

CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE

La sottoscritta ANGELA BUONADONNA nata il 7/1/1966

consapevole delle sanzioni penali previste per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, nonché della sanzione della decadenza dai benefici conseguiti a seguito di un provvedimento adottato in base ad una dichiarazione rivelatasi successivamente non veritiera, previste dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa".

D I C H I A R A :

Requisito d'ammissione

Di essere in possesso della **Laurea** in Medicina e Chirurgia in data 26/10/1990 presso l'Università di Catania riportando la votazione di 110/110 cum laude discutendo la tesi: "Sterilità immunologica: attualità cliniche".

di essere in possesso dell'**Abilitazione all'esercizio della professione** conseguita in data nella II Sessione dell'anno 1990 presso l'Università di Catania

di essere iscritto all'**albo dell'ordine degli medici** chirurghi e degli odontoiatri di Siracusa dal 28/2/1991 N° di iscrizione 3007.

Di essere in possesso della seguente **specializzazione**:

1) Disciplina: in **ONCOLOGIA** in data 20/10/1994 presso l'Università di Catania riportando la votazione di 48/50 con la tesi "Sarcomi delle parti molli metastatici".

Requisito d'ammissione

di essere in possesso dell'**anzianità di servizio** di anni **19** nella **disciplina oncologia** come di seguito specificato:

Dal 26.03.1997 al 31.07.1997 in qualità di dirigente medico di 1° livello a tempo determinato - supplente della Divisione di Oncologia Medica C.R.O. Aviano. Cessata dal servizio in data 01.08.1997 a seguito scadenza del periodo di supplenza;

Dal 12.09.1997 al 11.12.1997 in qualità di dirigente medico di 1° livello a tempo determinato - incaricato della Divisione di Oncologia Medica C.R.O. Aviano. Cessata dal servizio in data 12.12.1997 a seguito scadenza del periodo di incarico;

Dal 07.01.1998 al 06.05.1999 in qualità di dirigente medico di I° livello a tempo determinato - incaricato della Divisione di Oncologia Medica C.R.O. Aviano. Cessata dal servizio in data 07.05.1999 a seguito scadenza del periodo di incarico;

Dal **31.05.1999** al **01.11.1999** in qualità di dirigente medico di I° livello a tempo determinato - incaricato della Divisione di Oncologia Medica C.R.O. Aviano;

Dal **02.11.1999** a **tutt'oggi** in qualità di Dirigente Medico a tempo indeterminato della Divisione di Oncologia Medica B C.R.O. Aviano con rapporto di lavoro esclusivo;

PASSAGGI ALLE FASCE SUPERIORI (esclusività e posizione):

dal 01.06.2004 passaggio alla fascia superiore dell'indennità di esclusività (dirigente medico con anzianità superiore ai 5 anni);

dal 02.11.2004 passaggio alla fascia superiore dell'indennità di posizione (cd. "Equiparazione");

dal 01.06.2014 passaggio alla fascia superiore dell'indennità di esclusività (dirigente medico con anzianità superiore ai 15 anni). *Decorrenza giuridica dal 01.06.2014, decorrenza economica dal 01.01.2015 in applicazione dell'art. 9 del D.L. 78/2010;*

INCARICHI DIRIGENZIALI:

Con deliberazione commissariale n. 124 in data 26.04.2002, è stata attribuita, *a decorrere dal 1 aprile 2002 e fino al 31 dicembre 2006*, la funzione dirigenziale di livello C4 (incarico attribuito ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. d) del CCNL 08.06.2000 - I biennio economico - dell'area relativa alla dirigenza medica e veterinaria) dedicato a:

Funzioni di coordinamento del Day-Hospital e Ambulatori;

Funzioni assistenziali collaborative nell'ambito della diagnosi e terapia dei tumori solidi afferenti all'U.O. complessa;

Funzioni di ricerca per: Neoplasie gastroenteriche; Neoplasie neuroendocrine; Altre neoplasie rare, Sarcomi.

Con deliberazione commissariale n. 90 in data 29.03.2007, è stata attribuito, *a decorrere dal 1 gennaio 2007 e fino al 31 dicembre 2009*, l'incarico di Dirigente ad Alta Specializzazione (D.A.S.) nell'ambito della SOC Oncologia Medica B (incarico attribuito ai sensi dell'art. 27, comma 1, lett. c) del CCNL 08.06.2000 - I biennio economico - dell'area relativa alla dirigenza medica e veterinaria); le funzioni affidate al dirigente sono le seguenti:

Svolgimento, con continuità ed elevato grado di autonomia e competenza, di attività di alta specializzazione finalizzata ai programmi assistenziali e di ricerca propri della struttura. La posizione prevede elevato grado di integrazione con altre figure professionali anche di altre strutture. L'ambito specialistico assistenziale e di ricerca è rappresentato da: neoplasie del tratto gastroenterico e ghiandole annesse, sarcomi dell'osso e delle parti molli, neoplasie rare.

Autonomia assistenziale e di ricerca, relativamente all'ambito specialistico illustrato Interfaccia extra-istituzionale con Area Vasta Pordenonese.

Organizzazione delle riunioni periodiche con le altre realtà Oncologiche dell'Area Vasta Pordenonese al fine di arrivare a protocolli condivisi;

Tale incarico è stato confermato e prorogato fino al 31.10.2014 (deliberazioni del Direttore Generale n. 7/2011, n. 161/2012, n. 112/2013 e n. 151/2014);

Con deliberazione del Direttore Generale n. 281 del 30.12.2014, è stato attribuito, *a decorrere dal 01.11.2014 e fino al 31.10.2017*, l'incarico di **Project Manager** (P.M.) della Struttura Operativa Complessa di Oncologia Medica B del CRO (*incarico triennale attribuito ai sensi dell'art. 27, lett. c) del CCNL 08.06.2000 - I biennio economico - area della dirigenza medica e veterinaria*);

In particolare, il sanitario medesimo svolge le seguenti funzioni:

Promozione, integrazione e coordinamento delle attività cliniche e di ricerca nell'ambito sia interno che esterno all'Istituto per quanto concerne i Tumori Rari (in particolare i Sarcomi delle parti molli e dell'osso dell'adulto).

Attività relative alle funzioni assistenziali e scientifiche per le Neoplasie del Tratto Gastroenterico

e Ghiandole annesse.

Progettualità di ricerca, utilizzo di metodologie innovative, utilizzo di modelli organizzativi nei quali la multidisciplinarietà risulta essenziale (PDTA).

Dal 06.07.2012 a tutt'oggi Sostituzione (F.F.) del Direttore della SOC Oncologia Medica B C.R.O. Aviano ai sensi dell'art. 18, comma 4 del CCNL 08.06.2000 e s.m.i. per l'area della Dirigenza Medica;

Di aver svolto attività didattica (riferita all'ultimo decennio):

presso l'Università degli Studi di Catania, corso per il conseguimento del titolo di Dottorato di Ricerca Internazionale in "Scienze Oncologiche" e in "Basic & applied Biomedical Sciences" dal 2010 a tutt'oggi per un monte ore/annuo pari a 12.

Dal 6/7/2012 nel corso della sua funzione di Direttore f.f. della SOC di OMB del CRO è stata Tutor degli specializzandi di Oncologia dell'Università di Catania afferenti al CRO.

Ha collaborato allo svolgimento del tirocinio post lauream per psicologo ospitando settimanalmente un tirocinante nel proprio ambulatorio; tale presenza era finalizzata all'osservazione delle dinamiche inerenti al rapporto medico-paziente, della comunicazione di cattive notizie e delle reazioni del paziente. La collaborazione ha avuto inizio a partire dal 15/9/2001.

Elenco di tutte le pubblicazioni, per la valutazione (produzione scientifica strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere):

E' autore di **74 pubblicazioni** su riviste indicizzate con i seguenti indici bibliometrici valutati tramite banca dati Web of Science:

H-index	21
Numero complessivo delle citazioni	1865

ELENCO PUBBLICAZIONI ALLEGATO

E' autore di **2 capitoli di libro:**

1. Evidence-Based Medicine: What does it Mean and Where Are We Going ?
Frustaci S.; Miolo GM; **Buonadonna A**; Crivellari D; Scalone S.
Evidence Based Practice: Toward Optimizing Clinical Outcomes. Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2010.

2. **Trattamento Chemioterapico dei Sarcomi Uterini in fase avanzata.**
Buonadonna A; Bearz A; Frustaci S.
Terapie Palliative in Oncologia Ginecologica. Edizioni Scientifiche MAF Servizi, Torino 2000.
- E' **correlatore di Tesi** sperimentale di Specializzazione in Oncologia Medica, Dipartimento di scienze biomediche- Università degli Studi di Catania Anno Accademico 2012-2013
 "Studio prospettico di fase II sul trattamento di prima linea con doxorubicina liposomiale non pegilata ed ifosfamide nei sarcomi dei tessuti molli.
 Specializzanda : Dott Elena Torrisi relatore Dr Massimo Libra- Correlatore Dr.ssa Angela Buonadonna
 - E' autore di una **Monografia** su Epatoncologia: Raccolta di casi clinici pubb. IntraMed Communications S.R.L. Dir Resp Lorenzo Chiesa 2012, Vol.2
 "Sorafenib a dose ridotta: beneficio clinico a lungo termine"- Angela Buonadonna

Di aver partecipato quale RELATORE/DOCENTE ai corsi, attività formative, convegni sottoelencati:

1. *Fourth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Parigi, 2-5 febbraio 1995*
2. *International meeting on advances in the knowledge of cancer management jun28-july 1, 1997- Vienna*
3. *Congresso Nazionale "Tumori in età Geriatrica" – Roma, 03/05 Dicembre 1997*
4. *Workshop "Il trattamento dei Tumori Primitivi e Secondari nel Polmone" – Aviano, 24 Gennaio 1998.*
5. *Congresso "Sarcomi delle parti molli dell'adulto: esperienze a confronto" – Padova, 27 Marzo 1998.*
6. *5° Annual Scientific Meeting of the Connective Tissue Oncology Society (CTOS)- Arlington, VA 21-23 october, 1999.*
7. *International Symposium of Neuroendocrine Oncology- biological and clinical aspects – Torino 22-24 marzo 2000.*
8. *2° national congress of medical oncology –genova 28-31 ottobre 2000.*
9. *Scuola di specializzazione in Oncologia dell'Università di Catania , Seminario su " Tumori Neuroendocrini" – Catania 30/5/2001*
10. *Scuola di specializzazione in Chirurgia dell'Università di Catania , Seminario sui " Tumori solidi: stato dell'arte"- Catania 31/5/2001.*
11. *Congresso "Trattamento Multidisciplinare del Carcinoma Gastrico" – Aviano, 11*

Maggio 2002.

