Comandini, K. O'Byrne, D. Dunlop, P. Ellis, N.J. Dickgreber, T. Welte, A. Gillssen, R. Buhl, W. Eberhardt, T. Wagner, V.C.G. Tjan-Heijnen, G.P.M. ten Velde, G. Giaccone, **T. Gamucci**, C.A. Maggi, F. Animati, A. Capriati 24th Winter Meeting of the EORTC-PAMM Group, 5-8 febbraio 2003 / Firenze

63 *Do health related Quality of Life (HRQOL) scores predict survival in advanced breast cancer (BC) patients?* Bottomley, L. Biganzoli, T. Cufer, R. Coleman, C. Coens, H. Calvert, **T. Gamucci**, C. Twelves, P. Fargeot, M. Piccart Proc ASCO 22: 189, 2003.

64 *Rofecoxib associated with an antiangiogenic schedule of weekly Irinotecan and infusional 5-Fluorouracil as second line treatment of patients with metastatic colorectal cancer: Results of a dose-finding study.* Morabito, D. Gattuso, R. Sarmiento, S. Vitale, L. De Sio, B. Capaccetti, **T. Gamucci**, F. Ferraù, G. Gasparini Proc ASCO 22: 1311, 2003.

65 *A feasibility study of a BI-WEEKLY Pelf regimen in advanced gastric cancer (AGC).* P. Carlini, E.M. Ruggeri, A. Gelibter, S. Di Cosimo, **T. Gamucci**, A.M. Fariello, S. De Marco, E.A. Adami, F. Cognetti Proc ASCO 22: 1402, 2003.

66 *Optimal dose of Dexamethasone (Dex) in preventing acute Emesis induced by highly-moderately emetogenic chemotherapy (HMETC): A randomized, double-blind, dose-finding study* F. Roila, C. Basurto, S. Bosnjak, G. Rosati, A. Nuzzo, F. Buzzi, **T. Gamucci**, A. Contu, E. Ballatori Proc ASCO 22: 2930, 2003.

67 *Plenary Session – Optimal dose of Dexamethasone (Dex) in preventing acute Emesis induced by highly- moderately emetogenic chemotherapy (HMETC): A randomized, double-blind, dose-finding study* F. Roila, S. Bosnjak, G. Rosati, A. Nuzzo, F. Buzzi, **T. Gamucci**, A. Contu, E. Ballatori Annals of Oncology, Vol 14, 2003– Supplement 4

68 *Male breast cancer: A report of 27 cases* L. Moschetti, A. Felici, F. Nelli, E. Bria, G. Mansueto, **T. Gamucci** Annals of Oncology, Vol 14, 2003– Supplement 4

69 *Temozolomide (TMZ) in combination with Radiotherapy (RT) in newly diagnosed glioblastoma multiforme (GBM). A single institution experience* G. Mansueto, F. Fedela, V. Sciacca, A. Mirri, A. Vaccaro, **T. Gamucci** Annals of Oncology, Vol 14, 2003– Supplement 4

70 *Oxaliplatin (OXA) and I.V. bolus 5-Fluorouracil (5-FU) plus leucovorin (LV) in C.I. 5-FU pretreated advanced colorectal cancer (CRC)* V. Ferraresi, M.A. Giampaolo, G. Mansueto, **T. Gamucci** Annals of Oncology, Vol 14, 2003– Supplement 4.

71 *Rofecoxib associated with a weekly schedule of Irinotecan and infusional 5-Fluorouracil as second-line treatment of patients with metastatic colorectal cancer: Results of a phase I-II study* D. Gattuso, A. Morabito, R. Sarmiento, S. Vitale, R. Onco, **T. Gamucci**, F. Ferraù, M. Fanelli, L. De Sio, G. Gasparini Annals of Oncology, Vol 14, 2003– Supplement 4

72 *A BI-WEEKLY pelf regime in advanced gastric cancer* Felici, P. Carlini, E.M. Ruggeri, A. Gelibter, S. Di Cosimo, **T. Gamucci**, A.M. Fariello, C.F. Pollera, E.A. Adami, F. Cognetti *Annals of Oncology*, Vol 14, 2003– Supplement 4

73 *Le Terapie di Supporto – Eritropoetina* **T. Gamucci**, G. Mansueto *Atti Congressuali Congresso: “Le Terapie Settimanali Tre anni dopo”* pp 12-13, 2003

74 *Carcinoma mammario in età geriatrica*. **T. Gamucci**, F. Belli *Geriatrics* – 2003; Suppl. Al Vol. XV; 2; 47-52; C.E.S.I. sas Editore, Roma

75 *A phase II study of the novel oral camptothecin ST1481 in pretreated metastatic colorectal cancer (CRC)*. Boni, **T. Gamucci**, A. Bonetti, G. Bisagni, E. D’Allò, C. Zanna, S. Marsoni, C. Sessa. *Proc ASCO* 23: 3684, 2004.

76 *A feasibility study of gefitinib in association with capecitabine (CAP) and oxaliplatin (OXA) as first-line treatment in patients with advanced colorectal cancer (ACRC)*. M. Zeuli, A. Gelibter, C. Tardoni, **T. Gamucci**, A. Gabriele, C. F. Pollera, F. Di Costanzo, C. Signorelli, V. Ferraresi, F. Cognetti. *Proc ASCO* 23: 3748, 2004.

77 *First treatment choice for patients (pts) with advanced Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC) presenting with brain metastasis (BM): A preliminary report of a multi-institutional survey*. C.F. Pollera, L. Moschetti, F. Nelli, E. Cortesi, G. D’Auria, A. De Pasquale Ceratti, **T. Gamucci**, G. Mansueto, A. Ceribelli, A. Felici. *Proc ASCO* 23: 7365, 2004.

78 *Weekly epirubicin and docetaxel as first-line chemotherapy in metastatic breast cancer* A. D’Ottavio A. Vaccaro F. Belli C. Nunziata L. Meliffi L. Moschetti M. Barduagni I. Sperduti, **T. Gamucci**. *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplement 2.

79 *First treatment choice for patients (PTS) with advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) presenting with brain metastasis (BM): a preliminary report on a multi-institutional survey*. C.F. Pollera- L. Moschetti- F. Nelli- E. Cortesi- G. D’Auria- A. De Pasquale Ceratti- **T. Gamucci**- G. Mansueto- A. Ceribelli *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplement 2.

80 *Chemotherapy for lung cancer in the elderly: analysis of an unselected population*. G. Mansueto; R. Gareri; G. Grassi; A. Buccilli; T. Trapasso; I. Sperduti; **T. Gamucci** *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplement 2.

81 *Gefitinib (IRESSA) in association with capecitabine (CAP) and oxaliplatin (OXA) as first-line treatment in patients with advanced colorectal cancer (ACRC) a feasibility study*. A. Gelibter- M. Zeuli- **T. Gamucci**- C.F. Pollera- F. Di Costanzo- C. Tardoni- A. Gabriele- C. Signorelli- V. Ferraresi- F. Cognetti. *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplement 2.

82 *Weekly irinotecan (CPT11) in combination with infusional 5-fluorouracil (5-FU) and refecobix as second-line treatment for metastatic colorectal cancer: a phase I-II study* D. Gattuso- A. Morabito- G. Filippelli- G. Carillo- S. Vitale- R. Malarico- M.A. Castellana- **T. Gamucci**- L. De Sio- G. Gasparini. *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplement 2.

83 *Concomitant chemo-radiotherapy in IB-IIIB cervical carcinoma: a single institution experience*. A. Savarese- A. Felici- A. Micheli- S. Gasparro- E. Magnani- A.M. Carosi- E. Vizza- L. Mariani- G. Sbiroli- **T. Gamucci**- F. Cognetti- *Annals of Oncology*, Vol 15, 2004 Supplem. 2.

84 *A brief protocol of cognitive-behavioural intervention in patients in chemotherapy. Pilot study.* B. Barcaccia- M. Giampaolo- A. Vaccaro- **T. Gamucci**- Annals of Oncology; Vol 15, 2004 Supplement 2.

85 *Phase II study of weekly epirubicin and docetaxel as first line chemotherapy in metastatic breast cancer.* **T. Gamucci**, A. M. D'Ottavio, R. Gareri, A. Vaccaro, F. Belli, C. Nunziata, L. Meliffi, L. Moschetti, M. Barduagni, I. Sperduti. Annals of Oncology, Vol 15, 2004- Supplement 3 (Accettato come poster c/o ESMO)

86 *Chemotherapy with an every-2-week regimen of gemcitabine (G) and Paclitaxel (P) followed by maintenance weekly Paclitaxel in elderly patients with stage IIIB or IV non-small-cell-lung cancer (NSCLC).* A. Ceribelli- **T. Gamucci**- G. Mansueto- R. Gareri- A. Buccilli- M. Giampaolo- M. Micella- A. Gelibter- M. Pellicciotta- F. Cognetti.. Annals of Oncology, Vol 15, 2004- Supplement 3 (Accettato come poster c/o ESMO)

87 *A multi-institutional survey evaluating the primary treatment of patients (pts) with advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) presenting with brain metastasis (BM) at diagnosis: A preliminary report.* C. F. Pollera- L. Moschetti- A. Cerebelli- **T. Gamucci**- E. Cortesi- F. Nelli- A. Felici- G. D'Auria- G. Mansueto. Annals of Oncology, Vol 15, 2004- Supplement 3 (Accettato come poster c/o ESMO)

88 *Revisione critica del ruolo del docetaxel nel Carcinoma Polmonare non microcitoma.* **T. Gamucci**, G. Mansueto Speciale AIOM 2004 TUMORI

89 *Bi-weekly chemotherapy with cisplatin, epirubicin, folinic acid and 5-fluororacil continuous infusion plus g-csf in advanced gastric cancer a multicentric phase II study.* A. Felici - P. carlini - E. M. Ruggeri - **T. Gamucci** - C. F. Pollera - S. De Marco - A. M. Fariello - L. Moschetti - A. Gelibter - E. Adami - I. Sperduti - and F. Cognetti. Cancer Chemotherapy and Pharmacology, 2005.

90 *Chemotherapy with an every-2-week regimen of gemcitabine (g) and paclitaxel (p) followed by maintenance weekly paclitaxel in elderly patients with stage IIIB or IV in non-small cell lung cancer (nscle).* T. Trapasso - A. Cerebelli - G. Mansueto - A. Buccilli - M. Giampaolo - M. Micella - **T. Gamucci** - F. Cognetti. Annals of Oncology Supplement 7: 1th National Congress of Medical Oncology 18 - 21 October, 2005: Naples, Italy

91 *Cisplatin (cddp), paclitaxel (tax) and gemcitabine (gem) as primary chemotherapy for stage III a unresectable/III b non-small cell lung cancer (nscle).* G. Mansueto - A. M. Fariello - G. Cianci - E. Magnolfi - **T. Gamucci**. Annals of Oncology Supplement 7: 1th National Congress of Medical Oncology 18 - 21 October, 2005: Naples, Italy

92 *Tailor-made cancer pain therapy better meets patients' needs.* F. Narducci - T. Trapasso - A. Buccilli - E. Magnolfi - G. Cianci - A. M. Fariello - **T. Gamucci**. Annals of Oncology Supplement 7: 1th National Congress of Medical Oncology 18 - 21 October, 2005: Naples, Italy

93 *A factorial phase III randomized trial of rofecoxib and prolonged constant infusion of gemcitabine at 10mg/m²/min (PCI-G) in first-line treatment of adult patients (pts) with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC): The GECO study.* Gridelli, A. Ceribelli, V. Gebbia, **T. Gamucci**, F. Ciardiello, F. Carrozza, A. Favaretto, B. Daniele, D. Galetta, A. Morabito (on behalf of the GECO Investigators) Proc. ASCO Vol. 24: 7069, 2006

94 *A phase II trial of the novel oral camptothecin gimatecan (G) in women with anthracycline (A) and taxane (T) pre-treated advanced breast cancer.* P. Mariani, A. Moliterni, G. Da Prada, D. Hess, **T. Gamucci**, A. Zaniboni, A. Malossi, P. Barbieri, S. Marsoni, L. Gianni Proc. ASCO Vol. 24: 662, 2006

95 *Prospective evaluation of epoetin-alfa (EA) vs epoetin-beta (EB) vs darbepoetin (DE) in anemic cancer patients (pts) receiving chemotherapy (CT): early results of an independent observational survey by the Italian ReVERTO network.* F. Pollera, F. Nelli, **T. Gamucci**, I. Sperduti, A. M. Giampaolo, L. Moscetti, G. Tonini, L. Mentuccia, M. Nardi, E. Cortesi Proc. ASCO Vol. 24: 18548, 2006

96 *Two-drug gemcitabine-based first-line treatment of elderly patients (pts) with small cell lung cancer (SCLC): The G-STEP program.* M. di Maio, C. Gallo, S. Barbera, A. Ceribelli, **T. Gamucci**, L. Isa, E. Piazza, N. Borsellino, V. Zagonel, C. Gridelli (on behalf of the G-STEP Investigators) Proc. ASCO Vol. 24: 7089, 2006

97 *Epirubicina—Docetaxel: Scheda settimanale nel trattamento del carcinoma mammario metastatico.* **T. Gamucci**, A. M. D'Ottavio, A. Vaccaro, E. Magnolfi, L. Moschetti, M. Barduagni, C. Nunziata. I supplementi di Tumori Vol. 5 n° 1 (S43), gennaio – febbraio 2006.

