

	<p align="center">CURRICULUM VITAE</p> <p align="center">ALESSANDRA FABI</p> <p>Redatto ai sensi degli articoli 46,47 e 49 del DPR 445/00 (dichiarazione sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà)</p> <p>La sottoscritta, Alessandra Fabi, nata a Roma, 16.02.1967 [REDACTED] c consapevole, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/00 che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso, è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia</p> <p align="center">Dichiara</p>
INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Alessandra Fabi [REDACTED]
Luogo e Data di nascita	Roma, 16/02/1967
Residenza	[REDACTED] [REDACTED] - [REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Titolo di studio e titoli accademici	<p>30.07.1986 Maturità Scientifica: Liceo Scientifico "G. Pellicchia" - Cas</p> <p>31.10.1992 Laurea in Medicina e Chirurgia: 110/110 con lode, Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Tesi di laurea svolta presso il Servizio di Oncologia Medica "Istituto Regina Elena" di Roma, relatore Prof. Francesco Cognetti: "Chemioterapia sequenziale versus concomitante nel carcinoma della testa e del collo in stadio localmente avanzato inoperabile".</p> <p>30/04/1993 Altro titolo di studio abilitazione alla Professione Medico Chirurgo, Ordine dei Medici di Roma, n 44676, ordine provinciale di Roma - via GB Dr Rossi 9 Roma</p> <p>Novembre 1992 Abilitazione professionale presso l'Università di Roma "la Sapienza"</p> <p>01.04.1993 Iscrizione All'albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di Roma con . 44767</p> <p>31.10.1997 Diploma di scuola di specializzazione, adeguata alla direttiva della Comunità Europea (CEE) n.82/76, con legge 257/91. diploma di specializzazione in Oncologia Medica, voto 70/70; titolo della tesi: "Topotecan: un nuovo farmaco nel trattamento di II° linea del</p>

26/05/2011 *Alessandra Fabi*

	<p>microcitoma polmonare in pazienti refrattari e sensibili. - Studio di fase II Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA</p> <p>06.04.2017- 06.04.2023 Abilitazione a professore di Seconda Fascia (art. 16, comma 1, Legge 240/10)</p>
Insegnamenti	<p>Novembre - Dicembre 1993 Insegnamento presso la Scuola Infermieri "Centro Polivalente" dell'Osp di Marino (Roma). Materia di insegnamento: Cardiologia</p> <p>Marzo 2013 – in corso Docenza nel Corso Universitario in "Scienze infermieristiche", disciplina "Oncologia", presso Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma</p>
Frequenza in Istituti Universitari e Ospedalieri	<p>Gennaio 1989-Gennaio 1991 Volontaria presso l'Istituto di Patologia Generale del Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma - Dipartimento di Medicina Sperimentale, diretto dal Prof. A. Modesti.</p> <p>Marzo 1991 - Novembre 1992 Frequentatrice presso l'Istituto Regina Elena, Servizio di Oncologia Medica, diretto dal Prof. F. Cognetti.</p>
Borse di Studio Collaborazioni a progetto	<p>1.3.1998 – 30.05.1998 Contratto trimestrale presso l'Istituto Superiore di Sanità per <i>"Counselling Telefonico per la divulgazione di informazioni scientifiche su tematiche oncologiche e supporto psico-sanitario"</i> svolto presso l'Istituto Regina Elena di Roma.</p> <p>1.04.1999 – 31.08.2001 Vincitrice di Borsa di Studio (Rhône-Poulenc Rorer-IFO) in oncologia clinica (bando di concorso pubblicato su B.U.R. del Lazio, parte III^ n. 34 del 10.12.1998) – provvedimento Istituto Fisioterapici Ospitalieri n. 128 del 19.3.1999 - con durata quadriennale riguardante "Nuove opportunità terapeutiche per il trattamento adiuvante del carcinoma della mammella in fase avanzata" svolta presso la Divisione di Oncologia Medica A - Istituto Regina Elena di Roma (IFO).</p>

Incarichi Professionali (rapporto di lavoro a tempo indeterminato)	<p>01.09.2001 – 28.02.2002 Vincitrice del concorso pubblico per titoli ed esami (Gazzetta Ufficiale n. 45/99) per Dirigente Medico di I livello, disciplina Oncologia presso l'Azienda USL Roma H, con rapporto di lavoro a tempo indeterminato (delibera n. 714 del 4 maggio 2001, Azienda USL RM/H) di rapporto esclusivo</p> <p>01.03.2002 – in corso Vincitrice del concorso pubblico per titoli ed esami per Dirigente Medico di I livello, disciplina Oncologia presso l'Azienda Istituto Fisioterapici Ospitalieri (IFO), con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e rapporto esclusivo</p> <p>02.04.2012 Idoneità a dirigente medico II livello Concorso per incarico di Direttore Unità di Struttura Complessa presso Ospedale Fatebenefratelli "San Giovanni Galibita" (Concorso Gazzetta ufficiale)</p> <p>04.03.2014 – in corso Responsabile del centro di Osteoncologia nell'ambito delle metastasi ossee (Accreditamento ISO)</p> <p>14.04.2016 – in corso Incarico di alta specializzazione nelle neoplasie della mammella, neoplasie cerebrali, terapie di supporto ed effetti collaterali da chemioterapie - Istituti Fisioterapici Ospitalieri - Istituto Regina Elena - Via Elio Chianesi 53</p>
Corsi di Perfezionamento	<p>Ottobre 1995 – Dicembre 1995 Frequenza nel Reparto di Anestesiologia dell'Ospedale "Fatebenefratelli" per perfezionamento in Terapia del Dolore nell'ambito del Master di Perfezionamento in "Emergenze di Reparto".</p> <p>Aprile 1995 - Aprile 1996 Diploma Master di perfezionamento in "Emergenze di Reparto", Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria, presso l'Ospedale S. Spirito di Roma: votazione 28/30.</p>
Progetti di Ricerca	<p>Novembre 2003 Vincitrice di progetto di ricerca dal titolo "Progetto Globale per la Valutazione ed il Miglioramento della QoL in pazienti oncologici a lunga aspettativa di vita", Alleanza Contro il Cancro. Durata del progetto 3 anni</p> <p>Ottobre 2004 vincitrice del progetto sulla "resistenza ai trattamenti anti HER2" Ministero della Salute.</p> <p>Gennaio 2012 Vincitrice di progetto di ricerca dal titolo "Controllo epigenetico della</p>

	<p>progressione del cancro della mammella: studi clinici e su modelli animali", Ministero della Salute.</p> <p>Principal Investigator, Durata del progetto 3 anni</p>
<p>Attività di Sperimentazione Clinica</p>	<p>Responsabile in veste di "Principal Investigator" delle seguenti sperimentazioni cliniche.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studio di fase II di associazione di Vinorelbine e Thiotepa nella neoplasia mammaria metastatica - Studio randomizzato di fase III di tre dosi orali di Dolasetron nell'emesi indotta da farmaci moderatamente emetogeni (1994) - Studio di fase I-II di associazione di Vinorelbine e Ifosfamide nella neoplasia mammaria metastatica (1994-1995) - Studio cooperativo randomizzato di fase III a doppio cieco, sull'associazione di Adriamicina + Ciclofosfamide versus Losoxantrone + Ciclofosfamide come trattamento di prima linea metastatico nella neoplasia mammaria (studio 1995-1996) – Studio Du Pont - Studio cooperativo di confronto fra desametasone e granisetron nell'emesi acuta indotta da farmaci emetogeni (studio 1995-1997). - Studi di fase I-II sull'associazione di Taxol settimanale e Carboplatino nella neoplasia polmonare avanzata e localmente avanzata (studio cooperativo GOL) (studio in fase di chiusura di arruolamento). - Studi di associazioni di farmaci in somministrazione settimanale nella neoplasia mammaria avanzata. - Studio di confronto di due schedule di Eritropoietina nell'anemia indotta da trattamenti chemioterapici contenente Cisplatino (studio Cilag - Studio di confronto sulla qualità di vita in pazienti anemici da trattamenti chemioterapici contenenti Cisplatino (eritropoietina versus niente) – Studio Boheringher - Studi di fase I e II nell'ambito del GOL (Gruppo Oncologico del Lazio) nella neoplasia del polmone non a piccole cellule. - Studio osservazionale nell'ambito del GOL (Gruppo oncologico del Lazio) riguardante la metodologia della profilassi antiemetica per farmaci antitumorali. - Tale attività ha portato alla pubblicazione di lavori su riviste nazionali ed internazionali riportate successivamente. -Studio EAP "Athena", bevacizumab nel tumore della mammella avanzato -Studio "Avareg", bevacizumab nel glioblastoma recidivo -Studio "Tamiga", bevacizumab beyong nel glioblastoma recidivo -Studio AIFA Mecaprep, apreptant a confronto con desametasone per l'emesi indotta da farmaci a moderato potere emetogeno -Studio Ranolazina, cardioprotezione da farmaci cardiotossici -Studio GHEA, trastuzumab osservazionale -Studio Tania , randomizzato fase III Bevacizumab nel tumore della mammella avanzato -Studio Cerebel, randomizzato fase III : confronto tra lapatinib e trastuzumab nella prevenzione delle metastasi cerebrali da neoplasia della mammella -Studio Abramo, Fase I-II: associazione di nab-paclitaxel +

	<p>doxorubicina liposomiale, trattamento di I linea nel tumore della mammella avanzato</p> <p>Dal 2002 – in corso Co-responsabile di 135 studi clinici di fase I, II e III</p>
Stesura di Linee Guida Nazionale	<p>2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 Estensore di Linee Guida per Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM) per la terapia di supporto antiemetica (responsabile Dr.Roila)</p> <p>Estensore di linee guida per la terapia antiemetica per la Rete Oncologica Regionale Regione Lazio (ROL) Giugno 2011</p> <p>Estensore di linee guida per la neoplasia della mammella per la Rete Oncologica Regionale Regione Lazio (ROL) Giugno 2012</p>
Stesura di PDTA (Percorso Diagnostico Terapeutico)	<p>Settembre 2014 Stesura del PDTA neoplasia della mammella (Breast Unit)</p> <p>Giugno 2012 Stesura del PDTA neoplasie cerebrali</p>
Svolgimento attività assistenziale	<p>Dal Settembre 2001 Svolgimento giornaliero di attività assistenziale come dirigente Medico I Livello in ambito oncologico presso ambulatorio, day hospital presso Ospedale San Giuseppe di Albano Laziale (Roma), poi dal 1.3.2012 presso Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma presso reparto, day hospital e reparto Oncologia Medica 1.</p> <p>Dal 2003 presso Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma Frequenza settimanale del DMT (disease Management Team) del tumore della mammella e dei tumori cerebrali primitivi.</p>
Incarichi nell'ambito di Associazioni Scientifiche	<p>Ottobre 2013 - in corso Consigliere Nazionale AINO (Associazione Italiana di Neuro-Oncologia)</p> <p>Ottobre 2014 - in corso Consigliere Regionale SIPO (Società Italiana Psicologia Oncologica)</p> <p>Ottobre 2015 - in corso Consigliere Regionale AIOM Lazio (Associazione Italiana Oncologia Medica)</p>
Attività in ambito Scientifico	<p>Dal 1991 socio AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica).</p> <p>Dal 2008 socio ASCO (American Society of Clinical Oncology)</p> <p>Dal 2009 socio AINO (Associazione Italiana Neuro-oncologia)</p> <p>Dal 2014 socio e membro coordinamento NICSO (Network Italiano di Cure di Supporto in Oncologia)</p> <p>Membro della segreteria organizzativa del I° Congresso di Oncologia Medica tenutasi a Roma il 24/28 ottobre 1999, presidente del</p>