12. Congresso "Focus sul Carcinoma Mammario" – Colloredo di Monte Albano (UD), 11/12 Dicembre 2003.
13. Congresso "Recenti Progressi di Oncologia Gastroenterologica" – Abano Terme (PD), 06/07 Maggio 2004.
14. Congresso "Tumori Neuroendocrini: evoluzione delle conoscenze" – Milano, 14 Maggio 2004.
15. Congresso "Focus 2006 sul Carcinoma Mammario" – Aviano, 20/21 Dicembre 2006.
16. Congresso "Approccio multi-disciplinare al carcinoma gastrico" – Aviano, 05 Ottobre 2007.
17. Congresso "Il paziente con Gist nel 2008" – Aviano, 23 Maggio 2008.
18. Convegno "Aggiornamenti in tema di Sarcomi delle parti molli e Gist" – Padova, 30 Maggio 2008.
19. Convegno "Take-Home Messages from Asco 2008" – Udine, 12 Giugno 2008.
20. Convegno "Metastasi ossee in oncotipi a bassa incidenza" - Aviano, 13 Giugno 2008.
21. Convegno "Nuove strategie e nuove problematiche in Gastroenterologia" – Napoli, 11 Ottobre 2008.
22. Convegno "Tumori del Cuore e Vascolari: diagnostica e terapia". Aviano, 12 Dicembre 2008.
23. Convegno "Tumori Neuroendocrini Gastrointestinali" – S.Vito al Tagliamento (PN), 30 Gennaio 2009.
24. Convegno "Applicazioni cliniche e impatto farmaco economico dei nuovi farmaci biologici" – Padova, 20 Febbraio 2009.
25. Convegno "Onco-Endo-Net FVG" - San Daniele del Friuli (UD), 17 Aprile 2009.
26. Corso Nazionale "I Tumori Neuroendocrini al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, la ricerca che cura" – Aviano, 23-24/10/2009
27. Convegno "XIV Riunione Scientifica Annuale Italian Sarcoma Group" – Pordenone, 18/19 Marzo 2010.
28. Convegno " Tumori Neuroendocrini gastroenteropancreatici.....ed altro: modello di interazione tra oncologo, gastroenterologo ed endocrinologo" – Tolmezzo (UD), 03 Febbraio 2011.
29. Convegno " Il management organizzativo diagnostico terapeutico del paziente affetto da cancro del pancreas esocrino" – Aviano, 13 Ottobre 2011.
30. Corso "Dalla statistica alle target therapies. Nuove prospettive alla soglia del 2012" –

Aviano, 19 Novembre 2011.

31. *Convegno "Carcinoma Gastrico localmente avanzato: terapie integrate" – Aviano, 25 Febbraio 2012.*
32. *Epatoncologia " Un approccio integrato all'epatocarcinoma" – Venezia Mestre 16/3/2012.*
33. *Convegno "Carcinoma del Pancreas, Colecisti e Vie Biliari" – Aviano, 25 Maggio 2012.*
34. *Corso "Tumori Neuroendocrini del polmone: dal caso clinico alla gestione del paziente" – Spessa (GO), 11 Ottobre 2012.*
35. *Convegno "La sperimentazione Clinica al CRO: risorsa per i pazienti e per l'istituto ?" – Aviano, 15 Novembre 2012.*
36. *Convegno "Il trattamento del Tumore Coloretale Metastatico" – Preganziol, 21 Marzo 2013.*
37. *Convegno "Quesiti aperti nel trattamento del carcinoma del colon retto metastatico" – Padova, 21 Febbraio 2014.*
38. *Convegno "Rectal Surgery: Oncological and Fuctional Disease" – Pordenone, 13/14 Marzo 2014.*
39. *Convegno "XVIII Riunione Scientifica Annuale Italian Sarcoma Group" – Padova, 07/08 Aprile 2014.*
40. *Convegno "Il carcinoma del colon retto metastatico" – Mogliano Veneto (TV), 11 Aprile 2014.*
41. *Convegno "Carcinoma del retto: approcci innovativi nella personalizzazione della terapia" – Aviano, 14 Aprile 2014.*
42. *Convegno " Attualità e prospettive nel trattamento dei tumori neuroendocrini e update sui GIST- Mogliano veneto 16/5/2014*
43. *Expert meeting Enhancing taxane treatment response with abraxane- Udine 21/5/2014*
44. *Convegno "Il carcinoma del colon-retto metastatico: percorsi di terapia personalizzata" – Aviano, 12 Giugno 2014.*
45. *Convegno: "Tumori rari: sarcomi dei tessuti molli" – Aviano, 13 Febbraio 2015. 3° year site visit 5xmille- innovative tools for cancer risk assessment and early diagnosis call 2011- Aviano 23/3/2015*
46. *Convegno "Carcinoma del Retto: approccio multidisciplinare, terapie integrate. Convegno inter-regionale S.I.T." – Aviano, 27 Maggio 2015.*
47. *Congresso "Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali e Cancro del Con Retto" –*

Aripalada (AV), 08/09 Maggio 2015.

48. Congresso "Il Dipartimento di Ricerca Traslazionale incontra il Dipartimento Medico: proposte per attività di ricerca clinico sperimentali integrate per i prossimi 2 anni" – Aviano, 20 Ottobre 2015.

49. Convegno "Trattamento del carcinoma al colon retto metastatico" – Mestre, 29 Gennaio 2016.

50. Convegno "Update sui GIST – Terapia Medica" – Roma, 02 Febbraio 2016.

51. Riunione Nazionale Gruppo ITMO "Oncologia: Evoluzione delle conoscenze" – Monza, 01 Luglio 2016.

Di aver partecipato quale UDITORE ai corsi, attività formative, convegni di seguito elencati:

Ha partecipato a numerosi Congressi e Convegni Nazionali e Internazionali inviando contributi originali come autore responsabile o co-autore nei diversi settori dell'oncologia dei sarcomi, gastroenterico, mammella, neuroendocrini, tumori rari.

ELENCO COMUNICAZIONI ALLEGATO

ATTIVITA' DI STUDIO

Ha svolto periodo di aggiornamento partecipando al corso di " Chemioterapia al alte dosi" presso il CBA di Genova in 11/1996.

Ha partecipato ad un programma di scambio clinico all'U.T.M.D. Anderson Cancer Center, Houston-Texas in 6/1997.

Ha partecipato al " Cours de formation en l'Institut Gustave Roussy-Villejuif-Paris" in 1/1999.

Ha partecipato allo stage: "Management delle complicanze infettive nel paziente oncoematologico" presso il CBC di Genova in 4/1999.

TITOLI DI CARRIERA

Contratto di collaborazione in qualità di medico del “Telefono verde” rep.n.67 presso il C.R.O. di Aviano dal 3/3/1992 al 3/1/1993

Borsa di studio per attività di ricerca presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano nell’ambito del progetto di “Ricerca clinico-sperimentale dei comitati di patologia attraverso il coordinamento della Direzione Scientifica del C.R.O. di Aviano” responsabile scientifico prof. S. Monfardini su finanziamento AIRC 1990 dal **7/5/1992 al 6/5/1993**.

Borsa di studio per attività di ricerca presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano nell’ambito del progetto di “Ricerca clinico-sperimentale dei comitati di patologia attraverso il coordinamento della Direzione Scientifica del C.R.O. di Aviano”- responsabile prof. S. Monfardini su finanziamento AIRC 1991 dal **26/5/1993 al 25/5/1994**.

Borsa di studio per attività di ricerca presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano nell’ambito del progetto di ricerca “Nuovi approcci terapeutici con dosi sovramassimali nei linfomi maligni ed alcuni tumori solidi unitamente ai fattori di crescita emopoietici”- responsabile prof. S. Monfardini su finanziamento Ricerca finalizzata 1992 dal **24/6/1994 al 31/8/1994**.

Contratto di Ricerca a tempo determinato ai sensi dell’art.36 del D.P.R. n. 617/80 presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano per il periodo **1/9/1994 al 31/1/1995** nell’ambito del programma di ricerca finalizzata dal Ministero della Sanità per il progetto “Sviluppo di nuovi farmaci antitumorali (fasi I e II) nell’ambito dell’Early Clinical Trial Group (ECGT) della European Organization for Research and Treatment of Cancer” responsabile prof. S. Monfardini,.

Contratto di Ricerca a tempo determinato ai sensi dell’art.36 del D.P.R. n. 617/80 presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano per il periodo **8/3/1995 al 7/3/1996** nell’ambito del programma di ricerca finalizzata dal Ministero della Sanità per il progetto ricerca “Nuovi approcci terapeutici con dosi sovra massimali nei linfomi maligni ed alcuni tumori solidi unitamente ai fattori di crescita emopoietici” responsabile prof. S. Monfardini,.

Contratto di Ricerca a tempo determinato ai sensi dell'art.36 del D.P.R. n. 617/80 presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano per il periodo **9/4/1996 al 30/9/1996** nell'ambito del programma di ricerca finalizzata dal Ministero della Sanità per il progetto ricerca "Nuovi approcci terapeutici con dosi sovra massimali nei linfomi maligni ed alcuni tumori solidi unitamente ai fattori di crescita emopoietici" responsabile prof. S. Monfardini,.

Contratto di ricerca a tempo determinato ai sensi dell'art.36 del D.P.R. n. 617/80 presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano per il periodo **1/2/1997 al 31/7/1997** nell'ambito del programma di ricerca finalizzata dal Ministero della Sanità per il progetto ricerca "Valutazione del costo della sperimentazione clinica in un IRCCS oncologico" responsabile scientifico prof. S. Monfardini.

Casistica di specifiche esperienze e attività professionali

Tipologia qualitativa delle prestazioni effettuate

Nell'arco della sua attività clinica la Dott Angela Buonadonna ha affrontato tutte le problematiche relative al paziente oncologico acquisendo una consolidata e specifica esperienza nella gestione dei pazienti affetti da tutti i tipi di neoplasie solide e in particolare mammella, gastroenterico, sarcomi e tumori rari sia a livello di attività ambulatoriale che di ricovero presso la Divisione di Oncologia Medica del C.R.O. di Aviano.

Dal luglio 2012 ha assunto come **Direttore Facente Funzioni della Oncologia Medica B del C.R.O.** responsabilità diretta nella gestione dei tumori solidi: neoplasie gastroenteriche, Sarcomi e Tumori rari, ottenendo esiti positivi nella valutazione di buon uso delle risorse umane e materiali assegnati come si evince dalla valutazione individuale annuale eseguita dal Capodipartimento di riferimento e raggiungendo sempre al 100% gli obiettivi richiesti dall'Istituto per la retribuzione di risultato come approvato dall'Organismo Indipendente di Valutazione delle Performance (OIVP).