98 *Cetuximab and irinotecan in weekly schedule in pretreated unselected advanced colorectal cancer patients (pts)* G., V. Durante, G. Grassi A., C. Nuzzo, F. Nelli, I. Sperduti, M. Zeuli, C. F. Pollera, G. D'Auria and **T. Gamucci**, Proc. ESMO 2006

99 *Rofecoxib and prolonged constant infusion of Gemcitabine as first-line treatment of patients with advanced non-small cell lung cancer: a factorial phase 3 randomized trial (the GECO study).* Gridelli C, Ceribelli A, Gebba V, **T. Gamucci**, Ciardiello F, Favaretto A, Daniele B, Barbera S, Iaffaioli RV, Rosetti F, Foa P, D'Arco AM, Morabito A, Gallo C & Perrone F – On behalf of the GECO Investigators. Annals of Oncology – Vol 17, 2006 Supplemento 11

100 *Two-drugs Gemcitabine-based first-line treatment of elderly patients with Small-cell lung cancer (SCLC). The G-STEP program.* Ceribelli A, Paolo M, Perrone F, Gallo C, Barbera S, Favaretto A, **T. Gamucci**, Isa L, Piazza E, Borsellino N, Zagonel V, Valerio MR, Felletti R, Quattrin S & Gridelli C. – On behalf of the G-STEP Investigators. Annals of Oncology – Vol 17, 2006 Supplemento 11

101 *Management and symptoms' treatment of hospitalised cancer patients (PTS) in an oncology department.* Narducci F, Trapasso T, Sperduti I, Buccilli A, Cianci G, Fariello A, Calabretta F, Magnolfi E & **Gamucci T**. Annals of Oncology – Vol 17, 2006 Supplemento 11

102 *Prospective evaluation of Epoetin-alfa (EA) versus Epoetin-beta (EB) versus Darbepoetin (DE) in Anemic cancer patients (PTS) receiving chemotherapy (CT): early result of an independent observational survey by the italian revertto network.* Nelli F, **Gamucci T**, Moscetti L, Gasparro S, Giampaolo M, Sperduti I, Ciprotti M, Mansueto G, Corsetti E & Pollera CF. Annals of Oncology – Vol 17, 2006 Supplemento 11

103 *Randomized phase II trial of two sequential schedule of docetaxel (D) and cisplatin© followed by gemcitabine(G) in patients with advanced non-small cell lung cancer.* E. Galligioni, V. Gebbia, G. Carteni, **T. Gamucci**, F. Grossi, F. Ferraro, M. Nardi, C. Pollera, S. Rossi, F. de Marinis. Proc ASCO Vol. 25, 18154 - 2007.

104 *Once-weekly epoetina beta treatment in anemic patients with breast cancer receiving chemotherapy: Interim analysis of a multicenter, single arm study.* L. Del Mastro, M.

Clavarezza, D. Amadori, O. Garrone, R. Mattioli, L. Ponchio, L. Latini S. Saracchini, A.Fabi, **T. Gamucci** Proc ASCO Vol. 25, 18154 - 2007.

105 *Pathological characteristics and clinical outcome in triple-negative breast cancer (BC) patients(PT): Results from the NORA study.* M.E. Cazzaniga, G. Mustacchi, P. Pronzato, F. Di Costanzo, A. De Matteis, A. Ravaioli, **T. Gamucci**, M. Brugia, M. Bari, E. Rulli. Proc ASCO Vol. 25, 11014 - 2007.

106 *Sinergia sulla tossicità cardiaca.* G. Cianci, T. Trapasso, **T. Gamucci**, Tumori Femminili – Carcinoma della Mammella – Anno II (2007) Vol. 2 n. 4

107 *The DISTAL-2 phase III randomized trial of single agent weekly docetaxel (wD) vs wD plus gemcitabine (G) or vinorelbine (V) vs wD plus capecitabine (X) as second-line treatment of advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) patients (pts).* V. Gebbia, R. Morena, L. Frontini, E. Aitini, B. Daniele, **T. Gamucci**, M. Di Maio, A. Morabito, C. Gallo, C. Gridelli. Abstrat 19057 Vol 26, No 15s Part I of II 2008 ASCO Annual Meeting Proceedings.

108 *“Evaluation of Edmonton Symptoms Assessment Scale (ESAS) as Symptoms Improvement (SI) assessment in advanced lung cancer patients (pts): an observational prospective study”* **T. Gamucci**, F. Narducci, I. Sperduti, L. Mentuccia, M.A. Giampaolo, T. Trapasso, G. Cianci. Abstract PD2.1.8 - Poster Discussion Session - Oncology Nursing, Supportive Care and Patient Advocacy WCLC 2009 - 13th World Conference on Lung Cancer.

109 *“Evaluation of the Edmonton Symptoms Assessment Scale (ESAS) symptoms improvement (SI) assessment as a prognostic factor for survival in advanced cancer patients (pts) undergoing palliative care (PC): An Observational Prospective Study”.* **T. Gamucci**, F. Narducci, I. Sperduti, L. Mentuccia, T. Trapasso, E. Magnolfi, R. Grande, G. Cianci, D. Gemma, G. Trombetta. Abstract 9591 2009 ASCO Annual Meeting – Citation: J Clin Oncol 27:15s, 2009 (suppl; abstr 9591).

110 *“Edmonton Symptoms Assessment Scale (ESAS) As symptoms improvement (SI) assessment as a prognostic factor for survival in advanced cancer patients (pts) undergoing palliative care (PC): An Observational Prospective Study”.* F. Narducci, I. Sperduti, T. Trapasso, G. Cianci, L. Mentuccia, **T. Gamucci**. Abstract 18-205 MASCC/ISOO International Symposium 2009.

111 *“Changing monoclonal antibody keeping unaltered the chemotherapy regimen in metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts): is efficacy maintained?”* R. Grande, G. Cianci, G. Grassi, I. Sperduti, F. Narducci, A. Gelibter, C. Nuzzo, L. Mentuccia, M. A. Giampaolo, T. Gamucci Abstract 6.056 Poster Presentation at ECCO 15 – ESMO 34th Berlin 20-24 September 2009

112 *“Edmonton Symptoms Assessments Scale (ESAS) as symptoms improvement (SI) assessment is a prognostic factor for survival in advanced cancer patients (pts) undergoing palliative care (PC): an observational prospective study”.* F. Narducci, T. Trapasso, I. Sperduti, R. Grande, L. Mentuccia, E. Magnolfi, A. M. Fariello, G. Cianci, M. A. Giampaolo, **T. Gamucci**. Poster B19 Annals of Oncology, Volume 20, Supplement 8, October 2009

113 *“Changing monoclonal antibody keeping unaltered the chemotherapy regimen in metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts): is efficacy maintained?”* R. Grande, G. Cianci, G. Grassi, I. Sperduti, F. Narducci, A. Gelibter, C. Nuzzo, L. Mentuccia, A. Tuzi, **T. Gamucci**. Poster L42 Annals of Oncology, Volume 20, Supplement 8, October 2009

114 *Role of luteinizing hormone-releasing hormone analog (LHRHa) triptorelin (T) in preserving ovarian function during chemotherapy for early breast cancer patients: Results of a multicenter phase III trial of Gruppo Italiano Mammella (GIM) group.* L. Del Mastro, L. Boni, A. Michelotti, **T. Gamucci**, N. Olmeo, M. Giordano, S. Gori, O. Garrone, C. Brighin, M. Venturini, GIM Group. Proc ASCO Vol 28, No 15S, Part I of II, 528-May 2010

115 *FEB study: Efficacy treatment evaluation in metastatic colorectal cancer (mCRC) patients changing monoclonal antibody (MA) after progression with chemotherapy.* R. Grande, G. Cianci, I. Sperduti, D. Gemma, A. Gelibert, M. Giampaolo, L. Mentuccia, F. Narducci, E. Magnolfi, **T. Gamucci**, Proc ASCO Vol 28, No 15S, Part I of II, 3550-May 2010

116 *Prevention of chemotherapy-induced menopause by temporary ovarian suppression with triptorelin in young, early breast cancer patients. Results of the phase III GIM6-promise study.* Del Mastro L., Boni L., Michelotti A., Venturini M., **T. Gamucci**, Olmeo N., Giordano M., Garrone O., Giraudi S., Bighin C., Levaggi A., De Laurentiis M., Aitini E., Nuzzo F., Pronzato P. on behalf of GIM group.
Presentato in sessione plenaria al XII Congresso Nazionale di Oncologia Medica AIOM 2010

117 *Palonosetron plus three-dayaprepitant and dexamethasone to prevent nausea and vomiting in patients receiving highly emetogenic chemotherapy.* Longo F., Mansueto G., De Sanctis R., Lapadula V., Quadrini S., Grande R., Gori B., Altavilla A., Adua D., Del Signore E., Stumbo L., De Luca C., Cimadon B., Cortesi E., **T. Gamucci**, Di Seri M Tumori, Abstract B10 XII Congresso Nazionale di Oncologia Medica AIOM 2010

118 *Pre-emptive skin toxicity treatment for anti-egfr drugs: evaluation of efficacy of skin moisturizers and limeciclina. A phase II study.*
Grande R., Mansueto G., Gemma D., Sperduti I., Narducci F., Bianchetti S., Angelini F., Trombetta G., **T. Gamucci**. Tumori, Abstract F12 XII Congresso Nazionale di Oncologia Medica AIOM 2010

119 *High recurrence risk in pT1bc HER2-positive, triple-negative, node-negative early breast cancer patients.* A. Vaccaro, F. Ciancola, L. Pizzutti, I. Sperduti, L. Moschetti, P. Vici, F. Longo, E. Ruggeri, M. Di Seri, M. A. Giampaolo, **T. Gamucci**. Abstract ASCO 2011 Annual Meeting

120 *Retreatment with trastuzumab (T)-based therapy in patients (pts) with HER2-positive (HER2) metastatic breast cancer (MBC) resistant to lapatinib (L)-based therapy.* S. Gori, F. Montemurro, S. Spazzapan, G. Metro, J. Foglietta, G. Bisogni, A. Ferzi, R. R. Silva, **T. Gamucci**, M. Clavarezza, L. Stocchi, A. Fabi, F. Cognetti, E. Torrisi, D. Crivellari. Abstract ASCO 2011 Annual Meeting

121 *Maintenance treatment with bevacizumab after chemotherapy (CT) plus B in metastatic colorectal cancer: An Italian multicenter retrospective analysis.* L. Moschetti, E. Cortesi, **T. Gamucci**, I. Sperduti, I. Pavese, D. Franco, D. Alesini, A. Fabbri, R. Grande, D. Gemma, C. Signorelli, E. Ruggeri;
ASCO 2011 Annual Meeting; J Clin Oncol 29: 2011 (suppl; abstr e14043)

122 *Evaluation of relapse-free survival in T3N0 colon cancer: The role of chemotherapy—A multicentric retrospective analysis.* Roberta Grande, Maurizio Cosimelli, Donatello Gemma, Fabrizio Ciancola, Domenico C. Corsi, Lorena Rossi, Isabella Sperduti, Maria Agnese Fabbri, Raffaello Mancini, Enzo Ruggeri, Germano Zampa, Sara Bianchetti, **Teresa Gamucci**
ASCO 2012 Annual Meeting; J Clin Oncol 30, 2012 (suppl 4; abstr 578)

123 *Natural history of bone metastasis in gastric cancer: results of an Italian multicenter survey.* N. Silvestris, S. Leo, T. Di Palma, F. De Vita, **T. Gamucci**, S. Barni, R. Ferrara, C. Mazzara, G. Numico, G. Colucci. Gastric Cancer ESMO 2012