	<p>Congresso Prof. F. Cognetti.</p> <p>Dal 1993 collaboratrice come medico responsabile della raccolta emoteca dell'AVIS di Grottaferrata e di Rocca di Papa (ASL RMH).</p> <p>Membro della segreteria scientifica Congresso 26 Maggio 2001, Istituto Regina Elena, Roma "Herceptin: a new breakthrough in the fight against cancer".</p> <p>Membro della segreteria scientifica Congresso 26 - 27 giugno 2003, Istituto Regina Elena, Roma "Qualità di vita ed equipe multidisciplinare: la nuova frontiera dell'oncologia</p> <p>Responsabile scientifica Congresso 16 - 17 Aprile 2009, Istituto Regina Elena, Roma "I International Meeting on new drugs in breast cancer".</p> <p>Responsabile scientifica Congresso 13-14 ottobre 2011, Istituto Regina Elena, Roma "II International Meeting on new drugs in breast cancer".</p> <p>Responsabile scientifica dell'organizzazione del Congresso 13-14 Novembre 2013 "III International Meeting on new drugs in breast cancer".</p> <p>Responsabile scientifica dell'organizzazione del Congresso 12-13 Novembre 2015 "IV International Meeting on new drugs in breast cancer".</p>
<p>Partecipazione a Congressi in veste di Relatrice</p>	<p>"La diagnosi del tumore allo stadio iniziale: possibilità di guarigione oggi?" Grottaferrata (Roma), 11 marzo 1997</p> <p>"La terapia antiemetica in oncologia: dalle linee guida alla pratica clinica" Roma, 24 ottobre 2000</p> <p>"Fumo, alimentazione e cancro", AIRC, Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro Frascati (Roma), 16 gennaio 2002</p> <p>"La qualità di vita nel trattamento chemioterapico adiuvante della neoplasia della mammella" Breakfast meeting, Istituto Regina Elena Roma, 8 maggio 2003</p> <p>"Le terapie settimanali, tre anni dopo - Il carcinoma mammario avanzato. La Vinorelbina" Roma, 23-24 giugno 2003</p> <p>Neoplasie solide e rischio nucleare"V Convegno Nazionale Ufficiali Medici Corpo Militare Croce Rossa Italiana, Cento (FE), 11-14 settembre 2003</p>

Dolore neuropatico in oncologia". Il dolore neuropatico: valutazione e trattamento" - Università Tor Vergata, **Roma – 27 settembre 2003**

Poster review "Neoplasie del sistema nervoso centrale". V Congresso Nazionale Oncologia Medica, Roma **21-24 ottobre 2003**

"La fatigue da Cancro, programma di formazione per medici generali", corso SEMG-SCUOLA EUROPEA DI MEDICINA GENERALE, Roma, **29 novembre 2003**

European School of Oncology, Corso su "I Tumori femminili"- Relatrice su: caso clinico, Orta S. Giulio, **4-5 dicembre 2003**

Integrazione terapeutica nei tumori primitivi del SNC dell'adulto: cosa è standard e cosa è da definire: Il ruolo della chemioterapia nei gliomi maligni – Corso AIRO-AINO. Roma, **12 dicembre 2003**

Le cure palliative in oncologia tra ospedale e territorio: nuovi farmaci antiemetici". Corso AIOM. Roma, **19 dicembre 2003**

Terapie di supporto in Oncologia: Aspetti Innovativi, Roma, **3 aprile 2004**

Tumori cerebrali maligni: dal trattamento terapeutico alle cure palliative" Accademia Nazionale di Medicina – Roma, **7 maggio 2004**

Corso di aggiornamento in Oncologia. Le terapie del dolore- Roma, **12 giugno 2004-**

Ruolo futuro delle Doxorubicine Liposomiali. Corso di aggiornamento in Oncologia Medica.

Reggio Calabria 23-24 Luglio 2004

Panel monotematico – IFO – Roma: Tumori cerebrali maligni, **26 novembre 2004**

Vecchi e nuovi farmaci - Nuove combinazioni e modalità di somministrazione:

Antracicline Liposomiali Roma, **24 febbraio 2005**

Linee Guida AIOM – Conoscenza, utilizzo, applicabilità nel Lazio. Linee guida emesi, Roma, **12 marzo 2005**

Trattamento integrato delle metastasi cerebrali nel carcinoma mammario. IFO - Roma, **29 aprile 2005**

Tumori cerebrali maligni: i bisogni assistenziali dei malati e delle famiglie. La qualità della vita e la qualità dell'assistenza". Roma, **3**

giugno 2005

Tumore della mammella: Le formulazioni orali” Panel monotematico IFO- Roma,15 Luglio 2005

Melanomi e glomi maligni:nuove strategie terapeutiche, Roma, 21-22 settembre 2005

Vecchi e nuovi farmaci: si è detto tutto? Antraciclina liposomiale. Roma, 24-25 febbraio 2006

**Determinazione dello stato di HER2 mediante immunohistochimica e CISH in anatomia patologica
Implicazioni cliniche nella valutazione dell'HER2. Roma 26 ottobre 2005**

Vecchi e nuovi farmaci: si è detto tutto? Le antraciclina liposomiali. Roma, 24-25 Febbraio 2006

Dalla ricerca alla pratica clinica: Oltre la prima linea sempre la polichemioterapia?” Roma, 7 Marzo 2006

Recenti acquisizioni in tema di management dell'anemia indotta da chemioterapia e profilassi della neutropenia febbrile. Roma, 25 Maggio 2006

Attuali indicazioni nel trattamento dei glomi maligni. Roma, 3 Giugno 2006

I Tumori cerebrali : La chemioterapia. Mediterranean School of Oncology. Roma, 6 Luglio 2006

La terapia di supporto nelle metastasi ossee”. Sperlonga, 13 Ottobre 2006

Attualità diagnostiche e terapeutiche nel carcinoma della mammella: La target therapy”. Grottaferrata (Roma), 11 Novembre 2006

Determinazione dello stato di HER2 mediante immunohistochimica e CISH in anatomia patologica “ Implicazioni cliniche nella valutazione dell'HER2”. Roma 15 Novembre 2006

Highlights in the management of breast cancer: Brain metastases: current and future treatment options”. Roma, 16 Novembre 2006

Nuovi risultati sugli inibitori delle aromatasi in fase adiuvante”: Tivoli, 6 Maggio 2007

Marcatori biologici nelle metastasi ossee”: Grottaferrata, 18 Giugno 2007

	<p>GIM: Gruppo Italiano Mammella. Ruolo del tipo di Taxano e della sua modalità di somministrazione: Up-date dello studio GEM-TAX". Roma, 25 Giugno 2007</p> <p>Trastuzumab in metastatico: mantenimento e progressione. E' giusto?. Razionale e dati clinici". Roma, 12 Luglio 2007</p> <p>L'integrazione terapeutica, verso una terapia individualizzata (tailored therapy)". Pozzilli (IS), 10 Settembre 2007</p> <p>Fotemustina nei gliomi maligni: trattamento singolo o in combinazione? Nuovi schemi terapeutici" Palermo, 2 Ottobre 2007 – Congresso AINO 2007</p> <p>FORUM STAR, management dell'anemia da cancro". Roma, 14 Novembre 2007</p> <p>Summit European Breast Cancer - Workshop. Roma 9-10 Novembre 2007</p> <p>Carcinoma della mammella: tra linee guida e casi clinici" Roma, 22 Novembre 2007</p> <p>Carcinoma della mammella: la gestione difficile" Celano (L'Aquila) 23 Novembre 2007</p> <p>Carcinoma della mammella: tra linee guida e casi clinici: Ormonoterapia" Roma 22 Novembre 2007</p> <p>Neoplasie cerebrali: Chemioterapia dei gliomi maligni". Sperlonga, 30 Novembre 2007</p> <p>Il Master di Neuro-Oncologia- Pianificazione del trattamento: integrazioni terapeutiche". Roma 29 Gennaio 2008</p> <p>Investigator meeting Gemcitabine e Taxani in prima linea metastatica: Protocollo nazionale GEMTA" Roma, 6 Febbraio 2008</p> <p>The best of the year: neoplasie cerebrali" Roma, 23 Febbraio 2008</p> <p>La buona comunicazione in oncologia risorsa per medico e paziente: "Progetto Pilota con le donne con neoplasia del seno: risultati e sviluppi future" Roma, 13 Marzo 2008</p> <p>Novità in Oncologia: "Ixabepilone". Lecce 8-9 Maggio 2008</p> <p>Carcinoma della mammella: tra linee guida e casi clinici". Roma 22 Maggio 2008</p> <p>Novità nel trattamento del carcinoma della mammella: terapia</p>
--	--

ormonale adiuvante". **Avigliano Umbra 23-24 Maggio 2008**

Advisory Board Acido Zoledronico. Benefici del trattamento vs rischio di non trattare. **Origgio 11 Giugno 2008**

Congresso Nazionale di Neurooncologia. Moderazione sessione "Chemioterapia". **Roma 30 Giugno 2008**

Carcinoma della mammella: la gestione del caso difficile". **Gaeta 2-3 Ottobre 2008**

Terapia medica del cancro della mammella: question time". **Roma 7 Ottobre 2008**

Linee guida e raccomandazioni di trattamento nel management dei tumori cerebrali. Trattamento di prima e seconda linea nei gliomi". **Roma 31 Ottobre 2008**

Update on clinical Trials: A dexamethasone-dose reducing experience: study 05-02". **Lugano (Svizzera) 7 Novembre 2008**

Il corso di aggiornamento Epilessia e Tumori cerebrali: Predittivi di prognosi nelle neoplasie cerebrali". **Roma, 21 Novembre 2008**

Le prospettive della chemioterapia" 3° Master in Neurochirurgia. **Roma, 7 Maggio 2009**

Controversie in Oncologia, I Congresso Nazionale. **Lecce, 21 Maggio 2009**

La Resistenza agli anticorpi monoclonali: come superarla: **Roma, 11 Maggio 2009**

La Resistenza agli anticorpi monoclonali: come superarla: **Roma, 5 Giugno 2009**

G quadro, quadro d'insieme sulla gestione del trattamento della neutropenia: impiego dei G-CSF". **Roma, 11 Giugno 2009**

Progetto Picasso -Ruolo dell'angiogenesi nella terapia del carcinoma mammaria metastatica". **Roma, 21 Ottobre 2009**

Malignant gliomas: International convention. Clinical Experiences. **Napoli, 17 Febbraio 2010**

I gliomi cerebrali di alto grado. La chemioterapia: dati consolidati e prospettive future. **Roma, 24 Febbraio 2010**

Criteria Recist and criteria WHO: sono sufficienti per valutare la percentuale di risposta della terapia antiangiogenetica (e nella pratica clinica)? **Sorrento 6 Marzo 2010**

Bone Health related to anti-hormonal therapy in breast cancer. **Camogli 12 Marzo 2010**

Focus on carcinoma mammario: confronto su terapia medica, modelli terapeutici, comunicazione tra oncologo e pazienti. **Roma, 17 Marzo 2010**

Hilights ASCO 2010, bevacizumab. **Chicago (IL) 7 Giugno 2010**

Trattamento chemioterapico metastatico includenti taxani. **Grace Project, Roma, 17 Giugno 2010**

Gravidanza e tumore della mammella. **AERO – Roma, 22 Luglio 2010**

Nuovi orientamenti diagnostico-terapeutici del carcinoma della mammella. **Lecce, 9 settembre 2010**

Progetto Profile: PFS come end point primario? **Portonovo 20 Ottobre 2010**

Progetto Profile: PFS come end point primario? **Bergamo 17 Novembre 2010**

Progetto Profile: PFS come end point primario? **Lecce 22 Dicembre 2010**

Fattori prognostici molecolari e non dei gliomi maligni. Corso residenziale, **Roma, 24 Settembre 2010**

AIOM Regionale giovani: chemioterapia neoadiuvante del tumore della mammella: Geparkinto, il ruolo del Bevacizumab. **25 Marzo 2011**

Importanza clinica della valutazione della rivalutazione del test HER2: Breakfast Meeting IFO. **Roma, 7 Aprile 2011**

Danno miocardico da nuovi farmaci biologici: come previre? **Roma, 7 Aprile 2011**

I Corso Nazionale sul tumore della mammella: nuovi percorsi diagnostico-terapeutici: **Roma, 16 Aprile 2011**

Progetto Profile 2011. **Roma 31 Maggio 2011**

4° Master in neuro-oncologia: nuovi approcci terapeutici nei gliomi maligni. **Roma, 26 Giugno 2011**

Studio BHERT2, neoplasia della mammella HER2 positiva con metastasi cerebrali; investigator meeting: rationale dello studio. **Roma, 7 Luglio 2011**

Neoplasia della mammella: La paziente al centro del problema. **Roma, 20 settembre 2011**

Attualità di terapia anti HER2 nel tumore della mammella. **Modena 27 Ottobre 2011.**