All'interno della Divisione di Oncologia Medica B si è fatta promotore della revisione retrospettiva delle casistiche delle neoplasie gastriche, del colon e dei sarcomi e dei tumori neuroendocrini al fine di produrre manoscritti scientifici e tesi di specializzazione per gli specializzandi frequentanti la Divisione: *Tesi sperimentale di Specializzazione in Oncologia Medica, Dipartimento di scienze biomediche- Università degli Studi di Catania Anno Accademico 2012-2013 "Studio prospettico di fase II sul trattamento di prima linea con doxorubicina liposomiale non pegilata ed ifosfamide nei sarcomi dei tessuti molli."* Specializzanda : Dott Elena Torrisi Relatore Dr Massimo Libra- Correlatore Dr.ssa Angela Buonadonna

Ha direttamente collaborato a specifici programmi di ricerca: International Breast Cancer Study Group

per il trattamento delle neoplasie della mammella, protocolli nazionali ed internazionali per il trattamento delle neoplasie gastriche (EORTC, GISCAD), del Colon-retto (ITMO, PETACC, X-ACT), dei Sarcomi (ISG) e Neuroendocrini e Tumori Rari (Rete Tumori Rari ed EUROCAN).

Nell'ambito delle neoplasie della mammella, è stata membro dal 1992 dell' IBCSG ed ha prodotto **14 pubblicazioni** (come si evince dall'elenco allegato delle pubblicazioni) tra cui NEJM: *Letrozole therapy alone or in sequence with tamoxifen in women with breast cancer. BIG 1-98 Collaborative Group, Mouridsen H, Giobbie-Hurder A, Goldhirsch A, Thürlimann B, Paridaens R, Smith I, Mauriac L, Forbes J, Price KN, Regan MM, Gelber RD, Coates AS. (Buonadonna-A) N Engl J Med. 2009 Aug 20;361(8):766-76. doi: 10.1056/NEJMoa0810818*
E' stata relatore a 2 "FOCUS sul carcinoma della mammella" organizzati dal CRO di Aviano ed Oncologia di Udine nel 2003 e 2006.
E' stata responsabile/co-responsabile di 9 studi clinico-scientifici sulla patologia mammella condotti al C.R.O. di Aviano:

Studi randomizzati dell'International Breast Cancer Study Group valutanti l'impatto dell'ormonoterapia nel trattamento delle donne premenopausali operate per carcinoma mammario con recettori ormonali positivi. Studio SOFT, Studio TEXT, Studio PERCHE.
Responsabile: Dr.ssa A. Buonadonna, Dr.ssa S. Scalone, Dr. D. Lombardi

Studio del Breast International Group per valutare l'atteggiamento delle pazienti con età inferiore a 35 anni e cancro precoce della mammella nei confronti del rischio di infertilità conseguente le terapie adiuvanti. IBCSG 29-03 / EORTC 10002.
Promotore: EORTC Breast Cancer Group
Responsabile: Dr.ssa A. Buonadonna
Ricercatori associati: Dr.ssa D. Crivellari, Dr.ssa M.D. Magri

Tumore della mammella in gravidanza. Studio registrativi retrospettivo e prospettico del German Breast Group per la diagnosi ed il trattamento del cancro alla mammella in gravidanza.
Promotore: German Breast Group
Responsabile: Dr.ssa A. Buonadonna
Ricercatori associati: Dr.ssa D. Crivellari, Dr. A. veronesi, Dr.ssa M.D. Magri, Dr. R. Sorio, Dr. A. freschi, Dr. V. Di Lauro, Dr.ssa A. Spada

Studio randomizzato, in doppio cieco, placebo-controllato, del RAD001 in combinazione con il letrozolo (Femara), volto a valutare l'aggiunta di RAD001 al letrozolo come terapia di prima linea in donne postmenopausali con carcinoma mammario avanzato. ProtCRAD001C2223, eudract Number 2004-000849-38.
Responsabile: Dr. R. Sorio
Ricercatori associati: Dr.sa A. Buonadonna, Dr. A. Freschi

Studio di fase III, randomizzato, in doppio cieco, per gruppi paralleli e multicentrico volto a confrontare l'efficacia e la tollerabilità del fulvestrant (FaslodexTM) alla dose di 250mg nel trattamento di donne in postmenopausa affette da cancro della mammella in stadio avanzato con positività ai recettori per gli estrogeni, in progressione o recidivante dopo una precedente terapia endocrina. Codice protocollo Astrazeneca n°D6997C00002 (9238IL/0064). Eudract n° 2004-002371-16
Responsabile: Dr.ssa D. Crivellari
Ricercatori associati: Dr.sa A. Buonadonna, Dr. R. Sorio, Dr. V. Di Lauro

Studio di fase III che valuta il ruolo della Doxorubicina Pegilata (Caelyx, Doxil) per le donne di età ≥ 66 anni affette da carcinoma della mammella non endocrino responsivo, che non sono candidabili ad un trattamento chemioterapico "standard". [IBCSG 32-05 / BIG 1-05 (CASA)].

Responsabile: Dr.ssa D. Crivellari

Ricercatori associati: Dr.ssa A. Buonadonna, Dr.ssa M.D. Magri, Dr. V. Di Lauro, Dr.ssa S. Scalone, Dr. D. Lombardi, Prof. A. Veronesi

Studio randomizzato di fase II del farmaco SU011248 verso terapia standard in pazienti con carcinoma mammario con recettori ER, PR e HER2 negativi, in stadio recidivato, precedentemente trattato. A6181077. Eudract 2005-003774-15.

Promotore: Pfizer

Responsabile: Prof. A. Veronesi

Ricercatori associati: Dr.ssa M.D. Magri, Dr.ssa D. Crivellari, Dr.ssa A. Buonadonna, Dr. V. Di Lauro, Dr. A. Freschi

Studio in aperto con bevacizumab (Avastin®) in combinazione con un tassano, somministrato in monoterapia o in combinazione, per il trattamento di prima linea di pazienti con carcinoma metastatico o con ricaduta loco-regionale. Eudract n° 2006-002529-21. MO 19391 ATHENA

Promotore: Roche SpA (rappresentata da Opis srl)

Responsabile: Dr.ssa D. Crivellari

Ricercatori associati: Prof. A. Veronesi, Dr.ssa M.D. Magri, Dr.ssa A. Buonadonna, Dr. V. Di Lauro

Studio randomizzato, multicentrico, in aperto, di fase III con lapatinib, trastuzumab, la loro sequenza e la loro combinazione in adiuvante, in pazienti con carcinoma mammario primario HER2/Erb2 positivo (EGF106708 ALTTO). Codice eudract 2006-000562-36.

Promotore: GlaxoSmithKline rappresentata da Opis srl

Responsabile: Dr. S. Spazzapan

Ricercatori associati: Dr. V. Di Lauro, Dr.ssa A. Buonadonna, Dr.ssa A. Spada

Nell'ambito della patologia dei sarcomi delle parti molli la dr.ssa Angela Buonadonna ha sostanzialmente contribuito alla realizzazione del "Gruppo Multidisciplinare Sarcomi" di cui è dirigente medico responsabile all'interno dell'Istituto che vede coinvolte un gran numero di Unità Operative dell'Istituto stesso (Chirurgia, Ginecologia, Oncologia Medica, Radioterapia, Anatomia Patologica, Radiologia, Epidemiologia, Oncologia Sperimentale I e II) e che ha assunto negli anni una rilevanza nazionale dato che pazienti affetti da questa patologia giungono al C.R.O. da tutta Italia e anche dall'estero, per il trattamento primario, delle metastasi o solo per consulenza.

Nell'ambito della stessa patologia è stata coinvolta nel coordinamento per la chemioterapia adiuvante di uno Studio Nazionale CNR, supportato dall'AIRC i cui risultati hanno portato alla pubblicazione su rivista scientifica con citation index=302: Adjuvant chemotherapy for adult soft tissue sarcomas of the extremities and girdles: results of the Italian randomized cooperative trial. Frustaci S, Gherlinzoni F, De Paoli A, Bonetti M, Azzarelli A, Comandone A, Olmi P, Buonadonna A, Pignatti G, Barbieri E, Apice G, Zmerly H, Serraino D, Picci P.- *J Clin Oncol.* 2001 Mar 1;19(5):1238-47, che ha posto il CRO ai vertici dello scenario terapeutico di tale patologia.

Le neoplasie rare rappresentano un vasto campo d'interesse e di attività che determina un

notevole impegno clinico per la condivisione e la gestione del trattamento multidisciplinare che spesso comportano. L'utilizzo dello strumento della Rete Tumori Rari di cui la dr.ssa Angela Buonadonna è Referente del CRO nell'ambito del progetto RITA (Tumori Rari in Italia: sorveglianza e valutazione dell'accesso a diagnosi e trattamento) e Referente del CRO per la Rete Tumori Rari solidi europea EURACAN (progetto ERN) aiutano nella condivisione delle decisioni effettuate.

- E' stata coordinatrice nazionale del progetto di **Ricerca Finalizzata 2000 del Ministero Della Sanità** finanziato con Euro 270.000 "Tumori neuroendocrini dell'apparato digerente: caratterizzazione clinico-patologica, molecolare ed ottimizzazione terapeutica". Il programma di ricerca è stato focalizzato sulle neoplasie endocrine dell'apparato digerente ed ha identificato le alterazioni genetiche responsabili dell'induzione e progressione di tali neoplasie e chiarito il significato biologico di meccanismi di regolazione sia inibitoria che stimolatoria della proliferazione delle cellule tumorali. Sulla base dei risultati ottenuti è stato possibile delineare parametri prognostici più attendibili di quelli già disponibili e focalizzare i punti di attacco terapeutico più idonei per i singoli pazienti. I risultati ottenuti sono stati oggetto di circa 60 lavori scientifici su riviste internazionali.

Il suo operato sulla patologia ha dato come risultato la pubblicazione su New England Journal of Medicine (citation index=151)

Lanreotide in metastatic enteropancreatic neuroendocrine tumors. Caplin ME, Pavel M, Ćwikla JB, Phan AT, Raderer M, Sedláčková E, Cadiot G, Wolin EM, Capdevila J, Wall L, Rindi G, Langley A, Martinez S, Blumberg J, Ruzsniwski P; CLARINET Investigators (Buonadonna A). N Engl J Med. 2014 Jul 17;371(3):224-33. doi: 10.1056/NEJMoA1316158.

- E' Ricercatore Responsabile del progetto Carcinoma gastrico. Nuovi trattamenti "Linea di **Ricerca Corrente e Finalizzata del CRO** Linea 4: Tumori solidi : la ricerca traslazionale migliora la diagnosi e la cura.
- E' Ricercatore Responsabile del progetto "Application of advanced nanotechnology in the development of innovative cancer diagnostics tools" 5xMille-N12214 dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro AIRC.

La sua collaborazione con i gruppi nazionali sulla patologia gastroenterologica ha portato alla pubblicazione su New England Journal of Medicine: *Initial therapy with FOLFOXIRI and bevacizumab for metastatic colorectal cancer. Loupakis F, Cremolini C, Masi G, Lonardi S, Zagonel V, Salvatore L, Cortesi E, Tomasello G, Ronzoni M, Spadi R, Zaniboni A, Tonini G, Buonadonna A, Amoroso D, Chiara S, Carlomagno C, Boni C, Allegrini G, Boni L, Falcone A. N Engl J Med. 2014 Oct 23;371(17):1609-18. doi: 10.1056/NEJMoA1403108.*

- E' autrice, nell'ambito di un gruppo internazionale, delle **Linee Guida ESMO** per i Sarcomi delle parti molli e per i GIST:

Soft tissue sarcomas: ESMO clinical recommendations for diagnosis, treatment and follow-up. Casali PG, Jost L, Sleijfer S, Verweij J, Blay JY; ESMO Guidelines Working Group. Buonadonna A. Ann Oncol. 2008 May;19 Suppl 2:ii89-93. doi: 10.1093/annonc/mdn101. No abstract available.