124 *Quality of life (QoL) and symptoms evaluation in metastatic breast cancer (MBC) patients (pts) treated with eribulin: Preliminary results of a prospective observational study.* **Teresa Gamucci**, Lucia Mentuccia, Silvia Quadrini, Luca I. Moscetti, Patrizia Vici, Isabella Sperduti, Laura Pizzuti, Daniela Franco, Maria Anna Giampaolo, Maria Agnese Fabbri
ASCO 2013 Annual Meeting, 2013 J Clin Oncol 31, 2013 (suppl; abstr e12031)

125 *Treatment (T) of metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts) ≥ 75 years (y) old in clinical practice: A multicenter analysis.* Roberta Grande, Carlo Garufi, Ida Pavese, Fabrizio Ciancola, Donatello Gemma, Arianna Pellegrino, Luigi Di Lauro, Domenico C. Corsi, Diego Signorelli, Isabella Sperduti, Giada Cortese, Emanuela Risi, Federica Morano, Domenico Sergi, Carlo Signorelli, Clara Natoli, Enzo Ruggeri, Germano Zampa, Marco Russano, **Teresa Gamucci**;
ASCO 2014 Annual Meeting; J Clin Oncol 32, 2014 (suppl; abstr e14514)

126 *FACT-B and ESAS in metastatic breast cancer (MBC) patients (pts) treated with eribulin: Results of a multicenter prospective observational study.* L. Mentuccia, P. Vici, I. Sperduti, L. Pizzuti, L. Moscetti, A. Vaccaro, S. Quadrini, E. Magnolfi, M. A. Fabbri, G. Zampa, M. Giampaolo, D. Sergi, F. Narducci, M. Maugeri Sacca, **T. Gamucci**. ESMO 2014

127 *HER2-positive early breast cancer in the pre-trastuzumab and trastuzumab eras: A triple positive subgroup analysis of a multicenter retrospective study.* L. Pizzuti, C. Natoli, **T. Gamucci**, D. Sergi, L. Di Lauro, L. Moscetti, L. Mentuccia, A. Vaccaro, P. Trenta, I. G. Rapposelli, P. Seminara, V. Sini, D. Santini, I. Sperduti, P. Marchetti, P. Vici ESMO 2014

128 *FOLFOXIRI plus bevacizumab (BV) or plus anti-EGFR antibodies in RAS and BRAF wild-type (wt) metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts): Analysis of tumor response.* L. Salvatore, C. Cremolini, F. Loupakis, G. Masi, M. Schirripa, F. Marmorino, F. Bergamo, V. Zagonel, G. Aprile, G. Allegrini, G. Tonini, A. Zaniboni, D. Amoroso, C. Boni, **T. Gamucci**, C. Pinto, D. Corsi, M. D'Amico, S. Bracarda, A. Falcone. ESMO 2014

129 *Treatment (T) of metastatic colorectal cancer (mCRC) patients (pts) ≥ 75 years (y) old in clinical practice: A multicenter analysis.* R. Grande, I. Pavese, C. Natoli, F. Ciancola, D. Gemma, A. Pellegrino, C. Garufi, L. Di Lauro, D. Corsi, d. Signorelli, I. Sperduti, G. Cortese, E. Risi, F. Morano, D. Sergi, c. Signorelli, E. Ruggeri, G. Zampa, m. Russano, **T. Gamucci**. ESMO 2014

130 *Bevacizumab maintenance (BM) in first line treatment for metastatic breast cancer (MBC): A multicenter retrospective observational study* Lucia Mentuccia, Alessandra Fabi, Alessandra Cassano, Patrizia Vici, Andrea Michelotti, Isabella Sperduti, Maria Giuseppa Sarobba, Paolo Marchetti, Ernesto Rossi, Valentina Sini, Maria Teresa Scognamiglio, Domenica Pellegrini, Jamara Giampietro, Angela Vaccaro, Arianna Pellegrino, Laura Pizzuti, Michela Palleschi, Luca I. Moscetti, Dario Nicoletta, **Teresa Gamucci** ASCO 2015; J Clin Oncol 33, 2015 (suppl; abstr 549)

131 *Predictive factors of response to neoadjuvant chemotherapy (NAT) in triple negative breast (TNBC) cancer patients: A retrospective multicenter observational study.* **Teresa Gamucci**, Lucia Mentuccia, Patrizia Vici, Laura Iezzi, Isabella Sperduti, Antonio Astone, Paolo Marchetti, Laura Pizzuti, Andrea Michelotti, Valentina Sini, Alessandra Cassano,

Fabrizio Ciancola, Luca I. Moscetti, Silvia Quadrini, Elisabetta Landucci, Emanuela Magnolfi, Domenico Sergi, Clara Natoli; ASCO 2015; J Clin Oncol 33, 2015 (suppl; abstr e11542)

132 *Abiraterone acetate in metastatic castration-resistant prostate cancer after chemotherapy. A retrospective "Real Life" analysis of activity and safety.* M.A. Fabbri, E. Cortesi, P. Marchetti, D. Santini, **T. Gamucci**, F. Angelini, F. Longo, A. Milano, M.L. Mancini, A. Giuli, S. Quadrini, I. Sperduti, A. Pellegrino, R. Ratta, F. Primi, M.G. Chilelli, E.M. Ruggeri; European Cancer Congress 2015

133 *Abiraterone acetate in metastatic castration-resistant prostate cancer after chemotherapy: A "real life" retrospective analysis of progression-free (PFS) and overall survival (OS) according to duration of androgen deprivation therapy.* 2016 ASCO Genitourinary Cancers Symposium J Clin Oncol 34, 2016 (suppl 2S; abstr 337)

134 *Trastuzumab emtansine (T-DM1) in patients (pts) with human epidermal growth factor receptor 2 (HER2)-positive metastatic breast cancer (MBC): Results from a multicenter retrospective analysis.* L. Pizzuti, I. Sperduti, A. Michelotti, C. Omarini, **T. Gamucci**, C. Natoli, L. D'Onofrio, F. Giotta, C. Ficorella, L. Laudadio, A. Cassano, P. Marchetti, V. Adamo, M. Mauri, A.F. Scinto, G. Zampa, A. Fabbri, L. Mentuccia, S. Barni, P. Vici Division of Medical Oncology ESMO 2016

135 *Fulvestrant (FUL) 500 milligrams as endocrine therapy (ET) for hormone sensitive advanced breast cancer patients. The Ful500 prospective observational trial.* L. Moscetti, M.A. Fabbri, P. Vici, C. Natoli, **T. Gamucci**, I. Sperduti, L. Pizzuti, L. Iezzi, E. Iattoni, C.L. Roma, A. Vaccaro, G. D'Auria, M. Mauri, E. Ruggeri ESMO 2016

136 *Fulvestrant (FUL) 500 milligrams as endocrine therapy (ET) for hormone sensitive advanced breast cancer patients (pts). The Ful500 prospective observational trial.* L. Moscetti, M.A. Fabbri, P. Vici, C. Natoli, **T. Gamucci**, I. Sperduti, L. Pizzuti, L. Iezzi, E. Iattoni, C.L. Roma, A. Vaccaro, G. D'Auria, M. Mauri, E. M. Ruggeri AIOM 2016

137 *Trastuzumab Emtansine (T-DM1) in Patients (pts) With Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 (HER2)-Positive Metastatic Breast Cancer (MBC): results From a Multicenter Retrospective Analysis.* L. Pizzuti, I. Sperduti, A. Michelotti, C. Omarini, **T. Gamucci**, C. Natoli, L. D'Onofrio, F. Giotta, C. Ficorella, L. Laudadio, A. Cassano, P. Marchetti, V. Adamo, M. Mauri, A.F. Scinto, G. Zampa, A. Fabbri, L. Mentuccia, S. Barni, P. Vici AIOM 2016

138 *The STAR score predicts prognosis in Luminal-like breast cancer patients independently from dose-dense adjuvant chemotherapy.* C. Fontanella, L. Del Mastro, S. De Placido, M. De Laurentiis, C. Boni, C. Giovanna, A. Durando, A. Turletti, A. Turletti, C. Nisticò, E. Valle, O. Garrone, F. Montemurro, S. Barni, A. Ardizzoni, **T. Gamucci**, G. Colantuoni, C. Bighin, F. Cognetti, F. Puglisi AIOM 2016

139 *A real-life multicenter, retrospective analysis of Abiraterone Acetate (AA) in 340 metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC) patients after chemotherapy, updated results.* M.A. Fabbri, C.N. Sternberg, E. Cortesi, D. Santini, G. Procopio, M. Paolo, **T. Gamucci**, P. Carlini, M. Roselli, F. Longo, G. Schinzari, M. De Tursi, G. Lanzetta, A. Pellegrino, A. Milano, I. Sperduti, M.L. Mancini, F. Primi, E.M. Ruggeri

AIOM 2016

140 *Observational prospective study to evaluate survival, quality of life and cost of oncologic treatments for advanced non small cell lung cancer (NSCLC) patients that progressed after a first*

line of treatment: preliminary analysis. S. Quadrini, I. Sperduti, F. Narducci, F. Ciancola, D. Mastroianni, M. Mauri, A. Fabbri, E.M. Ruggieri, C.L. Roma, G. Mansueto, **T. Gamucci**
AIOM 2016

141 *SQUIRE: a randomised, multicentre, open-label, phase III study of gemcitabine-cisplatin (GC) plus necitumumab (N) versus GC alone in the first-line treatment of patients (pts) with stage IV*

squamous non-small cell lung cancer (sq-NSCLC); Subgroup efficacy and safety data for pts with epidermal growth factor receptor (EGFR)-expressing tumours. N. Zilembo, L. Giannetta, L. Crinò, A. Bearz, D. Amoroso, **T. Gamucci**, M. Buscaglia, M. Tiseo, V. Soldatenkova, N. Chouaki, H. Depenbrock, F.R. Hirsch, L. Paz-Ares, P. Bidoli
AIOM 2016

B) Pubblicazioni di articoli in esteso su riviste nazionali ed internazionali

- 1 *Cardiotoxicity of 5-Fluorouracil.*
T. Gamucci and G. Zampa.
Tumori 66: 635-636, 1980.
(Impact factor 1.014)
- 2 *Problemi relativi alla terapia adiuvante nel carcinoma mammario.*
G. Zampa, E. Terzoli, **T. Gamucci**, U. De Longis, G. Montalto.
Annali di Medicina Navale. Anno LXXXV Fasc I, 1980.
- 3 *La tossicità cardiaca dell'adriamicina.*
Zampa, **T. Gamucci**, E. Terzoli, G. Montalto, P. Caravetta.
Annali di Medicina Navale. Anno LXXXV Fasc III, 1980.
- 4 *Disproteidemie a componente monoclonale associate a neoplasia.*
T. Gamucci, G. Zampa, C. Di Giacomo, A. Andriani, A. Beni et al.
Il Progresso Medico. Vol. XXXVI N. 19, 1980.
- 5 *Il 5-fluoro-uracile nel trattamento del cancro del grosso intestino in fase avanzata*
G. Zampa, **T. Gamucci**, E. Terzoli, G.F. Gelli, G. Montalto
Estratto dagli "Annali di Medicina Navale" Aprile-Giugno 1980.
- 6 *M-AMSA: Preliminary Clinical Data.*
F. Calabresi, E. Conti, A. De Nigris, **T. Gamucci**, F.C. Pollera.
Chemioterapia 1: 114-117, 1982.
- 7 *Ruolo della chemioterapia nel trattamento delle neoplasie polmonari.*
F. Calabresi, **T. Gamucci**, M. Mauri
Atti II° convegno in Oncologia Medica, Siderno 30-31 Ottobre 1982
- 8 *El Carcinoma de la Vejiga*
F. Calabresi, **T. Gamucci**, M. Mauri
Revisiones de Oncologia Medica 1983, pag.133-140
- 9 *Caratteristiche cliniche differenziali tra neoplasia benigna e maligna.*
T. Gamucci e G. Zampa
Decimo Corso di aggiornamento in Oncologia Medica, AIOM Sezione Lazio 5-9 novembre 1984
- 10 *Seminoma del testicolo.*
F. Calabresi and **T. Gamucci**.
Syllabus XI Corso di Aggiornamento in Oncologia Medica AIOM pp.559-572.
Sorrento, Giu.1986.
- 11 *Recent results of combined modality therapy of small cell lung carcinoma.*
F. Calabresi and **T. Gamucci**.
"Current topics in surgical oncology"
Ed. G.F. Fegiz et al. (Masson) pp 79-90, 1991
- 12 *Long term survival in small cell lung cancer: the Italian experience.*
The Italian Study Group on long term survival in small cell lung cancer.
Cancer Therapy and Control 2: 127-133, 1991