Progetto Cammeo: caso clinico triplo negativo. **Napoli, 25 Novembre 2011**

Metaplan Progetto Zeta, **Roma, 14 Dicembre 2011**

Qualità di vita e nuovi farmaci. **Roma 13 Gennaio 2012** ✓

Quali risultati del nab-paclitaxel nel "early breast cancer" ? **Napoli, 3 Febbraio 2012.** ✓

Prima durante e dopo il carcinoma della mammella: hot Topics. **Roma, 25 Febbraio 2012** ✓

Superare le resistenze nelle pazienti HER2 positive in II linea. **Roma, 29 Marzo 2012** ✓

Terapia antiormonale in premenopausa: attualità. **Roma, 2 Aprile 2012.**

I nemici della donna del terzo millennio: cuore, ossa, tumori e il mondo del lavoro. Il tumore della mammella. **Roma, 3 Aprile 2012.** ✓

Profile: terapia di mantenimento con Bevacizumab: esperienza clinica. **Barletta 16 Aprile 2012.** ✓

Progetto Facts: terapia sequenziale o concomitante? **Firenze, 18 Aprile 2012.** ✓

Profile: terapia di mantenimento con Bevacizumab: esperienza clinica. **Roma, 24 Maggio 2012** ✓

Individualizzazione della malattia nel tumore della mammella: HER2 incerto. **Bergamo 25-26 Maggio 2012** ✓

Il trattamento del tumore mammario avanzato. **Roma, 6 Giugno 2012.**

Emend ed emesi ritardata. **Roma, 4 Settembre 2012** ✓

Around the patient: metastasi cerebrali da neoplasia della mammella. **Verona 14 Ottobre 2012** ✓

Il senso della vita. **AIOM Nazionale. Roma, 28 Ottobre 2012** ✓

AINO (Associazione Italiana Neuro-Oncologia), Fotemustine: nuove

schedule e associazioni. **Colli del Tronto (AP), 5 Novembre 2012**

Progetto Facts: terapia sequenziale o concomitante?, **Napoli, 9 Novembre 2012**

Nuovi farmaci in sviluppo nel tumore mammario avanzato. **Grottaferrata, 10 Novembre 2012**

Her2 target Therapy: Post San antonio. Roma, AIOM Lazio, **21 Gennaio 2013**

Cosa sono le terapie antiangiogenetiche?: Il contributo dei nuovi farmaci al miglioramento della prognosi. Roma, **8 Marzo 2013**

Avisory board EISAI: Caso clinico. **Roma 27 Febbraio 2012**

Webinar metastatic breast cancer. Roma, **5 Marzo 2013**

La terapia antiangiogenetica. Roma **8 Marzo 2013**

La chemioterapia orale del MBC: nuove esperienze: efficacia e tollerabilità. Roma, **14 Marzo 2013**

I nuovi farmaci anti HER2. Roma, **28 Marzo 2013**

Carcinoma mammario avanzato: approccio alla pratica clinica. Roma, **9 Aprile 2014**

Relief to Breast cancer: la terapia del carcinoma mammario dalla ricerca clinica alla real life. Roma, **12 Aprile 2013**

Il trattamento standard dei glioblastomi. Viterbo, **18 Aprile 2013**

Scuola Mediterranea di Oncologia. "Nonaparticles Encapsulated Drugs". **Roma, 10 Maggio 2013**

La terapia ormonale della mammella: up date e novità. **Roma, 17 Maggio 2013**

Terapie ormonali e farmaci biologici nel tumore della mammella, Ordine dei Medici di Roma. Roma, **7 Giugno 2013**

Nab-paclitaxel and Eribulin: it is a real progress? **Napoli, 14 Giugno 2013**

CINV: fattori di rischio e raccomandazioni delle linee guida internazionali. **Roma, 17 Giugno 2013**

La terapia di supporto in oncologia: progetto di ricerca, Roma, **3 Luglio 2013**

Carcinoma mammario metastatico HR+/HER2-: il nuovo percorso terapeutico, **Roma, 12 Luglio 2013**

Chemioterapia ed emessi: una nuova era, **Roma 12 settembre 2013**

Carcinoma mammario metastatico HER2 positivo, **Roma, 6 Novembre 2013**

Supportive therapy meeting: la terapia di supporto come end point di cura del paziente oncologico, **Roma, 8 Novembre 2013**

III International meeting on New drugs in breast cancer, Roma, 14-15 Novembre 2013

Post San Antonio 2013, AIOM Regionale: update sugli studi in fase avanzata, **Roma, 6 Febbraio 2014**

Progetto Perspective: terapia di supporto in oncologia, **Roma, 18 Febbraio 2014**

Progetto Perspective: terapia di supporto in oncologia, **Palermo, 7 Marzo 2014**

Lo studio GIM2 in adiuvante nel tumore della mammella, **Ospedaletto di Pescantina (VE), 21 Marzo 2014**

La chemioterapia nel Glioblastoma, VI Master di Neuro-oncologia, **Roma, 24 Marzo 2014**

Centher: Focus su Terapia innovativa nel carcinoma della mammella metastatico hER2+: aspetti clinici prima linea, **Roma, 25 Marzo 2014**

Terapia ormonale di I linea nel tumore della mammella in postmenopausa, **Roma, 26 Marzo 2014**

Il tumore della mammella nella giovane donna, **Roma 28 Marzo 2014**

La nanotecnologia, Nab-paclitaxel: esperienza di pratica clinica nel trattamento del tumore della mammella, **Roma, 8 Aprile 2014**

Terapia medica adiuvante, **Aprilia 9 Aprile 2014**

Real Life nel percorso diagnostico-terapeutico del tumore della mammella
Roma, 10-11 Aprile

Farmaci antiangiogenetici nelle neoplasie cerebrali, **Roma, 9 Maggio 2014**

I Meeting NICSO, la tossicità gastrointestinale nelle neoplasie solide,

Roma, 1 Maggio 2014

Il trattamento antiangiogenetico nella neoplasia della mammella avanzato, **Lecce, 17 Maggio 2014**

L'inibizione del mTOR nello scenario terapeutico del carcinoma a mammario avanzato con stato recettoriale ormonale positivo, **Roma, 21 Maggio 2014**

Sfruttare appieno le potenzialità dei farmaci anti-HER2:Trastuzumab, Pertuzumab e T-DM1, **Roma, 23 Maggio 2014**

-Breast Cancer Real Life- Condividere l'efficacia attraverso l'esperienza clinica, **Roma il 26 maggio 2014.**

Riunione annuale GIM, Nuove proposte, **Reggio Emilia, 12 Giugno 2014**

Una nuova generazione di taxani nel trattamento del Ca mammario: sviluppo clinico e prospettive, **Grosseto, 13 Giugno 2014**

Carcinoma mammario avanzato: approccio alla pratica clinica, **Roma, 17 Giugno 2014**

MASCC, presentazione studi clinico del NCSO, **Miami (Florida), 25-28 Giugno 2014**

Forum in breast cancer 2014, **Bergamo, 4-5 Luglio**

Congresso Nazionale AIOM giovani, **Perugia, 11 Luglio 2014**

Le terapie orali nel tumore della mammella, **Cagliari, 9 Settembre 2014**

Advisory Board su Eribulina, **Roma, 16 Settembre 2014**

Utilizzo di Abraxane nel carcinoma mammario, **Roma 17 Settembre 2014**

Le terapie antiangiogenetiche, fattori prognostici e predittivi, il punto di vista del radiologo e dell'oncologo, **Roma, 19 Settembre 2014**

Le terapie antiangiogenetiche nel tumore della mammella, **Avezzano, 4 Settembre 2014**

Oncostories, **Roma 2 Ottobre 2014**

Le terapie antiangiogenetiche, dall'imaging alla pratica clinica. **Roma, 17 Ottobre 2014**

I farmaci antiangiogenetici, la biologia e la clinica, **San Benedetto del**

Tronto, 17 Ottobre 2014

Utilizzo dei farmaci biologici nel trattamento delle pazienti con carcinoma mammario. **Roma, 10 Novembre 2014**

Efficacia e sicurezza dei nuovi farmaci; Profilassi di nausea e vomito da chemioterapia. **Roma, 21 Novembre 2014**

Il paziente oncologico oggi: approccio globale e focus sulla CINV. **Napoli 27 Novembre 2014**

Sostenibilità dell'innovazione nella regione Lazio: i nuovi farmaci nel tumore della mammella, **Roma, 1 Dicembre 2014**

Gestione della neutropenia severa/neutropenia febbrile indotta da chemioterapia. **Roma, 4 Dicembre 2014**

Lecture: la terapia neoadiuvante nel tumore della mammella. **Sciacca (AG), 15 Gennaio 2015**

Eribulin role in MBC: from clinical studies to bedside, *Expert meeting*. **Genova, 16 Gennaio 2015**

Grandangolo delle Terapie di supporto. **Bologna 12 Maggio 2015**

AIOM regione Lazio –update San antonio 2016. **Roma, 29 Gennaio 2016**

Lecture: La Qualità di vita come end point di cura". **Roma 3 Marzo 2016**

La II Linea nella malattia HER2 positiva del tumore della mammella avanzato. **Lecce, 4 Marzo 2016**

Tumore della mammella: nuove prospettive diagnostico-terapeutico. **Roma, 5 Marzo 2016**

La neoplasia della mammella avanzata HER2 positiva: cosa cambia?, **Pescara, 18 Marzo 2016**

Attualità nella terapia antiemetica: Lecture.AIOM Lazio, **Roma 20 Aprile 2016**

E' possibile definire una sequenza terapeutica nelle pazienti con neoplasia mammaria HER2+ dopo la 1L con Pertuzumab e Trastuzumab? Il ruolo del TDM-1: dalle evidenze scientifiche alle esperienze cliniche. **Roma, 22 Aprile 2016**

CANOA: lo studio "Gearsepto". **Verona, 22 Aprile 2016**

Spring Meeting: Lo studio EBRAIM, eribulina per il trattamento delle

	<p>metastasi cerebrali da tumore della mammella. Torino. 30 Aprile 2016</p> <p>Trattamento ormonale di mantenimento nella neoplasia della mammella ormonoresponsiva. Roma. 5 Maggio 2016</p> <p>Breast Unit: modalità a confronto. Viterbo 6 Maggio 2016</p> <p>VIII Master in Neuroncologia: Come migliorare i risultati della chemioterapia. Roma, 12 Maggio 2016</p> <p>NeoHer: tavola rotonda sul management del trattamento chirurgico nel tumore della mammella localmente avanzato. Roma, 16 Maggio 2016</p> <p>Il trattamento - - chemioterapico della paziente anziana. Videoregistrazione. Roma, 17 Maggio 2016</p> <p>Neoadjuvant therapy in HER-2+ patients. Roma, 20 Maggio 2016</p> <p>We Breast: Trattamento del tumore mammari HER2- HR+. Roma, 16 Giugno 2016</p>
<p>Corsi Educazionali Corsi di Perfezionamento</p>	<p>Milano 26/29 giugno 1995 AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica), XV^ Corso di aggiornamento in Oncologia Medica</p> <p>Milano 6-8 novembre 1997, European School of Oncology, Medical Oncology.</p> <p>Torino 28-30 maggio 1998, Third Educational Convention of the European School of Oncology.</p> <p>Milano 13-15 giugno 2001, Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità.), European School of Oncology.</p> <p>Febbraio-Maggio 2003. Corso teorico – pratico di diagnosi e terapia del dolore. Fondazione Maugeri, Pavia.</p>
<p>Frequenza in Istituti Universitari e Ospedalieri</p>	<p>Gennaio 1989-Gennaio 1991 Volontaria presso l'Istituto di Patologia Generale del Policlinico Umberto I, Università "La Sapienza" di Roma - Dipartimento di Medicina Sperimentale, diretto dal Prof. A. Modesti.</p> <p>Marzo 1991 - Novembre 1992 Frequentatrice presso l'Istituto Regina Elena, Servizio di Oncologia Medica, diretto dal Prof. F. Cognetti.</p>