Gastrointestinal stromal tumors: ESMO clinical recommendations for diagnosis, treatment and follow-up. Casali PG, Jost L, Reichardt P, Schlemmer M, Blay JY; ESMO Guidelines Working Group. Buonadonna A. Ann Oncol. 2008 May;19 Suppl 2:ii35-8. doi: 10.1093/annonc/mdn080. No abstract available.

- E' **Co-responsabile** della Definizione dei Percorsi Diagnostico Terapeutici di Patologia (PDTA) per le neoplasie dello stomaco, colon-retto e Sarcomi (Obiettivo Aziendale del C.R.O. per l'anno 2015-2016).
- Ha partecipato con l' Università L. Bocconi, AIOM e CERGAS alla formazione del documento sui "PDTA ospedalieri per il carcinoma del colon- retto: sette aziende a confronto", edito da Economia Sanitaria Srl.
- E'**Ricercatore Responsabile** (negli ultimi 10 anni) di 44 studi clinico-sperimentali approvati dal comitato etico del CRO di cui i primi 8 (dell' elenco allegato) scritti e realizzati dalla dr.ssa Buonadonna come protocolli di ricerca indipendente da finalità commerciali e 17 sono progetti di ricerca indipendente finanziata con fondi del Ministero della Salute ed Enti no profit. Questi studi offrono l'opportunità ai pazienti di avere cure innovative dove la qualità di vita e terapie mirate a specifici bersagli molecolari sono tra gli aspetti più importanti. I pazienti arruolati in tali studi clinici (sotto la responsabilità della dr.ssa Buonadonna) sono=255.
- E' stata **Presidente, Organizzatore** dei seguenti convegni/congressi:
 - Corso Nazionale "I Tumori Neuroendocrini al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, la ricerca che cura" – Aviano, 23-24/10/2009
 - "XIV Riunione Scientifica Annuale Italian Sarcoma Group" – Pordenone, 18-19/03/2010
 - "Carcinoma del Pancreas, Colecisti e Vie Biliari Approccio multidisciplinare terapie integrate" – Aviano, 25/05/2012
 - "Carcinoma del Retto: approcci innovativi nella personalizzazione della terapia"- Aviano, 14/04/2014
 - "Il carcinoma del colon retto metastatico: percorsi di terapia personalizzata" – Aviano, 12/06/2014
 - "Tumori Rari: sarcomi dei tessuti molli" – Aviano, 13/05/2015
 - "I Tumori Rari (26° Incontro Oncologico Triveneto)" – Aviano, 05/11/2015
 - Medical Meeting Eli Lilly Italia – Aviano, 27/04/2016
 - Medical Meeting Novartis – Aviano, 22/06/2016
- E' Responsabile Scientifico dei seguenti progetti di Formazione Specifica Continua del C.R.O.:
 - "Neoplasie Gastroenteriche e Sarcomi: studi clinici e riflessioni sulla ricerca" Anno 2016
 - "Gruppo di miglioramento Neoplasie Gastroenteriche e Sarcomi , studio di casi clinici e ricerca traslazionale" Anni 2013- 2014- 2015.
- E' **Membro Responsabile** del gruppo Sarcomi del C.R.O. di Aviano.

- E' Membro Responsabile del gruppo Neoplasie Gastrointestinali del C.R.O. di Aviano.
- E' Membro del Consiglio Direttivo Gruppo Italian Trials in Medical Oncology (ITMO).
- E' Membro del Comitato Scientifico della Società "Incontri oncologici del Triveneto".
- E' Referente del CRO per la Rete Italiana Tumori Rari nell'ambito del progetto RITA (Tumori Rari in Italia: sorveglianza e valutazione dell'accesso a diagnosi e trattamento) e Referente del CRO per la Rete Tumori Rari solidi europea EURACAN (progetto ERN).
- E' membro dell'Internal Review Board per la revisione dei protocolli di ricerca del CRO di Aviano. Sotto tale veste valuta preliminarmente, insieme agli altri membri, tutti i protocolli di ricerca dell'Istituto e ne determina l'iter successivo (approvazione, revisione, rifiuto).
- E' segretario del Dipartimento di Oncologia Medica del CRO di Aviano (Direttore Prof. U. Tirelli) dall' Ottobre 2012.
- E' socio delle seguenti Associazioni Scientifiche:
 - IBCSG
 - Italian Sarcoma Group
 - Connective tissue Oncology Society
 - ENET

Tipologia quantitativa delle prestazioni effettuate al C.R.O. dal 2007 a tutt'oggi.

La tipologia quantitativa delle prestazioni effettuate dalla Dr.ssa Angela Buonadonna è riportata di seguito e fa riferimento agli ultimi 10 anni di attività.

L'attività clinica di routine si è svolta a livello ambulatoriale attraverso l'impostazione dei trattamenti antitumorali in attività di Day-Hospital, ed a livello di ricovero ordinario, con attività di follow-up regolare su tutte le patologie e con particolare attinenza alle aree specifiche di interesse, con responsabilità di programmazione dei ricoveri e supervisione degli stessi.

Di particolare importanza è stata l'attività di consulenza per pazienti esterni che si sono rivolti al CRO per le patologie del tratto gastroenterico, dei sarcomi e dei tumori rari e che sono prevalentemente stati valutati dalla dr.ssa Angela Buonadonna.

In tabella sono riportati i dati quantitativi delle prestazioni effettuate, riferibili all'esclusiva attività della dr.ssa Angela Buonadonna estrapolati dall'attività generale della Unità Operativa di Oncologia Medica B e desunti dalle relazioni clinico-scientifiche annuali del CRO di Aviano oltreché dalla Reportistica Direzionale dell'Istituto

Numero e tipologia delle prestazioni effettuate

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 (1° semestre)
N°ricoveri ordinari	148	165	153	308	363	324	362	391	461	196
N°ricoveri DH	148	165	153	303	306	275	255	265	284	107
1°visite ambulatoriali	-	-	279	275	408	412	425	430	423	196
Follow-up	2086	2123	1982	2278	1521	1525	1525	1536	1596	835

- E' Co-Responsabile della Definizione dei Percorsi DiagnosticoTerapeutici (PDTA) del ca gastrico, ca colon-retto, Sarcomi per il 2015-2016.
- Per la SOC di Oncologia Medica B che dirige come facente funzioni , ha garantito le registrazioni nel RFOM per i farmaci soggetti a monitoraggio AIFA nel 100% dei pazienti ed ha rispettato il budget assegnato per i prodotti farmaceutici e sanitari.

La dr.ssa Angela Buonadonna manifesta il proprio consenso , ai sensi del D.Lvo n. 196/2003 al trattamento ed alla comunicazione dei dati personali spontaneamente forniti nei limiti di cui all'avviso e subordinatamente al puntuale rispetto della presente normativa;

E autorizza questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

Luogo e data

Anno 28/8/2016

FIRMA DEL CANDIDATO

Angela Buonadonna

Allega alla presente domanda:

ELENCO PUBBLICAZIONI

1. Association of the germline BRCA2 missense variation Glu2663Lys with high sensitivity to trabectedin-based treatment in soft tissue sarcoma.
Miolo G, Viel A, Canzonieri V, Baresic T, **Buonadonna A**, Santeufemia DA, Lara DP, Corona G. *Cancer Biol Ther.* 2016 Aug 25:0. [Epub ahead of print]
2. Genotype-guided dosing study of FOLFIRI plus bevacizumab in metastatic colorectal cancer patients.
Toffoli G¹, Sharma MR², Marangon E³, Posocco B⁴, Gray E⁵, Mai Q⁶, **Buonadonna A**⁷, Polite BN⁸, Miolo G⁹, Tabaro G⁹, Innocenti F¹⁰.
Clin Cancer Res. 2016 Aug 9. pii: clincanres.1012.2016.
3. Long-Term Outcome of Rectal Cancer With Clinically (EUS/MRI) Metastatic Mesorectal Lymph Nodes Treated by Neoadjuvant Chemoradiation: Role of Organ Preservation Strategies in Relation to Pathologic Response.
Belluco C¹, Forlin M², Olivieri M², Cannizzaro R³, Canzonieri V⁴, **Buonadonna A**⁵, Bidoli E⁶, Matrone F⁷, Bertola G², De Paoli A⁷.*Ann Surg Oncol.* 2016 Aug 3.
4. Systematic versus on-demand early palliative care: results from a multicentre, randomised clinical trial.
Maltoni M¹, Scarpi E², Dall'Agata M³, Zagonel V⁴, Bertè R⁵, Ferrari D⁶, Brogna CM⁷, Bortolussi R⁸, Trentin L⁹, Valgiusti M¹⁰, Pini S¹⁰, Farolfi A¹⁰, Casadei Gardini A¹⁰, Nanni O³, Amadori D¹⁰; Early Palliative Care Italian Study Group (EPCISG). Collaborators **Buonadonna A**(39) *Eur J Cancer.* 2016 Jul 26;65:61-68. doi: 10.1016/j.ejca.2016.06.007.
5. Confirmed Activity and Tolerability of Weekly Paclitaxel in the Treatment of Advanced Angiosarcoma.
Apice G, Pizzolorusso A, Di Maio M, Grignani G, Gebbia V, **Buonadonna A**, De Chiara A, Fazioli F, De Palma G, Galizia D, Arcara C, Mozzillo N, Perrone F.
Sarcoma. 2016;2016:6862090. doi: 10.1155/2016/6862090. Epub 2016 Feb 25.
6. Predictive role of microRNA-related genetic polymorphisms in the pathological complete response to neoadjuvant chemoradiotherapy in locally advanced rectal cancer patients.
Dreussi E, Pucciarelli S, De Paoli A, Polesel J, Canzonieri V, Agostini M, Friso ML, Belluco C, **Buonadonna A**, Lonardi S, Zanusso C, De Mattia E, Toffoli G, Cecchin E.
Oncotarget. 2016 Apr 12;7(15):19781-19793. doi: 10.18632/oncotarget.7757.
7. FOLFOXIRI or FOLFOXIRI plus bevacizumab as first-line treatment of metastatic colorectal cancer: a propensity score-adjusted analysis from two randomized clinical trials.
Cremolini C, Loupakis F, Masi G, Lonardi S, Granetto C, Mancini ML, Chiara S, Moretto R, Rossini D, Vitello S, Allegrini G, Tonini G, Bergamo F, Tomasello G, Ronzoni M, **Buonadonna A**, Bustreo S, Barbara C, Boni L, Falcone A.
Ann Oncol. 2016 May;27(5):843-9. doi: 10.1093/annonc/mdw052. Epub 2016 Feb 9.
8. Anti-tumour effects of lanreotide for pancreatic and intestinal neuroendocrine tumours: the CLARINET open-label extension study.
Caplin ME, Pavel M, Ćwikła JB, Phan AT, Raderer M, Sedláčková E, Cadiot G, Wolin EM, Capdevila J, Wall L, Rindi G, Langley A, Martinez S, Gomez-Panzani E, Ruszniewski P; CLARINET Investigators (**Buonadonna-A**)
Endocr Relat Cancer. 2016 Mar;23(3):191-9. doi: 10.1530/ERC-15-0490. Epub 2016 Jan 7.
9. HLA-G 3'UTR Polymorphisms Impact the Prognosis of Stage II-III CRC Patients in Fluoropyrimidine-Based Treatment.
Garziera M, Bidoli E, Cecchin E, Mini E, Nobili S, Lonardi S, **Buonadonna A**, Errante D, Pella N, D'Andrea M, De Marchi F, De Paoli A, Zanusso C, De Mattia E, Tassi R, Toffoli G.
PLoS One. 2015 Dec 3;10(12):e0144000. doi: 10.1371/journal.pone.0144000. eCollection 2015.
10. Morphologic shift associated with aberrant cytokeratin expression in a GIST patient after tyrosine kinase inhibitors therapy. A case report with a brief review of the literature.
Canzonieri V, Gasparotto D, Alessandrini L, Miolo G, Torrisi E, Perin T, De Paoli P, Maestro R, **Buonadonna A**.
Pathol Res Pract. 2016 Jan;212(1):63-7. doi: 10.1016/j.prp.2015.11.004. Epub 2015 Nov 10.
11. Malignant cardiac tumors: diagnosis and treatment.
Lestuzzi C, De Paoli A, Baresic T, Miolo G, **Buonadonna A**.