- 13 *Erythropoietin for the prevention of anaemia in neoplastic patients treated with cisplatin.*
T. Gamucci, M.F. Thorel, A.M. Frasca et al.
 Eur J Cancer 29A (2): S13-S14, 1993.
(Impact Factor 4.944)
- 14 *Biological response modifiers.*
 F. Calabresi and **T. Gamucci**.
 Lung Cancer 12 (1) 193-198, 1995.
(Impact Factor 3.356)
- 15 *Topotecan in colorectal cancer: a phase II study of of the EORTC early clinical trials group.*
 G.J. Creemers, J. Wanders, **T. Gamucci**, S. Vallentin, L.Y. Dirix, P. Schoffski, I. Hudson, J. Verweij.
 Ann Oncol 6: 844-846, 1995
(Impact factor 6.452)
- 16 *A randomized phase II study with two schedules of the novel indoloquinone E09 in non-small-cell lung cancer: a study of the EORTC Early Clinical Studies Group (ECSG).*
 N. Pavlidis, A.R. Hanauske, **T. Gamucci** et al.
 Ann Oncol 7: 529-531, 1996.
(Impact factor 6.452)
- 17 *An ongoing European organization for research and treatment of cancer crossover trial comparing single-agent paclitaxel and doxorubicin as first and second line treatment of advanced breast cancer*
 M.J. Piccart, P. Bruning, **T. Gamucci**, J. Lijjn, J.A. Roy, A. Awada, Z. Kusenda, A. van Vrecken, R. Paridaens.
 Sem Onc 23 (11): 11-15, 1996.
(Impact factor 3.355)
- 18 *E09 Phase II study in advanced breast, gastric, pancreatic and colorectal carcinoma by the EORTC Early Clinical Studies Group.*
 L.Y. Dirix, F. Tonnesen, J. Cassidy, R. Epelbaum, W.W. ten Bokkel Huinink, N. Pavlidis, R. Sorio, **T. Gamucci**, I. Wolff, A. Te Velde, J. Lan and J. Verweij.
 Eur J Cancer 32A: 2019-2022, 1996.
(Impact factor 4.944)
- 19 *Consensus paper: Uso di eritropoietina nei tumori solidi.*
 M. Aglietta, D. Amadori, T. Battelli, A.R. Bianco, S. Cascinu, L. Del Mastro, **T. Gamucci**, F. Locatelli, P. Pronzato, R. Rosso, L. Santi, R. Sorio.
 Consensus Meeting. Roma 1996.
- 20 *Topotecan, a new active drug in the second line treatment of small-cell lung cancer: A phase II study in patients with refractory and sensitive disease.*
The European Organization for Research and Treatment of Cancer Early Clinical Studies Group and New Drug Development Office and the Lung Cancer Cooperative Group.
 Ardizzoni, H. Hansen, P. Dombernowsky, **T. Gamucci** et al.
 J Clin Oncol 15: 2090-6, 1997.
(Impact factor 18.970)

- 21 *Recombinant human erythropoietin in the treatment of chemotherapy induced anemia and prevention of transfusion requirement associated with solid tumors. A randomized, controlled study.*
Oberhoff, B. Neri, D. Amadori, K.U. Petry, **T. Gamucci** et al.
Ann Oncol 9: 255-60, 1998.
(Impact factor 6.452)

- 22 *Evaluation of an unconventional cancer treatment (the Di Bella Multitherapy): Results of phase II trials in Italy.*
Italian Study Group for the Di Bella Multitherapy Trials.
BMJ 318: 224-228, 1999.
(Impact factor 13.471)

- 23 *Increasing dose of continuous infusion ifosfamide and fixed dose of bolus epirubicin in soft tissue sarcomas. A study of the Italian Group on Rare Tumors.*
S. Frustaci, A. Buonadonna, A. Romanini, A. Comandone, M. Dalla Palma, **T. Gamucci** et al.
Tumori 85: 229-233, 1999.
(Impact factor 1.014)

- 24 *The unconventional Di Bella cancer treatment. A reflection on the Italian experience.*
The Italian Study Group for the Di Bella Multitherapy
Cancer 86: 1903-1911, 1999.
(Impact factor 5.131)

- 25 *Paclitaxel versus Doxorubicin as first-line single-agent chemotherapy for metastatic breast cancer: A European Organization for Research and Treatment of Cancer randomized study with cross-over*
R. Paridaens, L. Biganzoli, P. Bruning, J.G.M. Klijn, **T. Gamucci**, S. Houston, R. Coleman, J. Schachter, A. van Vreckem, R. Sylvester, A. Awada, J. Wildiers, M. Piccart, on behalf of the European Organization for Research and Treatment of Cancer-Investigational Drug Branch for Breast Cancer/Early Clinical Studies Group
J. Clin Oncol 18 (4): 724-729, 2000.
(Impact factor 18.970)

- 26 *Activity and toxicity of GII47211 in breast, colorectal and non-small-cell lung cancer patients: a EORTC-ECSG phase II clinical study.* **T. Gamucci**, R. Paridaens, B. Heinrich, J.H. Schellens, N. Pavlidis, J. Verweij, C. Sessa, S. Kaye, M. Roelvink, J. Wanders and A. Hanauske.
Ann Oncol 11: 1-5, 2000.
(Impact factor 6.452)

- 27 *Il trattamento dell'astenia nel paziente oncologico*
T. Gamucci e V. Ferraresi
Volume Educazionale del "2° Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica" (AIOM) – Genova 28-31 ottobre 2000, pag. 134 – 142

- 28 *"Conoscenza della diagnosi e compliance in oncologia"*
Barcaccia, V. Ferraresi, M. Daniele, A. Gabriele, C. Carusio, C. Perdighe e **T. Gamucci**.
Minerva Medica vol. 91, pag. 119 – 120, febbraio 2000
(Impact factor 0.949)

- 29 "A phase II study of dose-intense ifosfamide plus epirubicin with hematopoietic growth factors for the treatment of patients with advanced soft tissue sarcomas; a novel sequential schedule."
L. Serrone, M. Zeuli, **T. Gamucci**, M. Nardi, F. Cognetti.
Cancer Chemother Pharmacol – 47: 206-210, 2001
(Impact factor 2.759)

- 30 "Docetaxel: Verso nuovi impieghi nel trattamento dei tumori solidi."
T. Gamucci, V. Ferraresi
Tumori, Vol 87, N 6, novembre-dicembre: 1-5; 2001
(Impact factor 1.014)

- 31 "Ruolo del docetaxel nel trattamento del carcinoma gastrico"
T. Gamucci, N. Silvestris
Tumori, Vol 87, N 6, novembre-dicembre: 10-12; 2001
(Impact factor 1.014)

- 32 "Le vasculiti paraneoplastiche: loro ruolo nella pratica clinica oncologica" N. Silvestris, V. Ferraresi, E. Crucitta e **T. Gamucci**
Oncologia ed Ematologia moderne, anno 4 numero 1: 37-39, marzo 2002

- 33 "Irinotecan (CPT-11) nel trattamento delle neoplasie solide." **T. Gamucci**, G. Mansueto, N. Silvestris
Oncology & Chematology Review, anno 4 numero 1 (1-60): 42-51, marzo 2002

- 34 "Doxorubicin and Paclitaxel Versus Doxorubicin and Cyclophosphamide as First-Line Chemotherapy in Metastatic Breast Cancer: The European Organization for Research and Treatment of Cancer 10961 Multicenter Phase III Trial." L. Biganzoli, T. Cufer, P. Coleman, A.H. Calvet, **T. Gamucci**, C. Twelves, P. Fargeot, R. Epelbaum, C. Lohrisch, and M.J. Piccart
Journal of Clinical Oncology vol. 20 (14): 3114-3121, 2002
(Impact factor 18.970)

- 35 "AIDS-related non-Hodgkin's lymphoma: Clinico-pathological characteristics and therapeutic strategies (Review)" N. Silvestris, E. Crucitta, V. Lorusso, **T. Gamucci** e M. De Lena
International Journal of oncology 20: 611-645, 2002
(Impact factor 2.571)

- 36 Phase II study of XR 5000 (DACA), an inhibitor of topoisomerase I and II, administered as a 120-h infusion in patients with non-small cell lung cancer
C. Dittrich, B. Coudert, L. Paz-Ares, F. Caponigro, M. Salzberg, **T. Gamucci**, X. Paoletti, C. Hermans, D. Lacombe, P. Fumoleau on behalf of the European Organization for Research and Treatment of Cancer – Early Clinical Studies Group/New Drug Development Programme (EORTC-ECSCG/NDDP)
European Journal of Cancer 39 (2003) 330-334 July 2002

- 37 Phase II study of capecitabine and oxaliplatin as first-line treatment in advanced colorectal cancer. M. Zeuli, C. Nardoni, M. S. Pino, **T. Gamucci**, A. Gabriele, V. Ferraresi, D. Giannarelli & F. Cognetti.
Annals of Oncology 14: 1378-1382, 2003
(Impact factor 6.452)

- 38 *Phase I/II trial of gemcitabine plus cisplatin and etoposide in patients with small-cell lung.* F. De Marinis, M. R. Migliorino, L. Paoluzzi, L. Portatone, O. Ariganello, E. Cortesi, **T. Gamucci**, S. Gasperoni, A. Cibori, O. Martelli, F. Nelli, on behalf of Fondazione for Oncological Research (Fo.R.O.).
Lung Cancer 39 (2003) 331-338
(Impact factor 3.356)

- 39 *Carcinoma Mammario in età Geriatrica.*
T. Gamucci, F. Belli
Geriatrics – 2003; Suppl. Al Vol. XV; 2; 47-52; C.E.S.I. sas Editore, Roma

- 40 *Prolonged Gemcitabine Infusion in Advanced Non-Small Cell Lung Carcinoma A Randomized Phase II Study of Two Different Schedule in Combination with Cisplatin.*
A. Ceribelli, C. Gridelli, F. De Marinis, A. Fabi, **T. Gamucci**, E. Cortesi, M. Barduagni, M. Antimi, P. Maione, M. R. Migliorino, D. Giannarelli, F. Cognetti.
American Cancer Society April 2003

- 41 *Baseline health-related quality-of-life data as prognostic factors in a phase III multicenter study of women with metastatic breast cancer.*
F. Efficace, L. Biganzoli, M. Piccart, C. Coens, K. Van Steen, T. Cufer, R.E. Coleman, H.A. Calvert, **T. Gamucci**, C. Twelves, P. Fargeot, A. Bottomley on behalf of EORTC-BCG-IDBBC-NDDG
European Journal of Cancer January 40 (2004) 1021-1030

- 42 *The Combination of Carboplatin and Weekly Paclitaxel: A Safe and Active Regimen in Advanced Non Small-Cell Lung Cancer Patients. A Phase I-II Study*
Fabi, M. Barduagni, V. Ferraresi, E. Cortesi, **T. Gamucci**, F. De Marinis, R. Saltarelli, A. Gabriele, M. Pellicciotta, A. Cerebelli, S. De Marco, F. Facciolo and F. Cognetti
J. Exp. Clin. Cancer Res., 23, 1, 421 – 427 2004
(Impact factor 1.921)

- 43 *Revision of the role of docetaxel in non small cell lung cancer.*
T. Gamucci, G. Mansueto
Tumori 2004 Nov-Dec 90 (6):22-9
(Impact factor 1.014)

- 44 *Studio Atac nel carcinoma mammario adiuvante. Quale ricaduta nella pratica clinica?*
T. Gamucci
Tumori, 2004 July- August 3 (4)
(Impact factor 1.014)

- 45 *Randomized, Controlled Trial Investigating Short-Term Health-Related Quality of Life With Doxorubicin and Cyclophosphamide As First-Line Chemotherapy in Patients With Metastatic Breast Cancer: European Organization for Research and Treatment of Cancer Breast Cancer Group, Investigational Drug Branch for Breast Cancer and the New Drug Development Group Study.* A. Bottomley, L. Biganzoli, T. Cufer, R. E. Coleman, C. Coens, F. Efficace, H. A. Calvert, **T. Gamucci**, C. Twelves, P. Fargeot and M. Piccart.
Journal of Clinical Oncology Vol.22, num.13, July 1 2004
(Impact factor 18.970)