<p>Pubblicazione di Capitoli di Libri e Manuali Tereapeutici</p>	<p>Giulio Metro and Alessandra Fabi. Glioblastoma Patients: Role of Methylated MGMT. <i>Tumors of the Central Nervous System, Volume 2</i>, Chapter ID 9 January 5, 2011</p> <p>A.Antonuzzo, P.Bossi, C. Ripamonti, D. Santini Coordinamento Alessandra Fabi Manuale di Terapia di supporto in Oncologia, edito da SEU, Ottobre 2015</p>
<p>Pubblicazioni Scientifiche in Riviste Internazionali con impact Factor</p>	<p>Autrice di 16 pubblicazioni con Impact Factor <u>Dati Bibliometrici:</u> <u>H-index 25 Impact Factor totale 664.29 Impact Factor medio 5.27</u></p> <p>1. A Fabi, R. Tonachella, A. Savarese, S. Cirulli, S. Tomao, E. Conte e F. Cognetti. Phase II trial of Vinorelbine and Thiotepa in metastatic breast cancer. <i>Annals of Oncology</i> 6: 187/189, 1995. I.F. 2014 6.58</p> <p>2. The Italian Group for Antiemetic Research: F. Cognetti, V. Ferraresi, A. Fabi, R. Tonachella e S. Cirulli. Dexamethasone, Granisetron, or both for the prevention of nausea and vomiting during chemotherapy for cancer. <i>The New England Journal of Medicine, Vol 32, 1. January 5 1995</i> I.F. 2014 54.42</p> <p>3. A. Del Favero, F. Roila, E. Balladori, M. Tonato, F. Cognetti, E. Colella, S. Cirulli, V. Ferraresi, A. Fabi, A. De Angelis et al. - The Italian Group for Antiemetic Research. - Persistence of efficacy of three antiemetic regimen and prognostic factors in patients submitted to moderately antiemetic chemotherapy. <i>Journal of Clinical Oncology. Vol. 13, 9: 2417-2426, 1995.</i> I.F. 2014 18.43</p> <p>4. M. L. Appetecchia, R. Tonachella e A. Fabi. Toxic nodular goiter and thymic hyperplasia in an adult. <i>Minerva Endocrinologica vol. 22: 83-85, 1997.</i> I.F. 2014 1.46</p> <p>5. The Italian Group for Antiemetic Research, E. Balladori, F. Roila, M. Tonato, V. De Angelis, E. Riva, P. Barbian, A. Del Favero, C. Basurto, G. Ciccarese, M. A. Palladino, A. M. Mosconi, P. Anastasi, M. Picciafuoco, E. Campora, S. Chiara, F. Cagnetti, V. Ferraresi, A. Fabi, R. Tonachella, S. Cirulli, R. Sabbatini, M. Federico, A. Trassoldati, V. Silingardi, Arcispedale S. Anna Ferrara, D. Donati, A. Maestri, P. Malacarne, S. Ricci, A. Antonuzzo, G. Allegrini, P. F. Conte, F. Salvati, F. Nunziati, A. Antilli, G. Catalano, S. Cascinu, F. Di Costanzo, M. Tagliaventi, A. Zaniboni, F. Meriggi, E. Cortesi, S. Ramponi, M. C. Locatelli, A. D'Antona, A. Santoro, P. Zucchinelli, E. Mantellini, G. Ferretti, C. Boni, G. Moretti, G. Scagliotti, O. Daniele, A. Lissoni, and S. Tateo Delayed emesis induced by moderately emetogenic chemotherapy: Do</p>

we need to treat all patients?

Annals of Oncology vol 8: 561-567, 1997.

I.F. 2014 6.58

6. C. Campisi, A. Fabi, P. Papaldo, B. Massidda, S. Tomao, A. Zappalà, M.T. Ionta e F. Cognetti.

Ifosfamide given by continuous intravenous infusion in association with Vinorelbine in patients with anthacyclines-resistant metastatic breast cancer: a phase I - II clinical trial. *Annals of Oncology* vol. 9: 565-567, 1998. *I.F. 2014 6.58*

7. M. Milella, C. Nisticò, V. Ferraresi, A. Vaccaro, A. Fabi, A.M. D'Ottavio, C. Botti, D. Giannarelli, M. Lopez, E. Cortesi, C.M. Foggi, M. Antimi, E. Terzoli, F. Cognetti and P. Papaldo.

Breast cancer and timing of surgery during menstrual cycle: a 5-years analysis of 248 pre-menopausal women

Breast Cancer Research and Treatment 55; 3: 259-266, 1999.

I.F. 2014 3.94

8. S. De Marco, A. Fabi, A. Ceribelli, P. Carlini e F. Cognetti.

Does pain at tumor site during vinorelbine infusion affect treatment of recurrent head and neck cancer patients?

Annals of Oncology 10: 1-2, 1999. *I.F. 2014 6.58*

9. C. Nisticò, C. Garufi, M. Milella, A.M. D'Ottavio, A. Vaccaro, A. Fabi, and E. Terzoli.

Weekly epirubicin plus lonidamine in advanced breast carcinoma

Breast Cancer Research and Treatment 1418: 1-5, 1999. *I.F.*

2014 3.94

10. A. D'Alessio, A. Fabi, P. Papaldo and F. Cognetti.

"Recenti progressi nel trattamento medico del carcinoma della mammella".

Annali Italiani di Medicina Interna, 14 (suppl. 1): 109-114, 1999.

11. C. Campisi, A. Fabi, P. Papaldo, B. Massidda, S. Tomao, A. Zappalà, M.T. Ionta e F. Cognetti.

Ifosfamide given by continuous intravenous infusion in association with Vinorelbine in patients with anthacyclines-resistant metastatic breast cancer: a phase I - II clinical trial.

Cancer Chemotherapy and Pharmacology 44 (7):S1-S4, 1999

I.F. 2014 2.77

12. C. Nisticò, C. Garufi, M. Milella, A. Vaccaro, A.M. D'Ottavio, A. Fabi, A. Pace, L. Bove, F. Tropea, A. Marsella, F. Izzo, R.M. D'Attino, V. Ferraresi, S. De Marco and E. Terzoli.

Weekly schedule of vinorelbine in pretreated breast cancer patients

Breast Cancer Research and Treatment 59: 223-229, 2000.

I.F. 2014 3.94

13. M. Nardi, S. De Marco, A. Fabi, A. Aloe, E. Magnani, P.P.

Grandinetti, and F. Cognetti.
Ifosfamide and Vinorelbine in advanced pretreated ovarian cancer: a phase II study “.
Cancer Chemotherapy and Pharmacology 45 (6) : 513-515, 2000.
I.F. 2014 2.77

14. Mario Barduagni e Alessandra Fabi
Carcinoma del polmone : terapia della fase metastatica. Impiego dei farmaci in fase avanzata con schedule settimanali : Paclitaxel.
Pubblicato su Educazionale Congresso 1-2 dicembre 2000: le terapie settimanali

15. M. Nardi, S. De Marco, A. Fabi, A. Aloe, E. Magnani, U. Pacetti, P. Carlini, E.M. Ruggeri, F. Cognetti
Cisplatin and escalating doses of Paclitaxel and Epirubicin in advanced ovarian cancer (AOC): a phase I study
Cancer Chemotherapy and Pharmacology, 48; 3:255-258, 2001
I.F. 2014 2.77

16. P. Carlini, A. Frassoldati, S. De Marco, A. Casali, E.M. Ruggeri, M. Nardi, P. Papaldo, A. Fabi, F. Paoloni & F. Cognetti
Formestane, a steroidal aromatase inhibitor after a failure of non-steroidal aromatase inhibitor (anastrozole and letrozole) : is a clinical benefit still achievable?
Annals of Oncology 12 : 1539-1543, 2001 **I.F. 2014 6.58**

17. G. Ferretti, S. Di Cosimo, P. Carlini, P. Papaldo, A. Fabi and F. Cognetti
Mastectomy and oophorectomy by menstrual cycle phase in women with operable breast cancer
Journal National Cancer Institute 94: 1720, 2002 **I.F. 2014 12.58**

18. Alessandra Fabi, Mario Barduagni, Salvatore Lauro, Luigi Portalone, Mariella Mauri, Filippo De Marinis, Carla Narduzzi, Giuseppe Tonini, Marianna Giampaolo, Umberto Pacetti, Francesca Paoloni and Francesco Cognetti
Is chemotherapy-induced delayed emesis well managed in oncological clinical practice? An observational study
Supportive Care in Cancer 11 (3): 156-161, 2003 **I.F. 2014 2.36**

19. Serena Di Cosimo, Gianluigi Ferretti, Paola Papaldo, Paolo Carlini, Alessandra Fabi and Francesco Cognetti
Lonidamine: efficacy and safety in clinical trials for the treatment of solid tumors
Drugs of Today 39 (3): 157-174, 2003 **I.F. 2014 1.20**

20. Anna Ceribelli, Cesare Gridelli, Filippo De Marinis, Alessandra Fabi, Teresa Gamucci and Francesco Cognetti
Prolonged Gemcitabine infusion in NSCLC: Randomized phase II

study of two different schedules in combination with Cisplatin
Cancer 98 (2): 337-343, 2003 I.F. 2014 4.89

21. Paolo Carlini, Gianluigi Ferretti, Paola Papaldo, Serena di Cosimo, **Alessandra Fabi** and Francesco Cognetti

Is there a benefit by the sequence anastrozole-formestane for postmenopausal metastatic breast cancer women?

Journal of Steroid Biochemistry & Molecular Biology 86,(1): 107-109, 2003 I.F. 2014 3.63

22. Papaldo P, Lopez M, Cortesi E, Camilluzzi E, Antimi M, Lepidini G, Vici P, Barone C, Ferretti G, Di Cosimo S, Nisticò C, Carlini P, Conti E, Di Lauro L, Botti C, Vitucci C, **Fabi A**, Giannarelli D, Marolla P.

Addition of either linidamine or granulocyte colony-stimulating factor do not improve survival in early breast cancer patients treated with high-dose epirubicin and cyclophosphamide

Journal of Clinical Oncology 15; 21 (18): 3462-3468, 2003 I.F. 2014 18.43

23. Carlini P, Di Cosimo S, Ferretti G, Papaldo P, **Fabi A**, Ruggeri EM, Cognetti F

Alopecia in premenopausal breast cancer woman treated with letrozole and triptorelin

Annals of Oncolgy 14 (11): 1689-1690, 2003 I.F. 2014 6.58

24. Nello Salesi, **Alessandra Fabi**, Barbara Di Cocco, Ferdinando Marandino, Giuseppe Pizzi, Aldo Vecchione and Francesco Cognetti

Testis Metastasis as an Initial Manifestation of an Occult Gastrointestinal Cancer

Anticancer Research 24 (2C); 1093, 2004 I.F. 2014 1.87

25. B. Di Cocco, N. Salesi, **A. Fabi**, C. Nardoni, G. Ferretti, G. Bossone, M. Ciccarese, A. Savarese, A. Vecchione, F. Cognetti

Alfa-epoietin and Anaemia in Gynaecological Cancer

Anticancer Research 24: (2C) 1287, 2004 I.F. 2014 1.87

26. **Alessandra Fabi**, Mario Barduagni, Virginia Ferraresi, Enrico Cortesi, Teresa Gamucci, Filippo De Marinis, Rosa Saltarelli, Angela Gabriele, Mario Pellicciotta, Anna Ceribelli, Salvatore De Marco, Franco Facciolo and Francesco Cognetti

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

JExp Clin Cancer Res. 23(1),25-32, 2004 I.F. 2014 3.27

27. E. Terzoli, C. Nisticò, **A. Fabi**, M. Milella, E. Bria, A. M. D'Ottavio, A. Vaccaro, B. Vanni, C. Garufi, V. Ferraresi, D.