Future Cardiol. 2015 Jul;11(4):485-500. doi: 10.2217/fca.15.10. Epub 2015 Aug 3. Review.

12. Clinical validity of a DPYD-based pharmacogenetic test to predict severe toxicity to fluoropyrimidines. Toffoli G, Giodini L, **Buonadonna A**, Berretta M, De Paoli A, Scalone S, Miolo G, Mini E, Nobili S, Lonardi S, Pella N, Lo Re G, Montico M, Roncato R, Dreussi E, Gagno S, Cecchin E. *Int J Cancer*. 2015 Dec 15;137(12):2971-80. doi: 10.1002/ijc.29654. Epub 2015 Jul 14.
13. [Therapeutic decisions and treatment with sorafenib in hepatocellular carcinoma: final analysis of GIDEON study in Italy]. D'Angelo S, Germano D, Zolfino T, Sansonno D, Giannitrapani L, Benedetti A, Montesarchio V, Attili A, **Buonadonna A**, Barni S, Gasbarrini A, Burlone ME, Cillo U, Marengo S, Villa E, Giovanis P, Proserpio I, Saitta C, Magini G, Cengarle R, Fava G, Cuttone F, Calvani N, Angelico M, Di Costanzo F, Noto A, Poggi G, Marignani M, Cascinu S, Amoroso D, Palmieri V, Massa E, Crocè LS, Picardi A, Tumulo S, Erminerio C, Lencioni R, Lorusso V. *Recenti Prog Med*. 2015 May;106(5):217-26. doi: 10.1701/1868.20406. Italian.
14. A randomized, multicenter, phase II study of vandetanib monotherapy versus vandetanib in combination with gemcitabine versus gemcitabine plus placebo in subjects with advanced biliary tract cancer: the VanGogh study. Santoro A, Gebbia V, Pressiani T, Testa A, Personeni N, Arrivas Bajardi E, Foa P, **Buonadonna A**, Bencardino K, Barone C, Ferrari D, Zaniboni A, Tronconi MC, Carteni G, Milella M, Comandone A, Ferrari S, Rimassa L. *Ann Oncol*. 2015 Mar;26(3):542-7. doi: 10.1093/annonc/mdu576. Epub 2014 Dec 23.
15. Grade 4 unclassified renal cell carcinoma with sarcomatoid component expressing S-100 protein. A case report with peculiar diagnostic and therapeutic implications. Miolo G, Ash A, **Buonadonna A**, Lo Re G, Torrisi E, Cervo S, Santeufemia DA, Tuzi A, Canzonieri V. *Cancer Biol Ther*. 2014;15(11):1439-43. doi: 10.4161/15384047.2014.956642.
16. Initial therapy with FOLFOX1R1 and bevacizumab for metastatic colorectal cancer. Loupakis F, Cremolini C, Masi G, Lonardi S, Zagonel V, Salvatore L, Cortesi E, Tomasello G, Ronzoni M, Spadi R, Zaniboni A, Tonini G, **Buonadonna A**, Amoroso D, Chiara S, Carlomagno C, Boni C, Allegrini G, Boni L, Falcone A. *N Engl J Med*. 2014 Oct 23;371(17):1609-18. doi: 10.1056/NEJMoa1403108.
17. Optimizing single agent panitumumab therapy in pre-treated advanced colorectal cancer. Gasparini G, Buttitta F, D'Andrea MR, Tumolo S, **Buonadonna A**, Pavese I, Cordio S, De Tursi M, Mosconi S, Stumbo L, Felicioni L, Marchetti A. *Neoplasia*. 2014 Sep;16(9):751-6. doi: 10.1016/j.neo.2014.08.002.
18. Lanreotide in metastatic enteropancreatic neuroendocrine tumors. Caplin ME, Pavel M, Āwikla JB, Phan AT, Raderer M, Sedláčková E, Cadiot G, Wolin EM, Capdevila J, Wall L, Rindi G, Langley A, Martinez S, Blumberg J, Ruzsniowski P; CLARINET Investigators. (**Buonadonna-A**) *N Engl J Med*. 2014 Jul 17;371(3):224-33. doi: 10.1056/NEJMoa1316158.
19. Randomized trial on adjuvant treatment with FOLFIRI followed by docetaxel and cisplatin versus 5-fluorouracil and folinic acid for radically resected gastric cancer. Bajetta E, Floriani I, Di Bartolomeo M, Labianca R, Falcone A, Di Costanzo F, Comella G, Amadori D, Pinto C, Carlomagno C, Nitti D, Daniele B, Mini E, Poli D, Santoro A, Mosconi S, Casaretti R, Boni C, Pinotti G, Bidoli P, Landi L, Rosati G, Ravaioli A, Cantore M, Di Fabio F, Aitini E, Marchet A; ITACA-S (Intergroup Trial of Adjuvant Chemotherapy in Adenocarcinoma of the Stomach Trial) Study Group **Buonadonna-A**. *Ann Oncol*. 2014 Jul;25(7):1373-8. doi: 10.1093/annonc/mdu146. Epub 2014 Apr 12.
20. Effort myocardial ischemia during chemotherapy with 5-fluorouracil: an underestimated risk. Lestuzzi C, Vaccher E, Talamini R, Lleshi A, Meneguzzo N, Viel E, Scalone S, Tartuferi L, **Buonadonna A**, Ejiofor L, Schmoll HJ. *Ann Oncol*. 2014 May;25(5):1059-64. doi: 10.1093/annonc/mdu055. Epub 2014 Feb 20.
21. Improved outcome with multimodal treatment and imatinib rechallenge in advanced GIST. Gasparotto D, Miolo G, Torrisi E, Canzonieri V, Bertola G, Libra M, Marzotto A, Maestro R, **Buonadonna A**. *Int J Colorectal Dis*. 2014 May;29(5):639-40. doi: 10.1007/s00384-014-1838-6. Epub 2014 Feb 15. No abstract available.

22. Genetic diversity of the KIR/HLA system and outcome of patients with metastatic colorectal cancer treated with chemotherapy.
De Re V, Caggiari L, De Zorzi M, Talamini R, Racanelli V, D' Andrea M, **Buonadonna A**, Zagonel V, Cecchin E, Innocenti F, Toffoli G.
PLoS One. 2014 Jan 31;9(1):e84940. doi: 10.1371/journal.pone.0084940. eCollection 2014. Erratum in: PLoS One. 2014;9(8):e105850. PLoS One. 2014;9(3):e92487.
23. Preoperative chemo-radiation therapy for localised retroperitoneal sarcoma: a phase I-II study from the Italian Sarcoma Group.
Gronchi A, De Paoli A, Dani C, Merlo DF, Quagliuolo V, Grignani G, Bertola G, Navarra P, Sangalli C, **Buonadonna A**, De Sanctis R, Sanfilippo R, Dei Tos AP, Stacchiotti S, Giorello L, Fiore M, Bruzzi P, Casali PG.
Eur J Cancer. 2014 Mar;50(4):784-92. doi: 10.1016/j.ejca.2013.11.021. Epub 2013 Dec 5.
24. Pharmacogenetics of ABC and SLC transporters in metastatic colorectal cancer patients receiving first-line FOLFIRI treatment.
De Mattia E, Toffoli G, Polesel J, D'Andrea M, Corona G, Zagonel V, **Buonadonna A**, Dreussi E, Cecchin E. Pharmacogenet Genomics. 2013 Oct;23(10):549-57. doi: 10.1097/FPC.0b013e328364b6cf.
25. Phase I trial of docetaxel, oxaliplatin, and capecitabine (DOC) in untreated gastric cancer patients.
Frustaci S, **Buonadonna A**, Turchet E, Corona G, Tabaro G, Miolo G, Torrissi E, Lo Re G, Tumolo S, Toffoli G.
Int J Clin Oncol. 2013 Jun;18(3):510-6. doi: 10.1007/s10147-012-0410-z. Epub 2012 Jun 5.
26. Exocrine and endocrine modulation in common gastric carcinoma.
Canzonieri V, Colarossi C, Del Col L, Perin T, Talamini R, Sigon R, Cannizzaro R, Aiello E, **Buonadonna A**, Italia F, Massi D, Carbone A, Memeo L.
Am J Clin Pathol. 2012 May;137(5):712-21. doi: 10.1309/AJCPM13KVNCZQBUIV.
27. Assessment of letrozole and tamoxifen alone and in sequence for postmenopausal women with steroid hormone receptor-positive breast cancer: the BIG 1-98 randomised clinical trial at 8.1 years median follow-up.
Regan MM, Neven P, Giobbie-Hurder A, Goldhirsch A, Ejlertsen B, Mauriac L, Forbes JF, Smith I, Láng I, Wardley A, Rabaglio M, Price KN, Gelber RD, Coates AS, Thürlimann B; BIG 1-98 Collaborative Group; International Breast Cancer Study Group (IBCSG).
Lancet Oncol. 2011 Nov;12(12):1101-8. doi: 10.1016/S1470-2045(11)70270-4. Epub 2011 Oct 20.
28. The advantage of letrozole over tamoxifen in the BIG 1-98 trial is consistent in younger postmenopausal women and in those with chemotherapy-induced menopause.
Chirgwin J, Sun Z, Smith I, Price KN, Thürlimann B, Ejlertsen B, Bonnefoi H, Regan MM, Goldhirsch A, Coates AS; BIG 1-98 Collaborative and International Breast Cancer Study Groups. (**Buonadonna-A**)
Breast Cancer Res Treat. 2012 Jan;131(1):295-306. doi: 10.1007/s10549-011-1741-6. Epub 2011 Sep 4.
29. Long-term outcome of patients with complete pathologic response after neoadjuvant chemoradiation for cT3 rectal cancer: implications for local excision surgical strategies.
Belluco C, De Paoli A, Canzonieri V, Sigon R, Fornasarig M, **Buonadonna A**, Boz G, Innocente R, Perin T, Cossaro M, Polesel J, De Marchi F.
Ann Surg Oncol. 2011 Dec;18(13):3686-93. doi: 10.1245/s10434-011-1822-0. Epub 2011 Jun 21.
30. Interpreting Breast International Group (BIG) 1-98: a randomized, double-blind, phase III trial comparing letrozole and tamoxifen as adjuvant endocrine therapy for postmenopausal women with hormone receptor-positive, early breast cancer.
Regan MM, Price KN, Giobbie-Hurder A, Thürlimann B, Gelber RD; International Breast Cancer Study Group and BIG 1-98 Collaborative Group. (**Buonadonna-A**)
Breast Cancer Res. 2011 May 26;13(3):209. doi: 10.1186/bcr2837. Review.
31. Role of genetic polymorphisms and mutations in colorectal cancer therapy (Review).
Aiello M, Vella N, Cannavò C, Scalisi A, Spandidos DA, Toffoli G, **Buonadonna A**, Libra M, Stivala F.
Mol Med Rep. 2011 Mar-Apr;4(2):203-8. doi: 10.3892/mmr.2010.408. Epub 2010 Dec 16. Review.
32. Neoplastic pericardial disease in lung cancer: impact on outcomes of different treatment strategies. A multicenter study.