- 46 *Combined therapy with weekly irinotecan, infusional 5-fluorouracil and the selective COX-2 inhibitor rofecoxib is a safe and effective second line treatment in metastatic colorectal cancer.* Gasparini G, Gattuso D, Morabito A, Longo R, Torino F, Sarmiento R, Vitale S, **T. Gamucci**, Mariani L
Oncologist 2005 Oct;10(9):710-7
(Impact Factor 5.826)
- 47 *The combination of the selective cyclooxygenase-2 inhibitor celecoxib with weekly paclitaxel is a safe and active second-line therapy for non-small cell lung cancer: a phase II study with biological correlates.* G. Gaspari, S. Meo, G. Comella, S.C. Stani, L. Mariani, **T. Gamucci**, A. Avallone, L. Vullo, G. Mansueto, P. Bonginelli, D. Gattuso, M. Gion.
Cancer J. 2005 May-Jun; 11(3):209-16
(Impact Factor 2.880)
- 48 *Trattamento dell'anemia associate a neoplasia* - N. Silvestris – S. Cinieri – **T. Gamucci** – V. Lorusso – P. Pedrazzoli – G. Pezzella.
Neoplasie dell'Anziano. Capitolo 39 – Vol 3- anno 2006
- 49 *Bi-weekly chemotherapy with cisplatin, epirubicin, folinic acid and 5-fluorouracil continuous infusion plus G-CSF in advanced gastric cancer: a multicentric phase II study.*
A. Felici, P. Carlini, EM Ruggeri, **T. Gamucci**, C.F. Pollera, S. De Marco, A.M. Fariello, L. Moscetti, A. Gelibter, E. Adami, I. Sperduti, F. Cognetti.
Cancer Chemother Pharmacol (2006) 57: 59-64
- 50 *A phase II trial of gefitinib in combination with capecitabine and oxaliplatin as first-line chemotherapy in patients with advanced colorectal cancer.* Gelibter AJ, **T. Gamucci**, Pollera CF, Di Costanzo F, Nuzzo C, A. Gabriele, Signorelli C, Gasperoni S, Ferraresi V, Giannarelli D, Cognetti F, Zeuli M.
Curr Med Res Opin. 2007 Sep;23(9):2117-23.
(Impact Factor 2.609)
- 51 *A phase II study of biweekly paclitaxel (P) and gemcitabine (G) followed by maintenance weekly paclitaxel in elderly patients with advanced non-small cell lung cancer* Pino MS, **T. Gamucci**, Mansueto G., Trapasso T, Narducci F, Giampaolo MA, Fariello AM, Sperduti I, Ceribelli A, Cognetti F.
Lung Cancer 2007 Dec 7
(Impact Factor 3.356)
- 52 *Factorial phase III randomised trial of rofecoxib and prolonged constant infusion of gemcitabine in advanced non-small-cell lung cancer: the GEmcitabine-COxib in NSCLC (GECO) study.* Gridelli C, Gallo C, Ceribelli A, Gebbia V, **T. Gamucci**, Ciardiello F, Carozza F, Favaretto A, Daniele B, Galetta D, Barbera S, Rosetti F, Rossi A, Maione P, Cognetti F, Testa A, Di Maio M, Morabito A, Perrone F; GECO investigators.
Lancet Oncol. 2007 Jun;8(6):500-12.
(Impact Factor 17.764)
- 53 *Weekly epirubicin plus docetaxel as first-line treatment in metastatic breast cancer.* **T. Gamucci**, D'Ottavio AM, Magnolfi E, Barduagni M, Vaccaro A, Sperduti I, Moscetti L, Belli F, Meliffi L
Br J Cancer. 2007 Oct 22;97(8):1040-5. 2007

(Impact Factor 4.831)

- 54 *Darbepoetin Alpha Coming of Age*. P. Fedrazzoli, S. Cinieri, V. Lo russo, **T. Gamucci**, S. Secondino and N. Silvestris.
Anticancer Research 27: 4419-4424 (2007) Review
(Impact Factor 1.656)
- 55 *Randomized Trial of Intravenous Iron Supplementation in Patients With Chemotherapy-Related Anemia Without Iron Deficiency Treated With Darbepoetin Alpha*. P. Pedrazzoli, A. Farris, S. Del Prete, F. del Gaizo, D. Ferrari, C. Bianchissi, G. Colucci, A. Desogus, **T. Gamucci**, Pappalardo, G. Fornarini, P. Pozzi, A. Fabi, R. La bianca, F. Di Costanzo, S. Secondino, E. Crucitta, F. Apolloni, A. Del Santo, and S. Siena.
J Clin Oncol . 2008 Apr 1; 26 (10):1619-25
(Impact Factor 18.970)
- 56 *A phase II study of cetuximab and irinotecan in patients with heavily pretreated metastatic colorectal cancer: the predictive value of early specific toxicities* **T. Gamucci**, F. Nelli, G. Cianci, G. Grassi, L. Moscetti, I. Sperduti, C. Nuzzo, M. Zeuli, E. Cortesi, G. D'Auria, and C. F. Pollera.
Clin Colorectal Cancer. 2008 Jul;7(4):273-9.
(Impact Factor 2.632)
- 57 *Weekly docedaxel vs. docedaxel-based combination chemotherapy as second-line treatment of advanced non-small-cell lung cancer patients. The DISTAL 2 randomized trial*.
V. Gebbia, C. Gridelli, C. Verusio, L. Frontini, E. Aitini, B. Daniele, **T. Gamucci**, G. Mancuso, M. DI Maio, G. Gallo, F. Perrone, A. Morabito.
Lung Cancer. 2009 Feb;63(2):251-8. Epub 2008 Jul 15.
(Impact Factor 3.356)
- 58 *I fattori di crescita eritropoietica nell'anemia chemioindotta. Focus on darbepoetina*. **Gamucci T.**, Grandi R., Mentuccia L..
Trends Med 2008; 8(3): 143-160
- 59 *A phase II study of cetuximab/irinotecan in patients with heavily pretreated metastatic colorectal cancer: predictive value of early specific toxicities*. **Gamucci T.**, Nelli F, Cianci G, Grassi G, Moscetti L, Sperduti I, Zeuli M, Cortesi E, D'Auria G, Pollera CF.
Clin Colorectal Cancer. 2008 Jul;7(4):273-9.
(Impact Factor 2.632)
- 60 *Incidence and clinical impact of chemotherapy induced myelotoxicity in cancer patients: an observational retrospective survey*. Repetto L; CIPOMO investigators.
Crit Rev Oncol Hematol. 2009 Nov;72(2):170-9.
(Impact Factor 4.689)
- 61 *Time to first tumor progression as outcome predictor of a second trasuzumab-based therapy beyond progression in HER-2 positive metastatic breast cancer*. Metro G, Giannarelli D, Gemma D, Lanzetta G, Ciccicarese M, Papaldo P, **Gamucci T.**, Lorusso V, Mottotese M, Magnolfi E, Cognetti F, Fabi A.
Breast J. 2010 Jan-Feb;16(1):66-72.
(Impact Factor 1.425)

- 62 *Palonosetron plus 3-day aprepitant and dexamethasone to prevent nausea and vomiting in patients receiving highly emetogenic chemotherapy.* Longo F, Mansueto G, Lapadula V, De Sanctis R, Quadrini S, Grande R, Gori B, Altavilla A, D'Antoni I, Del Signore E, Stumbo L, De Luca C, Cimadon B, Cortesi E, Gamucci T, Di Seri M. Support Care Cancer. 2010 Jun 16.
(Impact Factor 2.058)
- 63 *Is surgical restaging indicated in apparent stage IA pure ovarian dysgerminoma? The MITO group retrospective experience.* Mangili G, Sigismondi C, Lorusso D, Cormio G, Scollo P, Viganò R, Gamucci T, Candiani M, Pignata S. Gynecol Oncol. 2011 May 1;121(2):280-4.
(Impact Factor 3.760)
- 64 *Symptoms improvement as prognostic factor for survival in cancer patients undergoing palliative care: a Pilot Study.* F Narducci; R Grande; Mentuccia; T Trapasso; I Sperduti; E Magnolfi; AM Fariello; D Gemma; T.Gamucci Support Care Cancer. 2011 Jun 19.
(Impact Factor 2.058)
- 65 *Effect of the gonadotropin-releasing hormone analogue triptorelin on the occurrence of chemotherapy-induced early menopause in premenopausal women with breast cancer: a randomized trial.* Del Mastro L, Boni L, Michelotti A, Gamucci T, Olmeo N, Gori S, Giordano M, Garrone O, Pronzato P, Bighin C, Levaggi A, Giraudi S, Cresti N, Magnolfi E, Scotto T, Vecchio C, Venturini . JAMA. 2011 Jul 20 306(3):269-76.
(Impact Factor 30.011)
- 66 *A randomised phase II trial of two sequential schedules of docetaxel and cisplatin followed by gemcitabine in patients with advanced non-small-cell lung cancer.* Grossi F, de Marinis F, Gebbia V, Riccardi F, Caffo O, Gamucci T, Ferrà F, Nardi M, Moschetti L, Boni L, Dondi D, Galligioni E. Cancer Chemother Pharmacol. 2011 Jul 21
(Impact Factor 2.759)
- 67 *Adjuvant trastuzumab in HER2-positive breast cancer.* Slamon D, Eiermann W, Robert N, Pienkowski T, Martin M, Press M, Mackey J, Glaspy J, Chan A, Pawlicki M, Pinter T, Valero V, Liu MC, Sauter G, von Minckwitz G, Visco F, Bee V, Buyse M, Bendahmane B, Tabah-Fisch I, Lindsay MA, Riva A, Crown J; Breast Cancer International Research Group. N Engl J Med. 2011 Oct 6;365(14):1273-83.
(Impact Factor 53.48)
- 68 *Retreatment with trastuzumab-based therapy after disease progression following lapatinib in HER2-positive metastatic breast cancer.* Gori S, Montemurro F, Spazzapan S, Metro G, Foglietta J, Bisagni G, Ferzi A, Silva RR, Gamucci T, Clavarezza M, Stocchi L, Fabi A, Cognetti F, Torrisi E, Crivellari D. Ann Oncol. 2011 Oct 29.
(Impact Factor 6.452)
- 69 *Phase I-II Trial of Gemcitabine-Based First-Line Chemotherapies for Small Cell Lung Cancer in Elderly Patients with Performance Status 0-2: The G-Step Trial.* Gridelli C, Gallo C, Morabito A, Iaffaioli RV, Favaretto A, Isa L, Barbera S, Gamucci T, Ceribelli

A, Filipazzi V, Maione P, Rossi A, Barletta E, Signoriello S, De Maio E, Piccirillo MC, Di Maio M, Rocco G, Vecchione A, Perrone F; on behalf of the G-STEP Investigators.
J Thorac Oncol. 2012 Jan;7(1):233-242.
(Impact Factor 4.547)

- 70 *Pertuzumab plus trastuzumab plus docetaxel for metastatic breast cancer.* Baselga J, Cortés J, Kim SB, Im SA, Hegg R, Im YH, Roman L, Pedrini JL, Pienkowski T, Knott A, Clark E, Benyunes MC, Ross G, Swain SM; CLEOPATRA Study Group.
N Engl J Med. 2012 Jan 12;366(2):109-19. Epub 2011 Dec 7.
(Impact Factor 53.48)

- 71 *A randomised phase II trial of two sequential schedules of docetaxel and cisplatin followed by gemcitabine in patients with advanced non-small-cell lung cancer.* Grossi F, de Marinis F, Gebbia V, Riccardi F, Caffo O, **Gamucci T**, Ferraù F, Nardi M, Moscetti L, Boni L, Dondi D, Galligioni E.
Cancer Chemother Pharmacol. 2012 Feb;69(2):369-75. doi: 10.1007/s00280-011-1710-0. Epub 2011 Jul 21.
(Impact Factor 2.731)

- 72 *Semuloparin for thromboprophylaxis in patients receiving chemotherapy for cancer.* Agnelli G, George DJ, Kakkar AK, Fisher W, Lassen MR, Mismetti P, Mouret P, Chaudhari U, Lawson F, Turpie AG; SAVE-ONCO Investigators. N Engl J Med. 2012 Feb 16;366(7):601-9. doi: 10.1056/NEJMoa1108898.
(Impact Factor 53.48)