Giannarelli, P. Papaldo, P. Carlini and F. Cognetti.
Single-agent vinorelbine in pretreated breast cancer patients:
comparison of two different schedules

J Exp Clin Cancer Res. 2004 Jun;23(2):207-13. I.F. 2014 3.27

28. Ferretti G, Di Cosimo S, Giannarelli D, Carlini P, Papaldo P, Alimonti A, **Fabi A**, Mandala M, Milella M, Ruggeri EM, Cognetti F.
HER2/neu expression and hormonal therapy in early breast cancer: can muddy waters become clear? *J Clin Oncol. 2004 Feb 1;22(3):568-9 I.F. 2014 18.43*

29. **Fabi A**, Papaldo P, Pino MS, Ferretti G, Carlini P, Pacetti U, Di Cosimo S, Nardoni C, Giannarelli D, Sacchi I, Cognetti F.
"Epirubicin plus docetaxel in metastatic breast cancer: escalating dose does not improve efficacy. A phase II study". *Anticancer Res. 2004 May-Jun;24(3b):1963-7. I.F. 2014 1.87*

30. S. Di Cosimo, A. Alimonti, G. Ferretti, I. Sperduti, P. Carlini, P. Papaldo, **A. Fabi**, A. Gelibter, M. Ciccarese, D. Giannarelli, M. Mandalà, M. Milella, E. M. Ruggeri and F. Cognetti
Incidence of chemotherapy-induced amenorrhea depending on the timing of treatment by menstrual cycle phase in women with early breast cancer"
Annals of Oncology 15:1065-1071, 2004 I.F. 2014 6.58

31. **Alessandra Fabi**, Antonello Vidiri, Carmine Carapella, Andrea Pace, Emanuele Occhipinti, Fabrizio Caroli, Alessandra Mirri, Paolo Carlini, Francesco Cognetti
"Bone metastasis from glioblastoma multiforme without central nervous system relapse: an anomalous case"
Anticancer Res. 2004 Jul-Aug;24(4):2563-5. I.F. 2014 1.87

32. **Italian Group for Antiemetic Research** (F. Cognetti, A. Savarese, **A. Fabi**, U. Pacetti)

Cancer patients' submitted to innovative chemotherapeutic agents of intermediate
emetogenic potential antiemetic prescriptions and incidence of emesis
Tumori 90: 103-106, 2004 I.F. 2014 1.02

33. **Italian Group for Antiemetic Research** (F. Cognetti, A. Savarese, **A. Fabi**, U. Pacetti)
Transferring scientific evidence to oncological practice: a trial on the impact of three different implementation strategies on antiemetic prescriptions
Support Care Cancer. 2004 Jun;12(6):446-53. I.F. 2014 2.36

34. Papaldo P, Di Cosimo S, Ferretti G, Vici P, Marolla P, Carlini P, **Fabi A**, Cognetti F.
Effect of filgrastim on serum lactate dehydrogenase and alkaline

phosphatase values in early breast cancer patients

Cancer Invest. 2004;22(4):650-3 I.F. 2014 2.18

35. Ferretti G, Petti MC, Carlini P, Zeuli M, Picardi A, Meloni G, Bria E, Papaldo P, **Fabi A**, Cognetti F. Zoledronic acid-associated thrombotic thrombocytopenic purpura *Ann Oncol.* 2004 Dec;15(12):1847 I.F. 2014 6.58

36. **Fabi A**, Ferretti G, Salesi N, Papaldo P, Carlini P, Ciicarese M, Di Cocco B, Cecere F, Nardoni C, Felici A, Cognetti F.
Can HER2 overexpression predict response to pegylated liposomal doxorubicin in metastatic breast cancer patients? *Ann Oncol.* 2005 Mar;16(3):516-7. I.F. 2014 6.58

37. S. Di Cosimo, G. Ferretti, P. Papaldo, P. Carlini, **A. Fabi**, E. M. Ruggeri, A. Alimonti, C. Nardoni & F. Cognetti
Does the concurrent use of anthracycline and granulocyte colony-stimulating factor influence the risk of secondary leukaemia in breast cancer women?
Annals of Oncology Apr 27, 2005 I.F. 2014 6.58

38. G. Ferretti¹, M. Mandala², E. Bria, P. Papaldo, P. Carlini, **A. Fabi**, M. Milella, E. Maria Ruggeri, C. Nistico³ & F. Cognetti
Is cardiac troponin T serum level an accurate surrogate for acute doxorubicin-related myocardial injury?
Annals of Oncology Apr 27, 2005 I.F. 2014 6.58

39. Ferretti G, Mandala M, Bria E, Carlini P, Papaldo P, **Fabi A**, Felici A, Cognetti F.
Lumpectomy and tamoxifen alone without additional radiotherapy for women 70 years of age or older with estrogen receptor-positive breast cancer.
Breast Cancer Res Treat. 2005 Apr;90(3):319 I.F. 2014 3.94

40. Ferretti G, Bria E, Carlini P, Felici A, Giannarelli D, Cuppone F, Papaldo P, Nistico C, **Fabi A**, Gelibter A, Terzoli E, Cognetti F.
Is stool DNA multitarget testing an unreliable strategy for colorectal cancer screening?
Gut. 2005 Jun;54(6):891 I.F. 2014 14.66

41. Gianluigi Ferretti, **Alessandra Fabi**, Paolo Carlini, Paola Papaldo, Paola Cordiali Fei, Serena Di Cosimo, Nello Salesi, Diana Giannarelli, Andrea Alimonti, Barbara Di Cocco, Giovanna D'Agosto, Valentina Bordignon, Elisabetta Trento, Francesco Cognetti .
Zoledronic-Acid-Induced Circulating Level Modifications of Angiogenic Factors, Metalloproteinases and Proinflammatory Cytokines in Metastatic Breast Cancer Patients. *Oncology* 2005;69:35-43 I.F. 2014 2.61

42. Alimonti A, Nardoni C, Papaldo P, Ferretti G, Caleno MP, Carlini P, **Fabi A**, Rasio D, Vecchione A, Cognetti F.

Nail disorders in a woman treated with ixabepilone for metastatic breast cancer. *Anticancer Res. 2005 Sep-Oct;25(5):3531-2* **I.F. 2014 1.87**

43) **A. Fabi**, N. Salesi, B. Di Cocco, A. Vidiri, P. Visca, A. Pace, C. Carapella, U. De Paula, A. Mirri and F. Cognetti

Choroid Plexus Carcinoma in the Adult: Is There a Role for Chemotherapy?

J. Exp. Clin. Cancer Res., 24, 3, 2005 **I.F. 2014 3.27**

44. Papaldo P, Lopez M, Marolla P, Cortesi E, Antimi M, Terzoli E, Vici P, Barone C, Ferretti G, Di Cosimo S, Carlini P, Nistico C, Conti F, Di Lauro L, Botti C, Di Filippo F, **Fabi A**, Giannarelli D, Calabresi F.

Impact of Five Prophylactic Filgrastim Schedules on Hematologic Toxicity in Early Breast Cancer Patients Treated With Epirubicin and Cyclophosphamide

J Clin Oncol. 2005 Aug 29 **I.F. 2014 18.43**

45. Papaldo P, Di Cosimo S, Ferretti G, Carlini P, **Fabi A**, Cecere F, Cognetti F

Is anthracycline-based chemotherapy alone adequate for young women with estrogen receptor-positive breast cancer

Breast 2005 Aug 27 **I.F. 2014 2.38**

46. Ferretti G, Carlini P, Bria E, Felici A, Giannarelli D, Ciccarese M, Papaldo P, **Fabi A**, Cognetti F.

Chemotherapy-induced amenorrhea in early breast cancer.

Ann Oncol. 2005 Sep 12 **I.F. 2014 6.58**

47. **Fabi A**, Ferretti G, Papaldo P, Salesi N, Ciccarese M, Lorusso V, Carlini P, Carpino A, Mottolise M, Cianciulli AM, Giannarelli D, Sperduti I, Felici A, Cognetti F.

Pegylated liposomal doxorubicin in combination with gemcitabine: a phase II study in anthracycline-naïve and anthracycline pretreated metastatic breast cancer patients *Cancer Chemother Pharmacol. 2005 Sep 15;:1-9* **I.F. 2014 2.77**

48. **Fabi Alessandra**, Felici Alessandra, Vidiri Antonello, Mirri Alessandra, Pace Andrea, Carapella Carmine Maria

Efficacia clinica della fotemustine dopo fallimento da precedenti linee chemioterapiche nel glioblastoma recidivo

Suppl. Giornale Italiano di Oncologia vol. XXV, n. 2/2005

49. Pace Andrea, **Fabi Alessandra**, Mirri Alessandra, Vidiri Antonello, Carapella Carmine Maria, Jandolo Bruno

Chemioterapia con fotemustine in un caso di glioma di basso grado in

progressione *Suppl. Giornale Italiano di Oncologia vol. XXV, n. 2/2005*

50. Carlini P, Bria E, Giannarelli D, Ferretti G, Felici A, Papaldo P, **Fabi A**, Nistico C, Di Cosimo S, Ruggeri EM, Milella M, Mottolese M, Terzoli E, Cognetti F.

New aromatase inhibitors as second-line endocrine therapy in postmenopausal patients with metastatic breast carcinoma: a pooled analysis of the randomized trials.

Cancer. 2005 Oct 1;104(7):1335-42 I.F. 2014 4.89

51. Ferretti G, Felici A, Ciccarese M, Papaldo P, Carlini P, **Fabi A**, Gelibter A, Cognetti F. Molecular stool testing for the early detection of colorectal cancer: swan song for p53? *Ann Oncol. 2005 Nov 15 I.F. 2014 6.58*

52. Ferretti G, Bria E, Felici A, Carlini P, Giannarelli D, Ciccarese M, Papaldo P, **Fabi A**, Gelibter A, Cognetti F.

Catheter-associated thrombosis: thromboprophylaxis for cancer patients who carry factor V Leiden? *Ann Oncol. 2005 Oct 26 I.F. 2014 6.58*

53. Ferretti G, Bria E, Giannarelli D, Carlini P, Felici A, Mandala M, Papaldo P, Nistico C, **Fabi A**, Cuppone F, Gelibter A, Terzoli E, Cognetti F.

Low-molecular-weight heparin versus oral anticoagulant therapy for the long-term treatment of symptomatic venous thromboembolism: Is there any difference in cancer-related mortality? *J Clin Oncol. 2005 Oct 1;23(28):7248-50 I.F. 2014 18.43*

54. **Fabi A**, Salesi N, Vidiri A, Mirri A, Ferraresi V, Cognetti F. Retroperitoneal liposarcoma with metastasis to both orbits: an unusual metastatic site *Anticancer Res. 2005 Nov-Dec;25(6C):4769-71. I.F. 2014 1.87*

55. Ferretti G, Carlini P, Bria E, Felici A, Giannarelli D, Ciccarese M, Papaldo P, **Fabi A**, Cognetti F.

Chemotherapy-induced amenorrhea in early breast cancer. *Ann Oncol. 2006 Feb;17(2):352. I.F. 2014 6.58*

56. **Fabi A**, Ferretti G, Papaldo P, Salesi N, Ciccarese M, Lorusso V, Carlini P, Carpino A, Mottolese M, Cianciulli AM, Giannarelli D, Sperduti I, Felici A, Cognetti F.

Pegylated liposomal doxorubicin in combination with gemcitabine: a phase II study in anthracycline-naïve and anthracycline pretreated metastatic breast cancer patients. *Cancer Chemother Pharmacol. 2006 May;57(5):615-23. I.F. 2014 2.77*

57. Ferretti G, Bria E, Felici A, Carlini P, Giannarelli D, Ciccarese M, Papaldo P, **Fabi A**, Gelibter A, Cognetti F.

Catheter-associated thrombosis: thromboprophylaxis for cancer patients who carry factor V Leiden? *Ann Oncol.* 2006 Mar;17(3):528-529. *I.F.* 2014 6.58

58. Papaldo P, **Fabi A**, Ferretti G, Mottolese M, Cianciulli AM, Di Cocco B, Pino MS, Carlini P, Di Cosimo S, Sacchi I, Sperduti I, Nardoni C, F.Cognetti

A phase II study on metastatic breast cancer patients treated with weekly vinorelbine with or without trastuzumab according to HER2 expression: changing the natural history of HER2 positive disease *Ann Oncol.* 2006 Apr;17(4):630-6. *I.F.* 2014 6.58

59. A. **Fabi**, A. Vidiri, G. Ferretti, A Felici, P. Papaldo, P. Carlini, A. Mirri, C. Nuzzo and F. Cognetti

Dramatic Regression of Multiple Brain Metastases from Breast Cancer with Capecitabine: Another Arrow at the Bow?

Cancer Investigation 2006 Jun-Jul;24(4):466-8 *I.F.* 2014 2.18

60. Ferretti G, Bria E, Giannarelli D, Carlini P, Felici A, Mandala M, Ciccarese M, Papaldo P, **Fabi A**, Cognetti F.

Major bleedings in the comparisons between low-molecular weight heparin versus oral anticoagulant therapy for venous thromboembolism. *Thromb Res.* 2006 Jun 13 *I.F.* 2014 2.45

61. Ferretti G, Papaldo P, **Fabi A**, Carlini P, Felici A, Cognetti F
Adjuvant trastuzumab with docetaxel or vinorelbine for HER-2-positive breast cancer. *Oncologist.* 2006 Jul-Aug;11(7):853-4. *I.F.* 2014 4.86

62. Pace A, **Fabi A**.

Chemotherapy in neoplastic meningitis. *Crit Rev Oncol Hematol.* 2006 Dec;60(3):194-200 *I.F.* 2014 4.03

63. **Fabi A**, Nuzzo C, Vidiri A, Ciccarese M, Felici A, Cattani F, Cognetti F.