- Lestuzzi C, Bearz A, Lafaras C, Gralec R, Cervesato E, Tomkowski W, DeBiasio M, Viel E, Bishiniotis T, Platogiannis DN, **Buonadonna A**, Tartuferi L, Piazza R, Tumolo S, Berretta M, Santini F, Imazio M. *Lung Cancer*. 2011 Jun;72(3):340-7. doi: 10.1016/j.lungcan.2010.10.013. Epub 2010 Nov 30.
33. 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. Celio L, Frustaci S, Denaro A, **Buonadonna A**, Ardizzioia A, Piazza E, Fabi A, Capobianco AM, Isa L, Cavanna L, Bertolini A, Bichisao E, Bajetta E; Italian Trials in Medical Oncology Group. *Support Care Cancer*. 2011 Aug;19(8):1217-25. doi: 10.1007/s00520-010-0941-7. Epub 2010 Jun 25.
 34. Genotype-driven phase I study of irinotecan administered in combination with fluorouracil/leucovorin in patients with metastatic colorectal cancer. Toffoli G, Cecchin E, Gasparini G, D'Andrea M, Azzarello G, Basso U, Mini E, Pessa S, De Mattia E, Lo Re G, **Buonadonna A**, Nobili S, De Paoli P, Innocenti F. *J Clin Oncol*. 2010 Feb 10;28(5):866-71. doi: 10.1200/JCO.2009.23.6125. Epub 2009 Dec 28.
 35. Letrozole therapy alone or in sequence with tamoxifen in women with breast cancer. BIG 1-98 Collaborative Group, Mouridsen H, Giobbie-Hurder A, Goldhirsch A, Thürlimann B, Paridaens R, Smith I, Mauriac L, Forbes J, Price KN, Regan MM, Gelber RD, Coates AS. (**Buonadonna-A**) *N Engl J Med*. 2009 Aug 20;361(8):766-76. doi: 10.1056/NEJMoa0810818.
 36. Design, conduct, and analyses of Breast International Group (BIG) 1-98: a randomized, double-blind, phase-III study comparing letrozole and tamoxifen as adjuvant endocrine therapy for postmenopausal women with receptor-positive, early breast cancer. Giobbie-Hurder A, Price KN, Gelber RD; International Breast Cancer Study Group; BIG 1-98 Collaborative Group. (**Buonadonna-A**) *Clin Trials*. 2009 Jun;6(3):272-87. doi: 10.1177/1740774509105380.
 37. Malignant pericardial effusion: sclerotherapy or local chemotherapy? Lestuzzi C, Lafaras C, Bearz A, Gralec R, Viel E, **Buonadonna A**, Bishiniotis T. *Br J Cancer*. 2009 Aug 18;101(4):734-5; author reply 736-7. doi: 10.1038/sj.bjc.6605108. Epub 2009 Jun 9. No abstract available.
 38. Bone fractures among postmenopausal patients with endocrine-responsive early breast cancer treated with 5 years of letrozole or tamoxifen in the BIG 1-98 trial. Rabaglio M, Sun Z, Price KN, Castiglione-Gertsch M, Hawle H, Thürlimann B, Mouridsen H, Campone M, Forbes JF, Paridaens RJ, Colleoni M, Pienkowski T, Nogaret JM, Láng I, Smith I, Gelber RD, Goldhirsch A, Coates AS; BIG 1-98 Collaborative and International Breast Cancer Study Groups. (**Buonadonna-A**) *Ann Oncol*. 2009 Sep;20(9):1489-98. doi: 10.1093/annonc/mdp033. Epub 2009 May 27.
 39. Predictive role of the UGT1A1, UGT1A7, and UGT1A9 genetic variants and their haplotypes on the outcome of metastatic colorectal cancer patients treated with fluorouracil, leucovorin, and irinotecan. Cecchin E, Innocenti F, D'Andrea M, Corona G, De Mattia E, Biason P, **Buonadonna A**, Toffoli G. *J Clin Oncol*. 2009 May 20;27(15):2457-65. doi: 10.1200/JCO.2008.19.0314. Epub 2009 Apr 13.
 40. Prognostic and predictive value of centrally reviewed Ki-67 labeling index in postmenopausal women with endocrine-responsive breast cancer: results from Breast International Group Trial 1-98 comparing adjuvant tamoxifen with letrozole. Viale G, Giobbie-Hurder A, Regan MM, Coates AS, Mastropasqua MG, Dell'Orto P, Maiorano E, MacGrogan G, Braye SG, Ohlschlegel C, Neven P, Orosz Z, Olszewski WP, Knox F, Thürlimann B, Price KN, Castiglione-Gertsch M, Gelber RD, Gusterson BA, Goldhirsch A; Breast International Group Trial 1-98. (**Buonadonna-A**) *J Clin Oncol*. 2008 Dec 1;26(34):5569-75. doi: 10.1200/JCO.2008.17.0829. Epub 2008 Nov 3.
 41. Is adjuvant chemotherapy of benefit for postmenopausal women who receive endocrine treatment for highly endocrine-responsive, node-positive breast cancer? International Breast Cancer Study Group Trials VII and 12-93. Pagani O, Gelber S, Simoncini E, Castiglione-Gertsch M, Price KN, Gelber RD, Holmberg SB, Crivellari D, Collins J, Lindtner J, Thürlimann B, Fey MF, Murray E, Forbes JF, Coates AS, Goldhirsch A; International Breast Cancer Study Group. (**Buonadonna-A**) *Breast Cancer Res Treat*. 2009 Aug;116(3):491-500. doi: 10.1007/s10549-008-0225-9. Epub 2008 Oct 25.
 42. Soft tissue sarcomas: ESMO clinical recommendations for diagnosis, treatment and follow-up.

- Casali PG, Jost L, Sleijfer S, Verweij J, Blay JY; ESMO Guidelines Working Group. (Buonadonna-A) *Ann Oncol.* 2008 May;19 Suppl 2:ii89-93. doi: 10.1093/annonc/mdn101. No abstract available.
43. Gastrointestinal stromal tumors: ESMO clinical recommendations for diagnosis, treatment and follow-up. Casali PG, Jost L, Reichardt P, Schlemmer M, Blay JY; ESMO Guidelines Working Group. (Buonadonna-A) *Ann Oncol.* 2008 May;19 Suppl 2:ii35-8. doi: 10.1093/annonc/mdn080. No abstract available.
 44. Extracapsular tumor spread and the risk of local, axillary and supraclavicular recurrence in node-positive, premenopausal patients with breast cancer. Gruber G, Cole BF, Castiglione-Gertsch M, Holmberg SB, Lindtner J, Golouh R, Collins J, Crivellari D, Thürlimann B, Simoncini E, Fey MF, Gelber RD, Coates AS, Price KN, Goldhirsch A, Viale G, Gusterson BA; International Breast Cancer Study Group. (Buonadonna-A) *Ann Oncol.* 2008 Aug;19(8):1393-401. doi: 10.1093/annonc/mdn123. Epub 2008 Apr 2.
 45. p27 and Skp2 immunoreactivity and its clinical significance with endocrine and chemo-endocrine treatments in node-negative early breast cancer. Ravaioli A, Monti F, Regan MM, Maffini F, Mastropasqua MG, Spataro V, Castiglione-Gertsch M, Panzini I, Gianni L, Goldhirsch A, Coates A, Price KN, Gusterson BA, Viale G; International Breast Cancer Study Group. (Buonadonna-A) *Ann Oncol.* 2008 Apr;19(4):660-8. doi: 10.1093/annonc/mdm547. Epub 2008 Feb 13.
 46. Is chemotherapy necessary for premenopausal women with lower-risk node-positive, endocrine responsive breast cancer? 10-year update of International Breast Cancer Study Group Trial 11-93. Thürlimann B, Price KN, Gelber RD, Holmberg SB, Crivellari D, Colleoni M, Collins J, Forbes JF, Castiglione-Gertsch M, Coates AS, Goldhirsch A; International Breast Cancer Study Group. (Buonadonna-A) *Breast Cancer Res Treat.* 2009 Jan;113(1):137-44. doi: 10.1007/s10549-008-9912-9. Epub 2008 Feb 8.
 47. The role of UGT1A1*28 polymorphism in the pharmacodynamics and pharmacokinetics of irinotecan in patients with metastatic colorectal cancer. Toffoli G, Cecchin E, Corona G, Russo A, Buonadonna A, D'Andrea M, Pasetto LM, Pessa S, Errante D, De Pangher V, Giusto M, Medici M, Gaion F, Sandri P, Galligioni E, Bonura S, Boccalon M, Bion P, Frustaci S. *J Clin Oncol.* 2006 Jul 1;24(19):3061-8.
 48. Metastatic angiosarcoma of the kidney: a case report with treatment approach and review of the literature. Berretta M, Rupolo M, Buonadonna A, Canzonieri V, Brollo A, Morra A, Berretta S, Bearz A, Tirelli U, Frustaci S. *J Chemother.* 2006 Apr;18(2):221-4.
 49. FOLFOX2 regimen in the treatment of advanced colorectal cancer: a comparison between elderly and young patients. Berretta M, Bearz A, Frustaci S, Buonadonna A, La Mura N, Malaguarnera M, Fulvi A, Shehu I, Tirelli U. *Ann Oncol.* 2006 Oct;17(10):1606-7. Epub 2006 May 25. No abstract available.
 50. Carboxylesterase isoform 2 mRNA expression in peripheral blood mononuclear cells is a predictive marker of the irinotecan to SN38 activation step in colorectal cancer patients. Cecchin E, Corona G, Masier S, Bion P, Cattarossi G, Frustaci S, Buonadonna A, Colussi A, Toffoli G. *Clin Cancer Res.* 2005 Oct 1;11(19 Pt 1):6901-7.
 51. Neoadjuvant therapy of rectal cancer new treatment perspectives. De Paoli A, Innocente R, Buonadonna A, Boz G, Sigon R, Canzonieri V, Frustaci S. *Tumori.* 2004 Jul-Aug;90(4):373-8. Review.
 52. Utility of combined use of plasma levels of chromogranin A and pancreatic polypeptide in the diagnosis of gastrointestinal and pancreatic endocrine tumors. Panzuto F, Severi C, Cannizzaro R, Falconi M, Angeletti S, Pasquali A, Corleto VD, Annibale B, Buonadonna A, Pederzoli P, Delle Fave G. *J Endocrinol Invest.* 2004 Jan;27(1):6-11.
 53. Long-term survival in patients with metastatic renal cell carcinoma treated with continuous intravenous infusion of recombinant interleukin-2: the experience of a single institution. Libra M, Talamini R, Crivellari D, Buonadonna A, Freschi A, Stefanovski P, Berretta M, De Cicco M, Balestreri L, Merlo A, Volpe R, Galligioni E, Sorio R.