- 73 *Adjuvant chemotherapy with cisplatin and gemcitabine versus chemotherapy at relapse in patients with muscle-invasive bladder cancer submitted to radical cystectomy: an Italian, multicenter, randomized phase III trial.* Cognetti F, Ruggeri EM, Felici A, Gallucci M, Muto G, Pollera CF, Massidda B, Rubagotti A, Giannarelli D, Boccardo F; Study Group.
Ann Oncol. 2012 Mar;23(3):695-700. doi: 10.1093/annonc/mdr354. Epub 2011 Aug 22.
(Impact Factor 7.384)

- 74 *Adjuvant chemotherapy of pT1a and pT1b breast carcinoma: results from the NEMESI study.* Gori S, Clavarezza M, Siena S, Foglietta J, Tarenzi E, Giordano M, Molino A, Graiff C, Fusco V, Alabiso O, Baldini E, **Gamucci T**, Altavilla G, Dondi D, Venturini M.
BMC Cancer. 2012 Apr 30;12:158. doi: 10.1186/1471-2407-12-158.
(Impact Factor 3.333)

- 75 *Symptom improvement as prognostic factor for survival in cancer patients undergoing palliative care: a pilot study.* Narducci F, Grande R, Mentuccia L, Trapasso T, Sperduti I, Magnolfi E, Fariello AM, Gemma D, **Gamucci T**.
Support Care Cancer. 2012 Jun;20(6):1221-6. doi: 10.1007/s00520-011-1207-8. Epub 2011 Jun 19.
(Impact Factor 2.649)

- 76 *Retreatment with trastuzumab-based therapy after disease progression following lapatinib in HER2-positive metastatic breast cancer.* Gori S, Montemurro F, Spazzapan S, Metro G, Foglietta J, Bisagni G, Ferzi A, Silva RR, **Gamucci T**, Clavarezza M, Stocchi L, Fabi A, Cognetti F, Torrisi E, Crivellari D.
Ann Oncol. 2012 Jun;23(6):1436-41. doi: 10.1093/annonc/mdr474. Epub 2011 Oct 29.
(Impact Factor 7.384)

- 77 *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.* Di Maio M, Leighl NB, Gallo C, Feld R, Ciardiello F, Butts C, Maione P, Gebbia V, Morgillo F, Wierzbiicki R, Favaretto A, Alam Y, Cinieri S, Siena S, Bianco R, Riccardi F, Spatafora M, Ravaoli 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.
J Thorac Oncol. 2012 Dec;7(12):1830-44. doi: 10.1097/JTO.0b013e318275b327.
(Impact Factor 4.473)

- 78 *The Breast Avastin Trial: phase II study of bevacizumab maintenance therapy after induction chemotherapy with docetaxel and capecitabine for the first-line treatment of patients with locally recurrent or metastatic breast cancer.* Bisagni G, Musolino A, Panebianco M, De Matteis A, Nuzzo F, Ardizzoni A, Gori S, Gamucci T, Passalacqua R, Gnani R, Moretti G, Boni C.
Cancer Chemother Pharmacol. 2013 Apr;71(4):1051-7. doi: 10.1007/s00280-013-2100-6. Epub 2013 Feb 3.
(Impact Factor 2.571)

- 79 *Changing monoclonal antibody keeping unaltered the chemotherapy regimen in metastatic colorectal cancer patients: is efficacy maintained?* Grande R, Gemma D, Sperduti I, Gelibter A, Giampaolo MA, Trombetta G, Nelli F, Gamucci T.
Springerplus. 2013 Apr 25;2(1):185. doi: 10.1186/2193-1801-2-185. Print 2013 Dec.
(Impact Factor 0.982)

- 80 *Recurrence risk in small, node-negative, early breast cancer: a multicenter retrospective analysis.* Gamucci T, Vaccaro A, Ciancola F, Pizzuti L, Sperduti I, Moscetti L, Longo F, Fabbri MA, Giampaolo MA, Mentuccia L, Di Lauro L, Vici P.
J Cancer Res Clin Oncol. 2013 May;139(5):853-60. doi: 10.1007/s00432-013-1388-2. Epub 2013 Feb 15.
(Impact Factor 3.009)

- 81 *Pre-emptive skin toxicity treatment for anti-EGFR drugs: evaluation of efficacy of skin moisturizers and lymecycline. A phase II study.* Grande R, Narducci F, Bianchetti S, Mansueto G, Gemma D, Sperduti I, Trombetta G, Angelini F, Gamucci T.
Support Care Cancer. 2013 Jun;21(6):1691-5. doi: 10.1007/s00520-012-1715-1. Epub 2013 Jan 13.
(Impact Factor 2.495)

- 82 *Effectiveness of neoadjuvant trastuzumab and chemotherapy in HER2-overexpressing breast cancer.* Natoli C, Vici P, Sperduti I, Grassadonia A, Bisagni G, Tinari N, Michelotti A, Zampa G, Gori S, Moscetti L, De Tursi M, Panebianco M, Mauri M, Ferrarini I, Pizzuti L, Ficorella C, Samaritani R, Mentuccia L, Iacobelli S, Gamucci T.
J Cancer Res Clin Oncol. 2013 Jul;139(7):1229-40. doi: 10.1007/s00432-013-1436-y. Epub 2013 Apr 20.
(Impact Factor 3.009)

- 83 *First-line erlotinib and fixed dose-rate gemcitabine for advanced pancreatic cancer.* Vaccaro V, Bria E, Sperduti I, Gelibter A, Moscetti L, Mansueto G, Ruggeri EM, Gamucci T, Cognetti F, Milella M.
World J Gastroenterol. 2013 Jul 28;19(28):4511-9. doi: 10.3748/wjg.v19.i28.4511.
(Impact Factor 2.433)

- 84 *Maintenance single-agent bevacizumab or observation after first-line chemotherapy in patients with metastatic colorectal cancer: a multicenter retrospective study.* Moscetti L, Nelli F, Fabbri MA, Sperduti I, Alesini D, Cortesi E, Gemma D, **Gamucci T**, Grande R, Pavese I, Franco D, Ruggeri EM.
Invest New Drugs. 2013 Aug;31(4):1035-43. doi: 10.1007/s10637-013-9936-9. Epub 2013 Feb 17.
(Impact Factor 2.927)

- 85 *Natural history of malignant bone disease in gastric cancer: final results of a multicenter bone metastasis survey.* Silvestris N, Pantano F, Ibrahim T, **Gamucci T**, De Vita F, Di Palma T, Pedrazzoli P, Barni S, Bernardo A, Febbraro A, Satolli MA, Bertocchi P, Catalano V, Giommoni E, Comandone A, Maiello E, Riccardi F, Ferrara R, Trogu A, Berardi R, Leo S, Bertolini A, Angelini F, Cinieri S, Russo A, Pisconti S, Brunetti AE, Azzariti A, Santini D.
PLoS One. 2013 Oct 28;8(10):e74402. doi: 10.1371/journal.pone.0074402. eCollection 2013.
(Impact Factor 3.534)

- 86 *Breast cancer follow-up strategies in randomized phase III adjuvant clinical trials: a systematic review.* Sperduti I, Vici P, Tinari N, **Gamucci T**, De Tursi M, Cortese G, Grassadonia A, Iacobelli S, Natoli C.
J Exp Clin Cancer Res. 2013 Nov 11;32:89. doi: 10.1186/1756-9966-32-89. Review.
(Impact Factor 3.271)

- 87 *Eribulin in cutaneous breast cancer metastasis treatment: clinical activity and symptom control.* La Verde N, Moretti A, Farina G, Dazzani MC, **Gamucci T**, Borgonovo K, Botta M, Salesi N, Zuradelli M, Pavese I, Barbieri E, Cretella E, Saladino T, Varese P, Traverso ES, Addamo G, Ciccicarese M, Rispoli AI, Pellegrino A, Mentuccia L, Girelli S, Piva S, Di Maio M.
Future Oncol. 2013 Dec;9(12):1841-8. doi: 10.2217/fon.13.216.
(Impact Factor 2.611)

- 88 *Evaluation of relapse-free survival in T3N0 colon cancer: the role of chemotherapy, a multicentric retrospective analysis.* Grande R, Corsi D, Mancini R, Gemma D, Ciancola F, Sperduti I, Rossi L, Fabbri A, Diodoro MG, Ruggeri E, Zampa G, Bianchetti S, **Gamucci T**.
PLoS One. 2013 Dec 5;8(12):e80188. doi: 10.1371/journal.pone.0080188. eCollection 2013.
(Impact Factor 3.534)

- 89 *A prospective observational study to evaluate G-CSF usage in patients with solid tumors receiving myelosuppressive chemotherapy in Italian clinical oncology practice.* Barni S, Lorusso V, Giordano M, Sogno G, **Gamucci T**, Santoro A, Passalacqua R, Iaffaioli V, Zilembo N, Mencoboni M, Roselli M, Pappagallo G, Pronzato P.
Med Oncol. 2014 Jan;31(1):797. doi: 10.1007/s12032-013-0797-z. Epub 2013 Dec 5.
(Impact Factor 2.058)

- 90 *Optimal tolerability and high efficacy of a modified schedule of lapatinib-capecitabine in advanced breast cancer patients.* **Gamucci T**, Moscetti L, Mentuccia L, Pizzuti L, Mauri M, Zampa G, Pavese I, Sperduti I, Vaccaro A, Vici P.
J Cancer Res Clin Oncol. 2014 Feb;140(2):221-6. doi: 10.1007/s00432-013-1556-4. Epub 2013 Nov 29.
(Impact Factor 3.081)

- 91 *Ertibulin mesylate in pretreated breast cancer patients: a multicenter retrospective observational study.* Gamucci T, Michelotti A, Pizzuti L, Mentuccia L, Landucci E, Sperduti I, Di Lauro L, Fabi A, Tonini G, Sini V, Salesi N, Ferrarini I, Vaccaro A, Pavese I, Veltri E, Moscetti L, Marchetti P, Vici P.
J Cancer. 2014 Mar 20;5(5):320-7. doi: 10.7150/jca.8748. eCollection 2014.
(Impact Factor 3.6)

- 92 *Breast cancer "tailored follow-up" in Italian oncology units: a web-based survey.* Natoli C, Brocco D, Sperduti I, Nuzzo A, Tinari N, De Tursi M, Grassadonia A, Mazzilli L, Iacobelli S, Gamucci T, Vici P; "FOLLOW-UP" Study Group.
PLoS One. 2014 Apr 8;9(4):e94063. doi: 10.1371/journal.pone.0094063. eCollection 2014.
(Impact Factor 3.234)

- 93 *Non-pegylated liposomal Doxorubicin-cyclophosphamide in sequential regimens with taxanes as neoadjuvant chemotherapy in breast cancer patients.* Vici P, Pizzuti L, Gamucci T, Sergi D, Conti F, Zampa G, Del Medico P, De Vita R, Pozzi M, Botti C, Di Filippo S, Tomao F, Sperduti I, Di Lauro L.
J Cancer. 2014 Apr 25;5(6):398-405. doi: 10.7150/jca.9132. eCollection 2014.
(Impact Factor 3.6)

- 94 *Management of Italian patients with advanced non-small-cell lung cancer after second-line treatment: results of the longitudinal phase of the LIFE observational study.* De Marinis F, Ardizzoni A, Fontanini G, Grossi F, Cappuzzo F, Novello S, Santo A, Lorusso V, Cortinovis D, Iurlaro M, Galetta D, Gridelli C; LIFE Study Team.
Clin Lung Cancer. 2014 Sep;15(5):338-45.e1. doi: 10.1016/j.clcc.2014.04.004. Epub 2014 May 14.
(Impact Factor 3.104)

- 95 *Advanced non-small cell lung cancer management in patients progressing after first-line treatment: results of the cross-sectional phase of the Italian LIFE observational study.* Gridelli C, de Marinis F, Ardizzoni A, Novello S, Fontanini G, Cappuzzo F, Grossi F, Santo A, Cortinovis D, Favaretto A, Lorusso V, Galetta D, Siena S, Bettini A, Iurlaro M, Caprioli A; LIFE study team.
J Cancer Res Clin Oncol. 2014 Oct;140(10):1783-93. doi: 10.1007/s00432-014-1715-2. Epub 2014 Jun 6.
(Impact Factor 3.081)