Bone and lung metastases from intracranial meningioma. *Anticancer Res.* 2006 Sep-Oct;26(5B):3835-7. *I.F.* 2014 1.87

64. A. Vidiri, CM. Carapella, A. Pace, A. Mirri, A. **Fabi**, M. Carosi, D. Giannarelli, A. Pompili, B. Jandolo, E. Occhipinti, S. Di Giovanni and M. Crecco

Early post-operative MRI: correlation with progression-free survival and overall survival time in malignant gliomas

J. Exp. Clin. Cancer Res. 25 (2):177-182, 2006 *I.F.* 2014 3.27

65. Ferretti G, Felici A, Papaldo P, **Fabi A**, Cognetti F.

HER2/neu role in breast cancer: from a prognostic foe to a predictive friend. *Curr Opin Obstet Gynecol.* 2007 Feb;19(1):56-62

I.F. 2014 2.07

66. Carlini P, Michelotti A, Ferretti G, Ricci S, Giannarelli D, Pellegrini M, Cresti N, Di Cosimo S, Bria E, Papaldo P, **Fabi A**, Ruggeri EM, Milella M, Alimonti A, Salesi N, Cognetti F.

Clinical evaluation of the use of exemestane as further hormonal therapy after nonsteroidal aromatase inhibitors in postmenopausal metastatic breast cancer patients. **Cancer Invest.** 2007 Mar;25(2):102-5. **I.F. 2014 2.18**

67. Metro G, Pino S, Pellegrini D, Sacerdoti G, **Fabi A**.

Brain radiotherapy during treatment with anticonvulsant therapy as a trigger for toxic epidermal necrolysis. **Anticancer Res.** 2007 Mar-Apr;27(2):1167-9. **I.F. 2014 1.87**

68. Ferretti G, **Fabi A**, Carlini P, Papaldo P, Felici A, Cognetti F.

Antitumor effects of clinical dosing regimens of bisphosphonates in experimental breast cancer bone metastasis. **Bone.** 2007 Jul;41(1):155-6. **I.F. 2014 3.97**

69. Carlini P, Bria E, Giannarelli D, Felici A, Papaldo P, **Fabi A**, Ruggeri EM, Milella M, Nuzzo C, Cecere FL, Gelibter A, Pino MS, Nistico C, Cuppone F, Metro G, Terzoli E, Cognetti F, Ferretti G.

Aromatase inhibitors in post-menopausal metastatic breast carcinoma. **Expert Opin Investig Drugs.** 2007 Jul;16(7):1023-36 **I.F. 2014 5.53**

70. Ferretti G, **Fabi A**, Carlini P, Papaldo P, Felici A, Tomao S, Cognetti F.

Zoledronic acid and angiogenesis.

Clin Cancer Res. 2007 Nov 15;13(22 Pt 1):6850 **I.F. 2014 8.19**

71. **Fabi A**, Metro G, Papaldo P, Mottolese M, Melucci E, Carlini P, Sperduti I, Russillo M, Gelibter A, Ferretti G, Tomao S, Milella M, Cognetti F.

Impact of celecoxib on capecitabine tolerability and activity in pretreated metastatic breast cancer: results of a phase II study with biomarker evaluation.

Cancer Chemother Pharmacol. 2007 Dec 6 **I.F. 2014 2.77**

72. Metro G, Sperduti I, Russillo M, Milella M, Cognetti F, **Fabi A**.

Clinical utility of continuing trastuzumab beyond brain progression in HER-2 positive metastatic breast cancer.

Oncologist. 2007 Dec;12(12):1467-9; author reply 1469-71
I.F. 2014 4.86

73. N. Salesi, M. Russillo, F. Marandino, EM Ruggeri, G. Metro, F. Cognetti, **A Fabi**

"Bone of the hands as unusual metastatic site of renal cell carcinoma"
J Exp Clin Cancer Res 26 (4), 2007 **I.F. 2014 3.27**

74. Folgiero V, Avetrani P, Bon G, Di Carlo SE, **Fabi A**, Nisticò C, Vici P, Melucci E, Buglioni S, Perracchio L, Sperduti I, Rosanò L, Sacchi A, Mottolèse M, Falcioni R.

Induction of ErbB-3 Expression by $\alpha 6 \beta 4$ Integrin Contributes to Tamoxifen Resistance in ER β 1-Negative Breast Carcinomas.

PLoS ONE. 2008 Feb 13;3(2):e1592 I.F. 2014 3.53

75. **Fabi A**, Mirri A, Felici A, Vidiri A, Pace A, Occhipinti E, Cognetti F, Arcangeli G, Iandolo B, Carosi MA, Metro G, Carapella CM.

Fixed dose-rate gemcitabine as radiosensitizer for newly diagnosed glioblastoma: a dose-finding study.

J Neurooncol. 2008 Mar;87(1):79-84. Epub 2007 Nov 7 I.F. 2014 2.79

76. Pedrazzoli P, Farris A, Del Prete S, Del Gaizo F, Ferrari D, Bianchessi C, Colucci G, Desogus A, Gamucci T, Pappalardo A, Fornarini G, Pozzi P, **Fabi A**, Labianca R, Di Costanzo F, Secondino S, Crucitta E, Apolloni F, Del Santo A, Siena S.

Randomized trial of intravenous iron supplementation in patients with chemotherapy-related anemia without iron deficiency treated with darbepoetin alpha.

J Clin Oncol. 2008;26(10):1619-25 I.F. 2014 18.43

77. Pompili A, Carapella CM, Cattani F, **Fabi A**, Giannarelli D, Giovannetti M, Mirri A, Occhipinti E, Telera S, Vidiri A, Pace A.

Metastases to the cerebellum. Results and prognostic factors in a consecutive series of 44 operated patients.

J Neurooncol. 2008 Jul;88(3):331-7. I.F. 2014 2.79

78. La Pinta M, **Fabi A**, Ascarelli A, Ponzani T, Di Carlo V, Scicchitano F, Saputo S, Russillo M, Andrich R.

Male breast cancer: 6-year experience.

Minerva Chir. 2008 Apr;63(2):71-8 I.F. 2014 0.68

79) **Fabi A**, Metro G, Ferretti G, Giannarelli D, Di Cosimo S, Papaldo P, Mottolèse M, Carlini P, Felici A, Russillo M, Cognetti F.

Do HER-2 positive metastatic breast cancer patients benefit from the use of trastuzumab beyond disease progression? A mono-institutional experience and systematic review of observational studies.

Breast. 2008 Oct;17(5):499-505. I.F. 2014 2.38

80. Milella M, Metro G, Gelibter A, Pino SM, Cognetti F, **Fabi A**.

COX-2 targeting in cancer: a new beginning?

Ann Oncol. 2008 Jun;19(6):1209-10 I.F. 2014 6.58

81. **Fabi A**, Ciccarese M, Metro G, Savarese A, Giannarelli D, Nuzzo CM, Russillo M, Sperduti I, Carbone I, Bria E, Cognetti F.

Oral ondansetron is highly active as rescue antiemetic treatment for

moderately emetogenic chemotherapy: results of a randomized phase II study.

Support Care Cancer. 2008 Dec;16(12):1375-80 I.F. 2014 2.36

82. Metro G, Fabi A, Russillo M, Papaldo P, De Laurentiis M, Ferretti G, Pellegrini D, Nuzzo C, Graziano V, Vici P, Introna M, Felici A, Cognetti F, Carlini P.

Taxanes and gemcitabine doublets in the management of HER-2 negative metastatic breast cancer: towards optimization of association and schedule.

Anticancer Res. 2008;28(2B):1245-58 I.F. 2014 1.87

83. Maschio M, Albani F, Jandolo B, Zarabla A, Contin M, Dinapoli L, Fabi A, Pace A, Baruzzi A.

Temozolomide treatment does not affect topiramate and oxcarbazepine plasma concentrations in chronically treated patients with brain tumor-related epilepsy.

J Neurooncol. 2008 Nov;90(2):217-21 I.F. 2014 2.79

84. Novelli F, Milella M, Melucci E, Di Benedetto A, Sperduti I, Perrone-Donnorso R, Perracchio L, Venturo I, Nisticò C, Fabi A, Buglioni S, Natali PG, Mottolese M.

A divergent role for estrogen receptor-beta in node-positive and node-negative breast cancer classified according to molecular subtypes: an observational prospective study.

Breast Cancer Res. 2008;10(5): :R74 I.F. 2014 5.49

85. Metro G, Mottolese M, Fabi A.

HER-2-positive metastatic breast cancer: trastuzumab and beyond.

Expert Opin Pharmacother. 2008;9(15):2583-601 I.F. 2014 3.53

86. Di Nallo AM, Vidiri A, Marzi S, Mirri A, Fabi A, Carapella CM, Pace A, Crecco M.

Quantitative analysis of CT-perfusion parameters in the evaluation of brain gliomas and metastases.

J Exp Clin Cancer Res. 2009, 16;28:38 I.F. 2014 3.27

87. Fabi A, Metro G, Russillo M, Vidiri A, Carapella CM, Maschio M, Cognetti F, Jandolo B, Mirri MA, Sperduti I, Telera S, Carosi M, Pace A.

Treatment of recurrent malignant gliomas with fotemustine monotherapy: impact of dose and correlation with MGMT promoter methylation.

BMC Cancer. 2009, 31;9:101 I.F. 2014 3.32 I.F. 2014 3.32

88. Dinapoli L, Maschio M, Jandolo B, Fabi A, Pace A, Sperati F, Muti P.

Quality of life and seizure control in patients with brain tumor-related epilepsy treated with levetiracetam monotherapy: preliminary data of

an open-label study.

Neurol Sci. 2009 May 5 *I.F.* 2014 1.45

89. Maschio M, Dinapoli L, Vidiri A, Pace A, **Fabi A**, Pompili A, Carapella MC, Jandolo B.

The role side effects play in the choice of antiepileptic therapy in brain tumor-related epilepsy: a comparative study on traditional antiepileptic drugs versus oxcarbazepine.

J Exp Clin Cancer Res. 2009, 6;28:60. *I.F.* 2014 3.27

90. **Fabi A**, Russillo M, Metro G, Vidiri A, Di Giovanni S, Cognetti F. Pseudoprogression and MGMT status in glioblastoma patients: implications in clinical practice.

Anticancer Res 2009 Jul;29(7):2607-1 *I.F.* 2014 1.87

91. Time to first tumor progression as outcome predictor of a second trastuzumab-based therapy beyond progression in HER-2 positive metastatic breast cancer.

Metro G, Giannarelli D, Gemma D, Lanzetta G, Ciccarese M, Papaldo P, Gamucci T, Lorusso V, Mottolese M, Magnolfi E, Cognetti F, **Fabi A**.

Breast J 2010 Jan;16(1):66-72 *I.F.* 2014 1.41

92. Metro G, **Fabi A**, Mirri MA, Vidiri A, Pace A, Carosi M, Russillo M, Maschio M, Giannarelli D, Pellegrini D, Pompili A, Cognetti F, Carapella CM.

Phase II study of fixed dose rate gemcitabine as radiosensitizer for newly diagnosed glioblastoma multiforme.

Cancer Chemother Pharmacol. 2010 Jan;65(2):391-7 *I.F.* 2014 2.77

93. Metro G, Zheng Z, **Fabi A**, Schell M, Antoniani B, Mottolese M, Monteiro AN, Vici P, Lara Rivera S, Boulware D, Cognetti F, Bepler G.

In situ protein expression of RRM1, ERCC1, and BRCA1 in metastatic breast cancer patients treated with gemcitabine-based chemotherapy.

Cancer Invest. 2010 Feb;28(2):172-80 *I.F.* 2014 2.18

94. Aapro M, **Fabi A**, Nolè F, Medici M, Steger G, Bachmann C, Roncoroni S, Roila F.

Double-blind, randomised, controlled study of the efficacy and tolerability of palonosetron plus dexamethasone for 1 day with or without dexamethasone on days 2 and 3 in the prevention of nausea and vomiting induced by moderately emetogenic chemotherapy.