- Tumori. 2003 Jul-Aug;89(4):400-4.
54. Ifosfamide in the adjuvant therapy of soft tissue sarcomas.
Frustaci S, De Paoli A, Bidoli E, La Mura N, Berretta M, **Buonadonna A**, Boz G, Gherlinzoni F.
Oncology. 2003;65 Suppl 2:80-4. Review.
 55. Combined modality treatment for locally advanced gastric cancer.
De Paoli A, **Buonadonna A**, Boz G, Lombardi D, Innocente R, Tumolo S, Tosolini G, Rossi C, Trovò MG, Frustaci S.
Suppl Tumori. 2003 Sep-Oct;2(5):S58-62.
 56. Treatment of advanced disease and new drugs.
Frustaci S, **Buonadonna A**, La Mura N, Berretta M, De Paoli A.
Suppl Tumori. 2003 Sep-Oct;2(5):S48-50. Review. No abstract available.
 57. Adenocarcinoma of the stomach: univariate and multivariate analyses of factors associated with survival.
Buonadonna A, Lombardi D, De Paoli A, Bidoli E, Frustaci S.
Suppl Tumori. 2003 Sep-Oct;2(5):S31-4.
 58. Cisplatin may be a valid alternative approach in ovarian carcinoma with carboplatin hypersensitivity. Report of three cases.
Libra M, Sorio R, **Buonadonna A**, Berretta M, Stefanovski P, Toffoli G, Mazzaglia G, Cordani N, Stivala F, Boiocchi M.
Tumori. 2003 May-Jun;89(3):311-3.
 59. Somatostatin receptor scintigraphy versus chromogranin A assay in the management of patients with neuroendocrine tumors of different types: clinical role.
Cimitan M, **Buonadonna A**, Cannizzaro R, Canzonieri V, Borsatti E, Ruffo R, De Apollonia L.
Ann Oncol. 2003 Jul;14(7):1135-41.
 60. Solid pseudopapillary tumour of the pancreas.
Canzonieri V, Berretta M, **Buonadonna A**, Libra M, Vasquez E, Barbagallo E, Bearz A, Berretta S.
Lancet Oncol. 2003 Apr;4(4):255-6. No abstract available.
 61. Metastatic angiosarcoma of the spleen. A case report and treatment approach.
Rupolo M, Berretta M, **Buonadonna A**, Stefanovski P, Bearz A, Bertola G, Canzonieri V, Morassut S, Frustaci S.
Tumori. 2001 Nov-Dec;87(6):439-43.
 62. Prognostic factors in soft tissue sarcomas: a study of 395 patients.
Stefanovski PD, Bidoli E, De Paoli A, **Buonadonna A**, Boz G, Libra M, Morassut S, Rossi C, Carbone A, Frustaci S.
Eur J Surg Oncol. 2002 Mar;28(2):153-64.
 63. Adjuvant chemotherapy for adult soft tissue sarcomas of the extremities and girdles: results of the Italian randomized cooperative trial.
Frustaci S, Gherlinzoni F, De Paoli A, Bonetti M, Azzarelli A, Comandone A, Olmi P, **Buonadonna A**, Pignatti G, Barbieri E, Apice G, Zmerly H, Serraino D, Picci P.
J Clin Oncol. 2001 Mar 1;19(5):1238-47.
 64. Continuous infusion fluorouracil in the management of advanced breast cancer: a phase II study.
Crivellari D, Magri MD, **Buonadonna A**, Lombardi D, Paolello C, De Cicco M, Fantin D, Veronesi A.
Tumori. 2000 Jan-Feb;86(1):42-5.
 65. Efficacy of total androgen blockade in metastatic prostatic carcinoma with transient hypogonadotropic hypogonadism: a case report.
Lo Re G, **Buonadonna A**, Duati M, Colussi AM, Canzonieri V, Frustaci S, Morassut S, Cimitan M, Tumolo S.
Tumori. 1999 Jul-Aug;85(4):280-3.
 66. 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.
Frustaci S, **Buonadonna A**, Romanini A, Comandone A, Dalla Palma M, Gamucci T, Verusio C, Lionetto R, Dani C, Casali P, Santoro A.

- Tumori. 1999 Jul-Aug;85(4):229-33.
67. [Usefulness of chromogranin A determination in the diagnosis of neuroendocrine neoplasia]. Militello C, Cannizzaro R, Pradella P, Volpin E, Spirch S, **Buonadonna A**, De Appollonia L, Rossi C, Sigon R, Cipresso S, Terranova O. Chir Ital. 1999 Jan-Feb;51(1):45-51. Italian.
 68. Dose-finding study of epidoxorubicin and docetaxel as first-line chemotherapy in patients with advanced breast cancer. Pagani O, Sessa C, Martinelli G, Crivellari D, **Buonadonna A**, Thürlimann B, Hess D, Borner M, Bauer J, Zampino G, Zimatore M, Graffeo R, Riva A, Goldhirsch A. Ann Oncol. 1999 May;10(5):539-45.
 69. Anthracycline dose and liver dysfunction. Cannizzaro R, Crivellari D, Robieux I, Sorio R, **Buonadonna A**. Br J Cancer. 1999 Apr;79(11-12):1943. No abstract available.
 70. High-dose epirubicin in locally advanced operable noninflammatory breast cancer: a feasibility trial. Crivellari D, **Buonadonna A**, Sacco C, Bidoli E, Candiani E, Massarut S, Roncadin M, Rossi C, Galligioni E. Tumori. 1997 May-Jun;83(3):656-60.
 71. Increasing 4'-epidoxorubicin and fixed ifosfamide doses plus granulocyte-macrophage colony-stimulating factor in advanced soft tissue sarcomas: a pilot study. Frustaci S, **Buonadonna A**, Galligioni E, Favaro D, De Paoli A, Lo Re G, Sorio R, Tumolo S, Monfardini S. J Clin Oncol. 1997 Apr;15(4):1418-26.
 72. Antithrombin III deficiency as a risk factor for catheter-related central vein thrombosis in cancer patients. De Cicco M, Matovic M, Balestreri L, De Angelis V, Fracasso A, Morassut S, Coran F, Babare R, **Buonadonna A**, Testa V. Thromb Res. 1995 Apr 15;78(2):127-37.
 73. Gastric cancer with bone marrow invasion at presentation: case-report and review of the literature. Crivellari D, Carbone A, Sigon R, **Buonadonna A**, Cannizzaro R, Sorio R, Rossi C, Monfardini S. Tumori. 1995 Jan-Feb;81(1):74-6. Review.
 74. Epirubicin and ifosfamide in advanced soft tissue sarcomas. Frustaci S, Foladore S, **Buonadonna A**, De Paoli A, Crivellari D, Carbone A, Sorio R, Morassut S, Monfardini S. Ann Oncol. 1993 Sep;4(8):669-72.

Luogo e Data

Aniuno 30/8/2016

Firma del candidato

Dygh Buonadonna

ELENCO COMUNICAZIONI

1. TOFFOLI G., PERIN T., DOGLIONI C., FRUSTACI S., BUONADONNA A., DE PAOLI A., CERNIGOI C., TUMIOTTO L., DALL'ARCHE M.G., BOIOCCHI M.: P53 expression in human soft tissue sarcomas. Correlation with biological aggressiveness. Fourth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Parigi, 2-5 febbraio 1993. Abstract N. 161, Pag.98.
2. FRUSTACI S., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., SORIO R., BULLIAN P., LATINI F., MONFARDINI S.: Escalating dose of Epirubicin in combination with Ifosfamide and GM-CSF in previously untreated sarcoma patients: A pilot phase I- II study. Fourth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Parigi, 2-5 febbraio 1993. Abstract N. 199, Pag.107.
3. FRUSTACI S., FAVARO D., SANTAROSA M., GALLIGIONI E., QUAIA M., SPADA A., BUONADONNA A., BULLIAN P., MONFARDINI S.: Mobilization and expansion of peripheral blood progenitor cells (PBPC) in sarcoma patients treated with intensive chemotherapy followed by GM-CSF. Fourth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Parigi, 2-5 febbraio 1993. Abstract N. P216, Pag.191.
4. SACCO C., FRUSTACI S., GALLIGIONI E., BUONADONNA A., LAMON S., CRIVELLARI D., MONFARDINI S.: Intravenous CMF and G-CSF in elderly metastatic breast cancer patients. International Conference: Breast Cancer in older women". Perugia, 26-28 maggio 1993. Abstract P. 51.
5. FRUSTACI S., BUONADONNA A., FAVARO D., SANTAROSA M., QUAIA M., GALLIGIONI E., SPADA A., LAMON S., MONFARDINI S.: Epirubicin (EPI), Ifosfamide (IFO) and GM-CSF in soft tissue sarcoma (STS) patients: Feasibility of EPI escalating dose and evaluation of correlated peripheral blood CFU-GM. Twenty-ninth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Orlando, 16-18 maggio 1993. Abstract Nx 1636 P. 469.
6. FRUSTACI S., BUONADONNA A., FAVARO D., SANTAROSA M., QUAIA M., GALLIGIONI E., SPADA A., LAMON S., MONFARDINI S.: Epirubicin (EPI), Ifosfamide (IFO) and GM-CSF in soft tissue sarcoma (STS) patients: Feasibility of EPI escalating dose and evaluation of correlated peripheral blood CFU-GM. Sixth Meeting of the European Musculo-Skeletal Oncology Society. Praga, 6-8 ottobre 1993. Abstract P. 28.
7. FRUSTACI S., FAVARO D., BUONADONNA A., SANTAROSA M., LAMON S., GALLIGIONI E., MONFARDINI S.: Evaluation of peripheral blood progenitor cells (PBPC) after Ifosfamide, Epirubicin and GM-CSF. Third International Symposium on Peripheral Blood Stem Cell Autografts. Bordeaux, 11-13 ottobre 1993.
8. BUONADONNA A., FRUSTACI S., SORIO R., LAMON S., MONFARDINI S.: Dosi scalari di epirubicina (EPI) in combinazione con ifosfamide (IFO) e GM-CSF in pazienti affetti da sarcoma delle parti molli (SPM) di fase I e II. XI Riunione di Oncologia Sperimentale e Clinica. Bari, 17-20 ottobre 1993. Tumori, Supplement to Vol 79(3), 1993. Abs 233, P. 75.
9. SACCO C., FRUSTACI S., GALLIGIONI E., PLESNICAR A., BUONADONNA A., MONFARDINI S.: CMF e G-CSF e.v. nel carcinoma mammario metastatico in pazienti anziane. XI Riunione di Oncologia Sperimentale e Clinica. Bari, 17- 20 ottobre 1993. Tumori, Supplement to Vol 79(3), 1993.Abs 351, P. 107.
10. FRUSTACI S., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., LAMON S., MONFARDINI S.: Confronto di efficacia e tollerabilità fra dosi equimolari di GM-CSF e G-CSF nell'ambito dello stesso schema di radioterapia. XI Riunione di Oncologia Sperimentale e Clinica. Bari, 17-20 ottobre 1993. Tumori, Supplement to Vol 79(3), 1993.Abs 312, P. 94.
11. FAVARO D., FRUSTACI S., SANTAROSA M., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., SORIO R., MONFARDINI S.: Mobilizzazione di progenitori ematopoietici (PBPC) in corso di chemioterapia con ifosfamide, epirubicina e GM-CSF. XI Riunione di Oncologia Sperimentale e Clinica. Bari, 17-20 ottobre 1993. Tumori, Supplement to Vol 79(3), 1993.Abs 308, P. 93.
12. BUONADONNA A., FRUSTACI S., GALLIGIONI E., GIGANTE M., MONFARDINI S.: Comparison between G-CSF and GM-CSF for profilaxis of severe leukopenia after intensive chemotherapy. Thirtieth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Dallas, 14-17 May 1994. Abs 1602, P. 462.