- 96 *Outcomes of HER2-positive early breast cancer patients in the pre-trastuzumab and trastuzumab eras: a real-world multicenter observational analysis. The RETROHER study.* Vici P, Pizzuti L, Natoli C, Moscetti L, Mentuccia L, Vaccaro A, Sergi D, Di Lauro L, Trenta P, Seminara P, Santini D, Iezzi L, Tinari N, Bertolini I, Sini V, Mottolese M, Giannarelli D, Giotta F, Maugeri-Saccà M, Barba M, Marchetti P, Michelotti A, Sperduti I, Gamucci T.
Breast Cancer Res Treat. 2014 Oct;147(3):599-607. doi: 10.1007/s10549-014-3133-1. Epub 2014 Sep 19.
(Impact Factor 3.94)

- 97 *The Hippo transducer TAZ as a biomarker of pathological complete response in HER2-positive breast cancer patients treated with trastuzumab-based neoadjuvant therapy.* Vici P, Mottolese M, Pizzuti L, Barba M, Sperati F, Terrenato I, Di Benedetto A, Natoli C,

Gamucci T, Angelucci D, Ramieri MT, Di Lauro L, Sergi D, Bartucci M, Dattilo R, Pagliuca A, De Maria R, Maugeri-Saccà M.
Oncotarget. 2014 Oct 30;5(20):9619-25.
(Impact Factor 6.359)

- 98 *Triple positive breast cancer: a distinct subtype?* Vici P, Pizzuti L, Natoli C, **Gamucci T**, Di Lauro L, Barba M, Sergi D, Botti C, Michelotti A, Moscetti L, Mariani L, Izzo F, D'Onofrio L, Sperduti I, Conti F, Rossi V, Cassano A, Maugeri-Saccà M, Mottolese M, Marchetti P.
Cancer Treat Rev. 2015 Feb;41(2):69-76. doi: 10.1016/j.ctrv.2014.12.005. Epub 2014 Dec 19. Review.
(Impact Factor 7.983)
- 99 *Pertuzumab, trastuzumab, and docetaxel in HER2-positive metastatic breast cancer.* Swain SM, Baselga J, Kim SB, Ro J, Semiglazov V, Campone M, Ciruelos E, Ferrero JM, Schneeweiss A, Heeson S, Clark E, Ross G, Benyunes MC, Cortés J; CLEOPATRA Study Group.
N Engl J Med. 2015 Feb 19;372(8):724-34. doi: 10.1056/NEJMoa1413513.
(Impact Factor 59.558)
- 100 *Identification of subgroups of early breast cancer patients at high risk of nonadherence to adjuvant hormone therapy: results of an Italian survey.* Tinari N, Fanizza C, Romero M, Gambale E, Moscetti L, Vaccaro A, Seminara P, Longo F, Gori S, Vici P, **Gamucci T**, Mauri M, Laudadio L, Nuzzo A, Fabbri MA, Fattoruso SI, Mazzilli L, Grassadonia A, Cianchetti E, Natoli C.
Clin Breast Cancer. 2015 Apr;15(2):e131-7. doi: 10.1016/j.clbc.2014.10.005. Epub 2014 Oct 22.
(Impact Factor 3.082)
- 101 *Necitumumab plus pemetrexed and cisplatin as first-line therapy in patients with stage IV non-squamous non-small-cell lung cancer (INSPIRE): an open-label, randomised, controlled phase 3 study.* Paz-Ares L, Mezger J, Ciuleanu TE, Fischer JR, von Pawel J, Provencio M, Kazarnowicz A, Losonczy G, de Castro G Jr, Szczesna A, Crino L, Reck M, Ramlau R, Ulsperger E, Schumann C, Miziara JE, Lessa AE, Dediu M, Bálint B, Depenbrock H, Soldatenkova V, Kurek R, Hirsch FR, Thatcher N, Socinski MA; INSPIRE investigators.
Lancet Oncol. 2015 Mar;16(3):328-37. doi: 10.1016/S1470-2045(15)70046-X. Epub 2015 Feb 18.
(Impact Factor 39.21)
- 102 *Effect of targeted agents on the endocrine response of breast cancer in the neoadjuvant setting: a systematic review.* Grassadonia A, Caporale M, Tinari N, Zilli M, DeTursi M, **Gamucci T**, Vici P, Natoli C.
J Cancer. 2015 May 12;6(6):575-82. doi: 10.7150/jca.11566. eCollection 2015. Review.
(Impact Factor 3.609)
- 103 *Fluorouracil and dose-dense chemotherapy in adjuvant treatment of patients with early-stage breast cancer: an open-label, 2x2 factorial, randomised phase 3 trial.* Del Mastro L, De Placido S, Bruzzi P, De Laurentiis M, Boni C, Cavazzini G, Durando A, Turletti A, Nisticò C, Valle E, Garrone O, Puglisi F, Montemurro F, Barni S, Ardizzoni A, Gamucci T, Colantuoni G, Giuliano M, Gravina A, Papaldo P, Bighin C, Bisagni G, Forestieri V, Cognetti F; Gruppo Italiano Mammella (GIM) investigators.

Lancet. 2015 May 9;385(9980):1863-72. doi: 10.1016/S0140-6736(14)62048-1. Epub 2015 Mar 2.

(Impact Factor 44.002)

- 104 *Necitumumab plus gemcitabine and cisplatin versus gemcitabine and cisplatin alone as first-line therapy in patients with stage IV squamous non-small-cell lung cancer (SQUIRE): an open-label, randomised, controlled phase 3 trial.* Thatcher N, Hirsch FR, Luft AV, Szczesna A, Ciuleanu TE, Dediu M, Ramlau R, Galiulin RK, Bálint B, Losonczy G, Kazarnowicz A, Park K, Schumann C, Reck M, Depenbrock H, Nanda S, Kruljac-Letunic A, Kurek R, Paz-Ares L, Socinski MA; **SQUIRE Investigators..**

Lancet Oncol. 2015 Jul;16(7):763-74. doi: 10.1016/S1470-2045(15)00021-2.

(Impact Factor 44.002)

- 105 *The Promher Study: An Observational Italian Study on Adjuvant Therapy for HER2-Positive, pT1a-b pN0 Breast Cancer.* Gori S, Inno A, Fiorio E, Foglietta J, Ferro A, Gulisano M, Pinotti G, Gubiotti M, Cavazzini MG, Turazza M, Duranti S, De Simone V, Iezzi L, Bisagni G, Spazzapan S, Cavanna L, Saggia C, Bria E, Cretella E, Vici P, Santini D, Fabi A, Garrone O, Frassoldati A, Amaducci L, Saracchini S, Evangelisti L, Barni S, **Gamucci T**, Mentuccia L, Laudadio L, Zoboli A, Marchetti F, Bogina G, Lunardi G, Boni L.

PLoS One. 2015 Sep 4;10(9):e0136731. doi: 10.1371/journal.pone.0136731. Erratum in:

PLoS One. 2015;10(9):e0139650.

(Impact Factor 4.411)

- 106 *Correction: The Promher Study: An Observational Italian Study on Adjuvant Therapy for HER2-Positive, pT1a-b pN0 Breast Cancer.* Gori S, Inno A, Fiorio E, Foglietta J, Ferro A, Gulisano M, Pinotti G, Gubiotti M, Cavazzini MG, Turazza M, Duranti S, De Simone V, Iezzi L, Bisagni G, Spazzapan S, Cavanna L, Saggia C, Bria E, Cretella E, Vici P, Santini D, Fabi A, Garrone O, Frassoldati A, Amaducci L, Saracchini S, Evangelisti L, Barni S, **Gamucci T**, Mentuccia L, Laudadio L, Zoboli A, Marchetti F, Bogina G, Lunardi G, Boni L.

PLoS One. 2015 Sep 25;10(9):e0139650. doi: 10.1371/journal.pone.0139650. No abstract available.

(Impact Factor 4.411)

- 107 *Body Mass Index and Treatment Outcomes in Metastatic Breast Cancer Patients Treated With Eribulin.* Barba M, Pizzuti L, Sperduti I, Natoli C, **Gamucci T**, Sergi D, Di Lauro L, Moschetti L, Izzo F, Rinaldi M, Mentuccia L, Vaccaro A, Iezzi L, Grassadonia A, Michelotti A, Landucci E, Perracchio L, Pescarmona E, Di Filippo F, Giordano A, Maugeri-Saccà M, Vici P.

J Cell Physiol. 2016 May;231(5):986-91. doi: 10.1002/jcp.25213.

(Impact Factor 4.155)

- 108 *Predictive significance of DNA damage and repair biomarkers in triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy: An exploratory analysis.* Vici P, Di Benedetto A, Ercolani C, Pizzuti L, Di Lauro L, Sergi D, Sperati F, Terrenato I, Dattilo R, Botti C, Fabi A, Ramieri MT, Mentuccia L, Marinelli C, Iezzi L, **Gamucci T**, Natoli C, Vitale I, Barba M, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

Oncotarget. 2015 Dec 15;6(40):42773-80. doi: 10.18632/oncotarget.6001.

(Impact Factor 5.008)

- 109 *Prospective phase II trial of trabectedin in BRCA-mutated and/or BRCAness phenotype recurrent ovarian cancer patients: the MITO 15 trial.* Lorusso D, Scambia G, Pignata S,

Sorio R, Amadio G, Lepori S, Mosconi A, Pisano C, Mangili G, Maltese G, Sabbatini R, Artioli G, **Gamucci T**, Di Napoli M, Capoluongo E, Ludovini V, Raspagliesi F, Ferrandina G.

Ann Oncol. 2016 Mar;27(3):487-93. doi: 10.1093/annonc/mdv608.

(Impact Factor 9.269)

- 110 *Ovarian Suppression With Triptorelin During Adjuvant Breast Cancer Chemotherapy and Long-term Ovarian Function, Pregnancies, and Disease-Free Survival: A Randomized Clinical Trial.* Lambertini M, Boni L, Michelotti A, **Gamucci T**, Scotto T, Gori S, Giordano M, Garrone O, Levaggi A, Poggio F, Giraudi S, Bighin C, Vecchio C, Sertoli MR, Pronzato P, Del Mastro L; GIM Study Group..

JAMA. 2015 Dec 22-29;314(24):2632-40. doi: 10.1001/jama.2015.17291.

(Impact Factor 37.684)

- 111 *"Triple positive" early breast cancer: an observational multicenter retrospective analysis of outcome.* Vici P, Pizzuti L, Sperduti I, Frassoldati A, Natoli C, **Gamucci T**, Tomao S, Michelotti A, Moschetti L, Gori S, Baldini E, Giotta F, Cassano A, Santini D, Giannarelli D, Di Lauro L, Corsi DC, Marchetti P, Sini V, Sergi D, Barba M, Maugeri-Saccà M, Russillo M, Mentuccia L, D'Onofrio L, Iezzi L, Scinto AF, Da Ros L, Bertolini I, Basile ML, Rossi V, De Maria R, Montemurro F.

Oncotarget. 2016 Apr 5;7(14):17932-44. doi: 10.18632/oncotarget.7480.

(Impact Factor 5.008)

- 112 *DNA Damage and Repair Biomarkers in Cervical Cancer Patients Treated with Neoadjuvant Chemotherapy: An Exploratory Analysis.* Vici P, Buglioni S, Sergi D, Pizzuti L, Di Lauro L, Antoniani B, Sperati F, Terrenato I, Carosi M, **Gamucci T**, Dattilo R, Bartucci M, Vincenzoni C, Mariani L, Vizza E, Sanguineti G, Gadducci A, Vitale I, Barba M, De Maria R, Mottolese M, Maugeri-Saccà M.

PLoS One. 2016 Mar 1;11(3):e0149872. doi: 10.1371/journal.pone.0149872.

(Impact Factor 4.411)

- 113 *Are strong opioids equally effective and safe in the treatment of chronic cancer pain? A multicenter randomized phase IV 'real life' trial on the variability of response to opioids.* Corli O, Floriani I, Roberto A, Montanari M, Galli F, Greco MT, Caraceni A, Kaasa S, Dragani TA, Azzarello G, Luzzani M, Cavanna L, Bandieri E, **Gamucci T**, Lipari G, Di Gregorio R, Valenti D, Reale C, Pavesi L, Iorno V, Crispino C, Pacchioni M, Apolone G; CERP STUDY OF PAIN GROUP (List of collaborators).; CERP STUDY OF PAIN GROUP..

Ann Oncol. 2016 Jun;27(6):1107-15. doi: 10.1093/annonc/mdw097.

(Impact Factor 9.269)

- 114 *Topographic expression of the Hippo transducers TAZ and YAP in triple-negative breast cancer treated with neoadjuvant chemotherapy.* Vici P, Ercolani C, Di Benedetto A, Pizzuti L, Di Lauro L, Sperati F, Terrenato I, **Gamucci T**, Natoli C, Di Filippo F, Botti C, Barba M, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.