Ann Oncol. 2010 May;21(5):1083-8. *I.F.* 2014 6.58

95. **Fabi A**, Metro G, Vidiri A, Lanzetta G, Carosi M, Telera S, Maschio M, Russillo M, Sperduti I, Carapella CM, Cognetti F, Pace A. Low-dose fotemustine for recurrent malignant glioma: a multicenter phase II study.

J Neurooncol. 2010 Nov;100(2):209-15. *I.F.* 2014 2.79

96. Fabi A, Metro G, Di Benedetto A, Nisticò C, Vici P, Melucci E, Antoniani B, Perracchio L, Sperduti I, Milella M, Cognetti F, Mottolese M

Clinical significance of PTEN and p-Akt co-expression in HER2-positive metastatic breast cancer patients treated with trastuzumab-based therapies.

Oncology. 2010;78(2):141-9 I.F. 2014 2.61

97. Rozzi A, Nardoni C, Corona M, Restuccia MR, Fabi A, Bria E, Minniti G, Lanzetta G.

Palonosetron for the prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting in glioblastoma patients treated with temozolomide: a phase II study.

Support Care Cancer. 2011 May;19(5):697-701. I.F. 2014 2.36

98. Ferretti G, Fabi A, Felici A, Papaldo P.

Improved prognosis by trastuzumab of women with HER2-positive breast cancer compared with those with HER2-negative disease.

J Clin Oncol. 2010 Jul 10;28(20):e337; author reply e338-9 I.F. 2014 18.43

99. Vici P, Fabi A, Metro G, Sergi D, Giannarelli D, Di Lauro L, Bepler G, Tomao F, Cognetti F, Conti F, Lopez M.

Phase I-II trial of prolonged gemcitabine infusion plus paclitaxel as a biweekly schedule for advanced breast cancer patients pretreated with anthracyclines.

Cancer Chemother Pharmacol. 2011 Mar;67(3):687-93 I.F. 2014 2.77

100. Celio L, Frustaci S, Denaro A, Buonadonna A, Ardizzoia A, Piazza E, Fabi A, Capobianco AM, Isa L, Cavanna L, Bertolini A, Bichisao E, Bajetta E; for the Italian Trials in Medical Oncology Group.

Palonosetron in combination with 1-day versus 3-day dexamethasone for prevention of nausea and vomiting following moderately emetogenic chemotherapy: a randomized, multicenter, phase III trial.

Support Care Cancer. 2011 Aug;19(8):1217-25. I.F. 2014 2.36

101. Pace A, Metro G, Fabi A.

Supportive care in neurooncology.

Curr Opin Oncol. 2010 Nov;22(6):621-6 I.F. 2014 4.47

102. Metro G, Foglietta J, Russillo M, Stocchi L, Vidiri A, Giannarelli D, Crinò L, Papaldo P, Mottolese M, Cognetti F, Fabi A, Gori S.

Clinical outcome of patients with brain metastases from HER2-positive breast cancer treated with lapatinib and capecitabine.

Ann Oncol. 2011 Mar;22(3):625-30. I.F. 2014 6.58

103. Smith IE, Pierga JY, Biganzoli L, Cortés-Funes H, Thomssen C,

Pivot X, **Fabi A**, Xu B, Stroyakovskiy D, Franke FA, Kaufman B, Mainwaring P, Pienkowski T, De Valk B, Kwong A, González-Trujillo JL, Koza I, Petrakova K, Pereira D, Pritchard KI; on behalf of the ATHENA Study Group.

First-line bevacizumab plus taxane-based chemotherapy for locally recurrent or metastatic breast cancer: safety and efficacy in an open-label study in 2251 patients.

Ann Onco. 2011 Mar;22(3):595-602.

I.F. 2014 6.58

104. Maschio M, Dinapoli L, Sperati F, Pace A, **Fabi A**, Vidiri A, Muti P.

Levetiracetam monotherapy in patients with brain tumor-related epilepsy: seizure control, safety, and quality of life.

J Neurooncol 2010 Nov 25.

I.F. 2014 2.79

105. **Fabi A**, Felici A, Metro G, Mirri A, Bria E, Telera S, Moscetti L, Russillo M, Lanzetta G, Mansueto G, Pace A, Maschio M, Vidiri A, Sperduti I, Cognetti F, Carapella CM.

Brain metastases from solid tumors: disease outcome according to type of treatment and therapeutic resources of the treating center.

J Exp Clin Cancer Re. 2011 Jan 18;30:10 I.F. 2014 3.27

106. **Fabi A**, Di Benedetto A, Metro G, Perracchio L, Nisticò C, Di Filippo F, Ercolani C, Ferretti G, Melucci E, Buglioni S, Sperduti I, Papaldo P, Cognetti F, Mottolese M.

HER2 protein and gene variation between primary and metastatic breast cancer: significance and impact on patient care.

Clin Cancer Res 2011 Apr 1;17(7):2055-64.

I.F. 2014

8.72

107. Vidiri A, Guerrisi A, Pinzi V, **Fabi A**, Mirri MA, Pompili A, Caporale N, Pace A, Crecco M, Marzi S. Perfusion Computed Tomography (PCT) adopting different perfusion metrics: Recurrence of brain metastasis or radiation necrosis?

Eur J Radiol 2011 Mar 30.

I.F. 2014 2.37

108. Cuppone F, Bria E, Vaccaro V, Puglisi F, **Fabi A**, Sperduti I, Carlini P, Milella M, Nistico C, Russillo M, Papaldo P, Ferretti G, Aapro M, Giannarelli D, Cognetti F

Magnitude of Risks and Benefits of the Addition of Bevacizumab to Chemotherapy for Advanced Breast Cancer patients: Meta-regression Analysis of Randomized Trials.

J Exp Clin Cancer Res 2011 May 12;30(1):54.

I.F. 2014

3.27

109. Russillo M, Di Benedetto A, Metro G, Ferretti G, Papaldo P, Cognetti F, Mottolese M, **Fabi A**.

Assessment of PTEN and PI3K status in primary breast cancer and corresponding metastases: is it worthwhile?

J Clin Oncol. 2011 Jul 10;29(20):2834-5

I.F. 2014 18.43

110. Maschio M, Dinapoli L, Sperati F, **Fabi A**, Pace A, Vidiri A, Muti P.

Oxcarbazepine monotherapy in patients with brain tumor-related epilepsy: open-label pilot study for assessing the efficacy, tolerability and impact on quality of life.

J Neurooncol. 2012 Feb;106(3):651-6.

I.F. 2014 2.79

111. 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.

Retreatment with trastuzumab-based therapy after disease progression following lapatinib in HER2-positive metastatic breast cancer.

Ann Oncol. 2012 Jun;23(6):1436-41

I.F. 2014 6.58

112. Metro G, **Fabi A**.

New target therapies for brain metastases from breast cancer.

Curr Cancer Drug Targets. 2012 Mar;12(3):210-7. *I.F.* 2014 3.52

113. Onesti E, **Fabi A**, Mingoia M, Savarese A, Anelli V, Koudriavtseva T

Leptomeningeal carcinomatosis in aggressive germ non-seminoma testicular tumor: a case report and review of literature.

Clin Neurol Neurosurg. 2012 Sep;114(7):1081-5

I.F.

2014 1.13

114. Vidiri A, Pace A, **Fabi A**, Maschio M, Latagliata GM, Anelli V, Piludu F, Carapella CM, Giovino G, Marzi S.

Early perfusion changes in patients with recurrent high-grade brain tumor treated with Bevacizumab: preliminary results by a quantitative evaluation.

J Exp Clin Cancer Res. 2012 Apr 11;31:33.

I.F. 2014

3.27

115. Minuti G, Cappuzzo F, Duchnowska R, Jassem J, **Fabi A**, O'Brien T, Mendoza AD, Landi L, Biernat W, Czartoryska-Ardukowicz B, Jankowski T, Zuziak D, Zok J, Szostakiewicz B, Foszyńska-Kłoda M, Tempńska-Szałach A, Rossi E, Varella-Garcia M.

Increased MET and HGF gene copy numbers are associated with trastuzumab failure in HER2-positive metastatic breast cancer.

Br J Cancer. 2012 Aug 21;107(5):793-9.

I.F. 2014 4.82

116. **Fabi A**, Russillo M, Ferretti G, Metro G, Nisticò C, Papaldo P, De Vita F, D'Auria G, Vidiri A, Giannarelli D, Cognetti F.

Maintenance bevacizumab beyond first-line paclitaxel plus bevacizumab in patients with Her2-negative hormone receptor-positive metastatic breast cancer: efficacy in combination with hormonal therapy.

BMC Cancer. 2012 Oct 19;12: 482.

I.F. 2014 3.32

117. Maschio M, Dinapoli L, Sperati F, Pace A, **Fabi A**, Vidiri A, Pompili A, Carapella CM.

Effect of pregabalin add-on treatment on seizure control, quality of life, and anxiety in patients with brain tumour-related epilepsy: a pilot study.

Epileptic Disord. 2012 Dec;14(4):388-97 I.F. 2014 0.95

118. Malaguti P, Vari S, Cognetti F, **Fabi A**. The Mammalian target of rapamycin inhibitors in breast cancer: current evidence and future directions.

Anticancer Res. 2013 Jan;33(1):21-8 I.F. 2014 1.87

119. **Fabi A**, Malaguti P. An update on palonosetron hydrochloride for the treatment of radio/chemotherapy-induced nausea and vomiting.

Expert Opin Pharmacother. 2013 Apr;14(5):629-41

I.F. 2014 3.53

120. **Fabi A**, Merola R, Ferretti G, Di Benedetto A, Antoniani B, Ercolani C, Nisticò C, Papaldo P, Ciccarese M, Sperduti I, Vici P, Marino M, Gori S, Botti C, Malaguti P, Cognetti F, Mottolese M.

Epidermal growth factor receptor gene copy number may predict lapatinib sensitivity in HER2-positive metastatic breast cancer.

Expert Opin Pharmacother. 2013 Apr;14(6):699-706. I.F. 2014 3.53

121. Telera S, **Fabi A**, Pace A, Vidiri A, Anelli V, Carapella CM, Marucci L, Crispo F, Sperduti I, Pompili A.

Radionecrosis induced by stereotactic radiosurgery of brain metastases: results of surgery and outcome of disease.

J Neurooncol. 2013 Mar 25 I.F. 2014 2.79

122.) Del Mastro L, **Fabi A**, Mansutti M, De Laurentiis M, Durando A, Merlo DF, Bruzzi P, La Torre I, Ceccarelli M, Kazeem G, Marchi P, Boy D, Venturini M, De Placido S, Cognetti F.

Randomised phase 3 open-label trial of first-line treatment with gemcitabine in association with docetaxel or paclitaxel in women with metastatic breast cancer: a comparison of different schedules and treatments.

BMC Cancer. 2013 Mar 28;13:164 I.F. 2014 3.32

123. Pacetti U, Veltri E, Fattoruso SI, Cardillo FD, Evangelista S, Cognetti F, **Fabi A**.

Single-dose Palonosetron and Dose-reduced Regimen of Dexamethasone in Preventing Nausea and Vomiting by Anthracycline-including Chemotherapy in Patients with Early Breast Cancer.

Anticancer Res. 2013 Apr;33(4):1721-4 I.F. 2014 1.87

124. Lazzaro C, Bordonaro R, Cognetti F, **Fabi A**, De Placido S,

Arpino G, Marchetti P, Botticelli A, Pronzato P, Martelli E.
An Italian cost-effectiveness analysis of paclitaxel albumin
(nab-paclitaxel) versus conventional paclitaxel for metastatic breast
cancer patients: the COSTANza study.

Clinicoecon Outcomes Res. 2013 Apr 11;5:125-35.

125. Campiglio M, Bufalino R, Sasso M, Ferri E, Casalini P, Adamo V,
Fabi A, Aiello R, Riccardi F, Valle E, Scotti V, Tabaro G, Giuffrida D,
Tarenzi E, Bologna A, Mustacchi G, Bianchi F, Balsari A, Ménard S,
Tagliabue E.

Effect of adjuvant trastuzumab treatment in conventional clinical
setting: an observational retrospective multicenter Italian study.

Breast Cancer Res Treat. 2013 Aug;141(1):101-10

I.F.

2014 5.49

126. Paola Malaguti, Sabrina Vari, Domenica Pellegrini, **Alessandra
Fabi**, Francesco Cognetti

Beyond trastuzumab: what does it?

Reviews in Oncology 2013, 1 (1), 5-14

127. 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.

Breast cancer "tailored follow-up" in Italian oncology units: a
web-based survey.

PLoS One. 2014 Apr 8;9(4):e94063

I.F. 2014 3.53

128. 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.

Eribulin mesylate in pretreated breast cancer patients: a multicenter
retrospective observational study.

J Cancer. 2014 Mar 20;5(5):320-7 **I.F.** 2014 2.64

129. Maschio M, Sperati F, Dinapoli L, Vidiri A, **Fabi A**, Pace A,
Pompili A, Carapella CM, Cantelmi T.

Weight of epilepsy in brain tumor patients.

J Neurooncol. 2014 Jun;118(2):385-93

I.F. 2014 2.79

130. **Fabi A**, Mottolese M, Segatto O.

Therapeutic targeting of ERBB2 in breast cancer: understanding
resistance in the laboratory and combating it in the clinic.

J Mol Med (Berl). 2014 Jul;92(7):681-95 **I.F.** 2014 4.74

131. Vaccaro V*, **Fabi A***, Vidiri A, Giannarelli D, Metro G, Telera S,
Vari S, Piludu F, Carosi MA, Villani V, Cognetti F, Pompili A, Marucci
L, Carapella CM, Pace A.

Activity and safety of bevacizumab plus fotemustine for recurrent
malignant gliomas.

Biomed-Res Int. 2014;2014:351252

I.F. 2014 2.71

132. Sanna G, **Fabi A**, Crivellari D, Saracchini S, Battelli N, Nisticò C, Capobianco AM, Zampa G, Bottini A, Del Prete S, Simoncini E, Galli A, Matasconi M, Restuccia E, Biganzoli L.

Safety and efficacy of bevacizumab in combination with first-line chemotherapy in advanced breast cancer: data from the Italian cohort of the ATHENA trial.

Tumori. 2014 Jul-Aug;100(4):432-8

I.F. 2014 1.02

133. Fabi A, Moscetti L, Ciccarese M, Caramanti M, Salesi N, La Verde N, Russillo M, Generali D, Scandurra G, Vari S, Pacetti U, Cognetti F, Giannarelli D. Eribulin in heavily pretreated metastatic breast cancer patients and clinical/biological feature correlations: impact on the practice.

Future Oncol. 2015;11(3):431-8. *I.F.* 2014 2.61

134. Pivot X, Manikhas A, Żurawski B, Chmielowska E, Karaszewska B, Allerton R, Chan S, **Fabi A**, Bidoli P, Gori S, Ciruelos E, Dank M, Hornyak L, Margolin S, Nusch A, Parikh R, Nagi F, DeSilvio M, Santillana S, Swaby RF, Semiglazov V. CEREBEL (EGF111438): A Phase III, Randomized, Open-Label Study of Lapatinib Plus Capecitabine Versus Trastuzumab Plus Capecitabine in Patients With Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Positive Metastatic Breast Cancer.

J Clin Oncol. 2015 May 10;33(14):1564-73

I.F. 2014 18.43

135.) Villani V, Carapella CM, Chiaravalloti A, Terrenato I, Piludu F, Vidiri A, Schillaci O, Floris R, Marzi S, **Fabi A**, Pace A.

The Role of PET [18F]FDOPA in Evaluating Low-grade Glioma.

Anticancer Research 2015 Sep;35(9):5117-22

I.F. 2014 1.87

136. 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.

The Promher Study: An Observational Italian Study on Adjuvant Therapy for HER2-Positive, pT1a-b pN0 Breast Cancer.

PLoS One. 2015 Sep 25;10(9):e0139650. 2015

I.F. 2014 3.53

137. Villani V, Casini B, Pace A, Prosperini L, Carapella CM, Vidiri A, **Fabi A**, Carosi M. The Prognostic Value of Pyrosequencing-Detected MGMT Promoter Hypermethylation in Newly Diagnosed Patients with Glioblastoma. *Disease Markers* 2015;2015:604719. doi: 10.1155/2015/604719

I.F. 2014 1.56

138. Maschio M, Dinapoli L, **Fabi A**, Giannarelli D, Cantelmi T.

Cognitive rehabilitation training in patients with brain tumor-related epilepsy and cognitive deficits: a pilot study.

J Neurooncol. 2015 Nov;125(2):419-26

I.F. 2014

3.07

139. Piludu F, Marzi S, Pace A, Villani V, **Fabi A**, Carapella CM, Terrenato I, Antenucci A, Vidiri A.

Early biomarkers from dynamic contrast-enhanced magnetic resonance imaging to predict the response to antiangiogenic therapy in high-grade gliomas.

Neuroradiology. 2015 Dec;57(12):1269-80

I.F. 2014

2.48

140. Lombardi G, Pace A, Pasqualetti F, Rizzato S, Faedi M, Anghileri E, Nicolotto E, Bazzoli E, Bellu L, Villani V, **Fabi A**, Ferrazza P, Gurrieri L, Dall'Agata M, Eoli M, Della Puppa A, Pambuku A, D'Avella D, Berti F, Rudà R, Zagonel V.

Predictors of survival and effect of short (40 Gy) or standard-course (60 Gy) irradiation plus concomitant temozolomide in elderly patients with glioblastoma: a multicenter retrospective study of AINO (Italian Association of Neuro-Oncology).

J Neurooncol. 2015 Nov;125(2):359-67

I.F. 2014

3.07

141. 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.

Predictive significance of DNA damage and repair biomarkers in triple-negative breast cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy: An exploratory analysis.

Oncotarget. 2015 Dec 15;6(40):42773-80

I.F. 2015

6.36

142. **Fabi A**, Giannarelli D, Malaguti P, Ferretti G, Vari S, Papaldo P, Nisticò C, Caterino M, De Vita R, Mottolese M, Iacorossi L, Cognetti F. Prospective study on nanoparticle albumin-bound paclitaxel in advanced breast cancer: clinical results and biological observations in taxane-pretreated patients.

Drug Design Development Ther. 2015 Nov 20;9:6177-83

I.F.

2015 3.02

143. Telera S, Caroli F, Raus L, Pompili A, Carosi MA, Di Santo M, Sperduti I, Carapella CM, **Fabi A**.

Spine surgery in patients with metastatic breast cancer. A retrospective analysis.

World Neurosurg. 2016 Feb 20. pii: S1878-8750(16)00310-7

I.F.

2013 2.41

144. Brandes AA, Finocchiaro G, Zagonel V, Reni M, Caserta C, **Fabi A**, Clavarezza M, Maiello E, Eoli M, Lombardi G, Monteforte M,

Proietti E, Agati R, Eusebi V, Franceschi E AVAREG: a phase 2, randomized, noncomparative study of fotemustine or bevacizumab for patients with recurrent glioblastoma.

Neuro Oncology 2016 Mar 6. pii: now035
2015 6.76

I.F.

145. Maselli A, Capoccia S, Pugliese P, Raggi C, Cirulli F, **Fabi A**, Malorni W, Pierdominici M, Ortona E.
Autoantibodies specific to estrogen receptor alpha act as estrogen agonists and their levels correlate with breast cancer cell proliferation.
Oncoimmunology. 2015 Aug 12;5(2)

146 Bossi P, Cortinovis D, Cossu Rocca M, Roila F, Seminara P, **Fabi A**, Canova S, Verri E, Fatigoni S, Iannace A, Macchi F, Ripamonti C.
Searching for Evidence to Support the Use of Ginger in the Prevention of Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting.
J Altern Complement Med. 2016 Jun;22(6):486-8

147. Gori S, Inno A, Rossi V, Turazza M, Fiorio E, **Fabi A**, Bisagni G, Foglietta J, Santini D, Pavese I, Pellegrino A, Zambelli A, Vici P, Leonardi V, Barni S, Saracchini S, Bogina G, Marchetti F, Duranti S, Lunardi G, Montemurro F.
Predictive Factors of Lapatinib and Capecitabine Activity in Patients with HER2-Positive, Trastuzumab-Resistant Metastatic Breast Cancer: Results from the Italian Retrospective Multicenter HERLAPAC Study.
PLoS One. 2016 May 25;11(5)

148. **Fabi A**, Malaguti P, Vari S, Cognetti F.
First-line therapy in HER2 positive metastatic breast cancer: is the mosaic fully completed or are we missing additional pieces?
J Exp Clin Cancer Res. 2016 Jun 30;35:104

149. Carbognin L, Sperduti I, Ciccarese M, **Fabi A**, Petrucelli L, Vari S, Forcignanò RC, Nortilli R, Vicentini C, Pilotto S, Merler S, Zampiva I, Brunelli M, Manfrin E, Giannarelli D, Tortora G, Bria E.
Prognostic model for advanced breast carcinoma with luminal subtype and impact of hormonal maintenance: Implications for post-progression and conditional survival.
Breast. 2016 Jul 7;29:24-30

150. Iacorossi L, Gambalunga F, **Fabi A**, Giannarelli D, Facchinetti G, Piredda M, De Marinis MG.
Adherence to hormonetherapy in women with breast cancer: a quantitative study.
Prof Inferm. Vol 69, p 113-121 2016

151. Villani V, Merola R, Vidiri A, **Fabi A**, Carosi M, Giannarelli D, Marucci L, Maschio M, Carapella CM, Pace A.
Temozolomide low-dose chemotherapy in newly diagnosed low-grade gliomas: activity, safety, and long-term follow-up.

Tumori. 2017 May 12;103(3):255-26

152. 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.

A Real-World Multicentre Retrospective Study of Paclitaxel-Bevacizumab and Maintenance Therapy as First-Line for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer.
J Cell Physiol. 2017 Jun;232(6):1571-1578

153. **Fabi A**, Vidiri A.

Defining the endpoints: how to measure the efficacy of drugs that are active against central nervous system metastases.
Transl Lung Cancer Res. 2016 Dec;5(6):637-646

154. Ciccicarese M, **Fabi A**, Moscetti L, Cazzaniga ME, Petrucelli L, Forcignanò R, Lupo LI, De Matteis E, Chiuri VE, Cairo G, Febbraro A, Giordano G, Giampaglia M, Bilancia D, La Verde N, Maiello E, Morriti M, Giotta F, Lorusso V, Latorre A, Scavelli C, Romito S, Cusmai A, Palmiotti G, Surico G.

Dose intensity and efficacy of the combination of everolimus and exemestane (EVE/EXE) in a real-world population of hormone receptor-positive (ER+/PgR+), HER2-negative advanced breast cancer (ABC) patients: a multicenter Italian experience.
Breast Cancer Res Treat. 2017 Jun;163(3):587-594

155. Cordone I, Masi S, Summa V, Carosi M, Vidiri A, **Fabi A**, Pasquale A, Conti L, Rosito I, Carapella CM, Villani V, Pace A.
Overexpression of syndecan-1, MUC-1, and putative stem cell markers in breast cancer leptomeningeal metastasis: a cerebrospinal fluid flow cytometry study.

Breast Cancer Res. 2017 Apr 11;19(1):46.

156. **Fabi A**, De Laurentiis M, Caruso M, Valle E, Moscetti L, Santini D, Cannita K, Carbognin L, Ciccicarese M, Rossello R, Arpino G, Leonardi V, Montemurro F, La Verde N, Generali D, Zambelli A, Scandurra G, Russillo M, Paris I, D'Ottavio AM, Filippelli G, Giampaglia M, Stani S, Fabbri A, Alesini D, Cianniello D, Giannarelli D, Cognetti F.

Efficacy and safety of T-DM1 in the 'common-practice' of HER2+ advanced breast cancer setting: a multicenter study.
Oncotarget. 2017 Mar 18. doi: 10.18632/oncotarget.16373.

157. Brandes AA, Finocchiaro G, Zagonel V, Reni M, **Fabi A**, Caserta C, Tosoni A, Eoli M, Lombardi G, Clavarezza M, Paccapelo A, Bartolini S, Cirillo L, Agati R, Franceschi E.

Early tumour shrinkage as a survival predictor in patients with recurrent glioblastoma treated with bevacizumab in the AVAREG randomized

Breast 2017 Jun 16;35:21-26. doi: 10.1016/j.breast.2017.06.005

Rom, 26.06.2017

Alvare / d