J Exp Clin Cancer Res. 2016 Apr 2;35:62. doi: 10.1186/s13046-016-0338-7.

(Impact Factor 4.357)

- 115 *Targeting immune response with therapeutic vaccines in premalignant lesions and cervical cancer: hope or reality from clinical studies.* Vici P, Pizzuti L, Mariani L, Zampa G, Santini D, Di Lauro L, **Gamucci T**, Natoli C, Marchetti P, Barba M, Maugeri-Saccà M, Sergi D, Tomao F, Vizza E, Di Filippo S, Paolini F, Curzio G, Corrado G, Michelotti A, Sanguineti G, Giordano A, De Maria R, Venuti A.

Expert Rev Vaccines. 2016 Oct;15(10):1327-36. doi: 10.1080/14760584.2016.1176533.
(Impact Factor 4.222)

116 *Treatment of Metastatic Colorectal Cancer Patients ≥ 75 Years Old in Clinical Practice: A Multicenter Analysis.* Grande R, Natoli C, Ciancola F, Gemma D, Pellegrino A, Pavese I, Garufi C, Di Lauro L, Corsi D, Signorelli D, Sperduti I, Cortese G, Risi E, Morano F, Sergi D, Signorelli C, Ruggeri EM, Zampa G, Russano M, **Gamucci T**.
PLoS One. 2016 Jul 21;11(7):e0157751. doi: 10.1371/journal.pone.0157751.
(Impact Factor 4.411)

117 *A Delphi consensus and open debate on the role of first-line bevacizumab for HER2-negative metastatic breast cancer.* Puglisi F, Bisagni G, Ciccarese M, Fontanella C, **Gamucci T**, Leo L, Molino A, Silva RR, Marchetti P.
Future Oncol. 2016 Jul 22.
(Impact Factor 2.229)

118 *Analysis of the hippo transducers TAZ and YAP in cervical cancer and its microenvironment.* Buglioni S, Vici P, Sergi D, Pizzuti L, Di Lauro L, Antoniani B, Sperati F, Terrenato I, Carosi M, **Gamucci T**, Vincenzoni C, Mariani L, Vizza E, Venuti A, Sanguineti G, Gadducci A, Barba M, Natoli C, Vitale I, Mottolose M, De Maria R, Maugeri-Saccà M.
Oncoimmunology. 2016 Mar 28;5(6):e1160187. doi: 10.1080/2162402X.2016.1160187.
(Impact Factor 7.644)

119 *Safety analysis, association with response and previous treatments of everolimus and exemestane in 181 metastatic breast cancer patients: A multicenter Italian experience.* Moscetti L, Vici P, **Gamucci T**, Natoli C, Cortesi E, Marchetti P, Santini D, Giuliani R, Sperduti I, Mauri M, Pizzuti L, Mancini ML, Fabbri MA, Magri V, Iezzi L, Sini V, D'Onofrio L, Mentuccia L, Vaccaro A, Ramponi S, Roma CL, Ruggeri EM.
Breast. 2016 Oct;29:96-101. doi: 10.1016/j.breast.2016.07.005.
(Impact Factor 1.92)

120 *Bevacizumab as first-line treatment in HER2-negative advanced breast cancer: pros and cons.* Sini V, Cassano A, Corsi D, De Laurentiis M, **Gamucci T**, Mauri M, Naso G, Roselli M, Ruggeri EM, Tonini G, Vici P, Zampa G, Marchetti P.
Tumori. 2016 Oct 13;102(5):472-480.
(Impact Factor 1.071)

121 *A Real-World Multicentre Retrospective Study of Paclitaxel-Bevacizumab and Maintenance Therapy as First-Line for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer.* **Gamucci T**, Mentuccia L, Natoli C, Sperduti I, Cassano A, Michelotti A, Di Lauro L, Sergi D, Fabi A, Sarobba MG, Marchetti P, Barba M, Magnolfi E, Maugeri-Saccà M, Rossi E, Sini V, Grassadonia A, Pellegrini D, Astone A, Nisticò C, Angelini F, Vaccaro A, Pellegrino A, De Angelis C, Palleschi M, Moscetti L, Bertolini I, Buglioni S, Giordano A, Pizzuti L, Vici P. J Cell Physiol. 2016 Nov 11. doi: 10.1002/jcp.25685.
(Impact Factor 4.155)

122 *Early Integration of Palliative Care in Oncology Practice: Results of the Italian Association of Medical Oncology (AIOM) Survey.* Zagonel V, Torta R, Franciosi V, Brunello A, Biasco G, Cattaneo D, Cavanna L, Corsi D, Farina G, Fioretto L, **Gamucci T**, Lanzetta G, Magarotto R, Maltoni M, Mastromauro C, Melotti B, Meriggi F, Pavese I, Piva E, Sacco C, Tonini G, Trentin L, Ermacora P, Varetto A, Merlin F, Gori S, Cascinu

S, Pinto C; AIOM Simultaneous & Continuous Care (SCC) Task Force-ESMO-DCs. J Cancer. 2016 Sep 27;7(14):1968-1978.
(Impact Factor 3.609)

123 *Position paper of the Italian Association of Medical Oncology on early palliative care in oncology practice (Simultaneous Care).* Zagonel V, Franciosi V, Brunello A, Biasco G, Broglio C, Cattaneo D, Cavanna L, Corsi D, Farina G, Fioretto L, **Gamucci T**, Lanzetta G, Magarotto R, Maltoni M, Marchetti P, Massa E, Mastromauro C, Melotti B, Meriggi F, Nacci A, Pavese I, Piva E, Quirino M, Roselli M, Sacco C, Tonini G, Trentin L, Ucci G, Labianca R, Gori S, Pinto C, Cascinu S.
Tumori. 2016 Dec 19;0. doi: 10.5301/tj.5000593.
(Impact Factor 1.071)

124 *Erratum to "Systematic versus on-demand early palliative care: A randomised clinical trial assessing quality of care and treatment aggressiveness near the end of life".* Maltoni M, Scarpi E, Dall'Agata M, Schiavon S, Biasini C, Codecà C, Broglio CM, Sansoni E, Bortolussi R, Garetto F, Fioretto L, Cattaneo MT, Giacobino A, Luzzani M, Luchena G, Alquati S, Quadrini S, Zagonel V, Cavanna L, Ferrari D, Pedrazzoli P, Frassinetti GL, Galiano A, Casadei Gardini A, Monti M, Nanni O; **Early Palliative Care Italian Study Group (EPCISG).**
Eur J Cancer. 2016 Dec 24. pii: S0959-8049(16)32602-8. doi: 10.1016/j.ejca.2016.11.024.
(Impact Factor 6.163)

125 *Long-term outcome of breast cancer patients with pathologic N3a lymph node stage.* Grassadonia A, Vici P, **Gamucci T**, Moschetti L, Pizzuti L, Mentuccia L, Iezzi L, Scognamiglio MT, Zilli M, Giampietro J, Graziano V, Natoli C, Tinari N.
Breast. 2017 Jan 5;32:79-86. doi: 10.1016/j.breast.2016.12.018
(Impact Factor 1.92)

126 *Body mass index modifies the relationship between γ -H2AX, a DNA damage biomarker, and pathological complete response in triple-negative breast cancer.* Barba M, Vici P, Pizzuti L, Di Lauro L, Sergi D, Di Benedetto A, Ercolani C, Sperati F, Terrenato I, Botti C, Mentuccia L, Iezzi L, **Gamucci T**, Natoli C, Vitale I, Mottolese M, De Maria R, Maugeri-Saccà M. BMC Cancer. 2017 Feb 6;17(1):101. doi: 10.1186/s12885-016-3045-z.
(Impact Factor 3.288)

127 *Expression of phosphorylated Hippo pathway kinases (MST1/2 and LATS1/2) in HER2-positive and triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant therapy.* Ercolani C, Di Benedetto A, Terrenato I, Pizzuti L, Di Lauro L, Sergi D, Sperati F, Buglioni S, Ramieri MT, Mentuccia L, **Gamucci T**, Perracchio L, Pescarmona E, Mottolese M, Barba M, Vici P, De Maria R, Maugeri-Saccà M. Cancer Biol Ther. 2017 May 4;18(5):339-346. doi: 10.1080/15384047.2017.1312230. Epub 2017 Apr 7.
(Impact Factor 3.294)

128 *ESAS and FACT-B in eribulin-treated metastatic breast cancer patients: a multicenter, prospective and observational study.* Moschetti L, Mentuccia L, Vici P, Quadrini S, Sperduti I, Pizzuti L, Fabbri MA, Vaccaro A, Marcello-Maugeri S, Barba M, Sergi D, Zampa G, **Gamucci T**. Future Oncol. 2017 Apr 21. doi: 10.2217/fon-2017-0062. [Epub ahead of print]
(Impact Factor 2.131)

129 *Do cut-off values of lymph node ratio and presence of perineural invasion affect survival in breast cancer patients with pathologic N3a lymph node stage? Reply to Kadri Altundag.*

Grassadonia A, Vici P, **Gamucci T**, Moscetti L, Pizzuti L, Mentuccia L, Iezzi L, Scognamiglio MT, Zilli M, Giampietro J, Graziano V, Natoli C, Tinari N. *Breast*. 2017 May 16. pii: S0960-9776(17)30451-4. doi: 10.1016/j.breast.2017.05.006. [Epub ahead of print] No abstract available.

(Impact Factor 2.801)

- 130 *Fulvestrant 500 milligrams as endocrine therapy for endocrine sensitive advanced breast cancer patients in the real world: the Ful500 prospective observational trial*. Moscetti L, Fabbri MA, Natoli C, Vici P, **Gamucci T**, Sperduti I, Iezzi L, Iattoni E, Pizzuti L, Roma C, Vaccaro A, D'Auria G, Mauri M, Mentuccia L, Grassadonia A, Barba M, Ruggeri EM. *Oncotarget*. 2017 Apr 20. doi: 10.18632/oncotarget.17262. [Epub ahead of print]

(Impact Factor 5.168)

- 131 *Anthropometric, clinical and molecular determinants of treatment outcomes in postmenopausal, hormone receptor positive metastatic breast cancer patients treated with fulvestrant. Results from a real word setting*. Pizzuti L, Natoli C, **Gamucci T**, Mauri M, Sergi D, Di Lauro L, Paoletti G, Ruggeri E, Iezzi L, Sperduti I, Mentuccia L, Fabbri A, Maugeri-Saccà M, Moscetti L, Barba M, Vici P. *Oncotarget*. 2017 Apr 9. doi: 10.18632/oncotarget.16982. [Epub ahead of print]

(Impact Factor 5.168)

- 132 *A retrospective multicentric observational study of trastuzumab emtansine in HER2 positive metastatic breast cancer: a real-world experience*. Vici P, Pizzuti L, Michelotti A, Sperduti I, Natoli C, Mentuccia L, Di Lauro L, Sergi D, Marchetti P, Santini D, Magnolfi E, Iezzi L, Moscetti L, Fabbri A, Cassano A, Grassadonia A, Omarini C, Piacentini F, Botticelli A, Bertolini I, Scinto AF, Zampa G, Mauri M, D'Onofrio L, Sini V, Barba M, Maugeri-Saccà M, Rossi E, Landucci E, Tomao S, Alberti AM, Giotta F, Ficorella C, Adamo V, Russo A, Lorusso V, Cannita K, Barni S, Laudadio L, Greco F, Garrone O, Giulia MD, Marolla P, Sanguineti G, Di Cocco B, Ciliberto G, De Maria R, **Gamucci T**. *Oncotarget*. 2017 May 25. doi: 10.18632/oncotarget.18176. [Epub ahead of print]

(Impact Factor 5.168)

- 133 *Safety and tolerability of subcutaneous trastuzumab for the adjuvant treatment of human epidermal growth factor receptor 2-positive early breast cancer: SafeHer phase III study's primary analysis of 2573 patients*. Gligorov J, Ataseven B, Verrill M, De Laurentiis M, Jung KH, Azim HA, Al-Sakaff N, Lauer S, Shing M, Pivot X; SafeHer Study Group. *Eur J Cancer*. 2017 Jun 15. pii: S0959-8049(17)30961-9. doi: 10.1016/j.ejca.2017.05.010. [Epub ahead of print]

(Impact Factor 6.029)

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali , in accordo con la legge (L. 196/03).

Sora,

Sora 6/7/2017

In fede