13. FRUSTACI S., BUONADONNA A., FAVARO D., GALLIGIONI E., SORIO R., DE PAOLI A., SFEIR C., MONFARDINI S.: Effectiveness of intensive chemotherapy (ICT) in metastatic soft tissue sarcomas (STS) and ability to mobilize PBPC. Thirtieth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Dallas, 14-17 May 1994. Abs 1650, P. 474.
14. FRUSTACI S., FAVARO D., BUONADONNA A., SANTAROSA M., GALLIGIONI E., LO RE G., DE ANGELIS V., MAZZUCATO M., GIULIOTTO N., MONFARDINI S.: Mobilization of peripheral blood progenitor cells by high-dose epirubicin, ifosfamide and GM-CSF. Fifth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Paris, Jan. 31-Feb. 3, 1995. Abs O-512 P. 142.
15. FRUSTACI S., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., LO RE G., DE PAOLI A., GIULIOTTO N., MONFARDINI S.: Pilot study of increasing epirubicin doses and ifosfamide plus GM-CSF in advanced soft tissue sarcoma. Fifth International Congress on anti-cancer chemotherapy. Paris, Jan. 31-Feb. 3, 1995. Abs O-513 P. 142.
16. FRUSTACI S., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., LO RE G., DE PAOLI A., GIULIOTTO N., MONFARDINI S.: Pilot study of increasing epirubicin doses and ifosfamide plus GM-CSF in advanced soft tissue sarcomas. Joint Meeting EMSOS-AMSTS. Florence, May 8-9, 1995. Abs. P. 88.
17. FRUSTACI S., ZMERLY H., BUONADONNA A., BARBIERI E., OLMI P., COMANDONE A., AZZARELLI A., APICE G., FERRARI S., DE PAOLI A., PICCI P., GHERLINZONI F.: Intensified adjuvant chemotherapy for extremity soft tissue sarcomas (STS). The European Cancer Conference - ECCO8. Paris, 29 Oct.-2 Nov., 1995. Eur J Cancer, Vol 31A (Suppl. 5), 1995, Abs. N°856.
18. BUONADONNA A., ROMANINI A., COMANDONE A., DELLA PALMA M., VERUSIO C., LIONETTO R., FRUSTACI S.: Increasing continuous infusion (CI) ifosfamide (IFO) and bolus epirubicin (EPI) in soft tissue sarcoma (STS) patients (PTS). The European Cancer Conference - ECCO8. Paris, 29 Oct.-2 Nov., 1995. Eur J Cancer, vol 31A (Suppl. 5), 1995, Abs. N°857.
19. LO RE G., TUMOLO S., BUONADONNA A., FRUSTACI S., LUCENTI A., MERLO A., LENARDON O., BORTOLUS R., CANZONIERI V., TALAMINI R., CARBONE A.: Management of germ cell tumors: a 20-year monoinstitutional experience and prognostic factor analysis. 21st Congress of the European Society for Medical Oncology, Vienna, 1-5 Nov 1996. Abs. N°292. Annals of Oncology, Vol 7 (Suppl. 5), 1996, p.62.
20. BUONADONNA A., ROMANINI A., COMANDONE A., DELLA PALMA M., VERUSIO C., FRUSTACI S.: Increasing continuous infusion (CI) Ifosfamide (IFO) and bolus Epirubicin (EPI) in soft tissue sarcoma (STS) patients (PTS). 32nd Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Philadelphia, 18-21 May 1996. Abs. N° 1683.
21. FRUSTACI S., GHERLINZONI F., DE PAOLI A., PIGNATTI G., ZMERLY H., AZZARELLI A., COMANDONE A., BUONADONNA A., OLMI P., IPPOLITO V., BARBIERI E., APICE G., ZAKOTNIC B., BACCI G., PICCI P.: Preliminary results of an adjuvant randomized trial on high risk extremity soft tissue sarcomas (STS). The interim analysis. XV Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica. Cagliari, 4-7 ottobre 1997. Tumori, Supplement to Vol 83(4 suppl 1), 1997. P.14.
22. BUONADONNA A., BOETNER G., PASQUOTTI B., D'ALESSIO A., STEFANOVSKI P., LO RE G., DUATI M., ROSSI C., CANZONIERI V., CARBONE A., FRUSTACI S.: Clinico-pathological evaluation of lung metastases in soft tissue sarcomas. Proceedings of the First International Meeting on Advances in the Knowledge of Cancer Management. Vienna, 28 June-1 July 1997, p.41.
23. BUONADONNA A., CRIVELLARI D., FRUSTACI S., STEFANOVSKI P., ROBIEUX I., SORIO R., VERONESI A., TUMOLO S.: Vinorelbine as palliative treatment in elderly patients with metastatic breast cancer: final results. Atti del Congresso Nazionale "Tumori in età geriatrica". Roma, 3-5 Dicembre 1997, p.150.
24. STEFANOVSKI P., SORIO R., FRUSTACI S., BUONADONNA A., TUMOLO S.: Computerized management of polychemotherapy. Proceedings of the First International Meeting on Advances in the Knowledge of Cancer Management. Vienna, 28 June-1 July 1997, p.62.

25. STEFANOVSKI P., LO RE G., DE PAOLI A., BUONADONNA A., SORIO R., FRESCHI A., D'ALESSIO A., SERRAINO D., FRUSTACI S. Computerized management of sarcoma patients. Proceedings of the First International Meeting on Advances in the Knowledge of Cancer Management. Vienna, 28 June-1 July 1997, p.67.
26. FRUSTACI S., GHERLINZONI F., DE PAOLI A., PIGNATTI G., ZMERLY H., AZZARELLI A., COMANDONE A., BUONADONNA A., OLMI P., IPPOLITO V., BARBIERI E., APICE G., ZAKOTNIC B., BACCI G., PICCI P.: Preliminary results of an adjuvant randomized trial on high risk extremity soft tissue sarcomas (STS). The interim analysis. Proceedings of the Thirty-third Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Denver, 17 - 20 May 1997. Abs. N° 1785.
27. GHERLINZONI F., FRUSTACI S., DE PAOLI A., PIGNATTI G., AZZARELLI A., COMANDONE A., BUONADONNA A., OLMI P., IPPOLITO V., BARBIERI E., APICE G., FERRARI S., BACCI G., PICCI P., CAMPANACCI M. Terapie combinate nei sarcomi delle parti molli localizzati degli arti dell'adulto: risultati del gruppo cooperativo italiano. Atti del "VI Congresso Nazionale CIOSM". Brescia, 17-18 aprile 1998, p. 8.
28. COMANDONE A., FRUSTACI S., BEARZ A., BOGLIONE A., BUONADONNA A., BERGNOLO P., STEFANOVSKI P., DAL CANTON O., OLIVA C. Efficacia e tollerabilità dell'infusione continua di ifosfamide in pazienti con sarcoma dei tessuti molli. Atti del "VI Congresso Nazionale CIOSM". Brescia, 17-18 aprile 1998, p. 29.
29. FRUSTACI S., COMANDONE A., BEARZ A., BOGLIONE A., BUONADONNA A., STEFANOVSKI P., BUMMA C. Efficacy and tolerability of an ifosfamide continuous infusion (IFO-C.I.) in soft tissue sarcoma (STS) patients (PTS). Proceedings of the Thirty-Fourth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Los Angeles, May 16-19 1998. Abs. N°1993.
30. PRADELLA P., CANNIZZARO R., TUMOLO S., DE APPOLLONIA L., LO RE G., RUSSO A., FRUSTACI S., BUONADONNA A., SORIO R., CANZONIERI G., SANTAROSSA S., BATTAGLIA G., VALENTINI M. Chromogranin A and neuron-specific enolase in patients with metastatic neuroendocrine tumours, small cell lung carcinomas and other neoplasias. Atti della XVI Riunione Nazionale di Oncologia Sperimentale e Clinica. Roma, 15-16-17-18 novembre 1998. Tumori, Supplement 1 to Vol. 84 (5), 1998. Abs. N° 240.
31. FRUSTACI S., GHERLINZONI F., DE PAOLI A., SERRAINO D., BUONADONNA A., ZMERLY H., AZZARELLI A., OLMI P., BARBIERI E., COMANDONE A., APICE G., PICCI P. From the Italian Sarcoma Group. Adjuvant chemotherapy of extremity soft tissue sarcomas: mature results of a prospective randomized trial. Proceedings of the Ninth International Congress on Anti-Cancer Treatment. Paris, February 2nd-5th, 1999. Abs. N° O 85.
32. FRUSTACI S., GHERLINZONI F., DE PAOLI A., BUONADONNA A., ZMERLY H., FISSI S., BARBIERI E., COMANDONE A., ZAKOTNIC B., APICE G., IPPOLITO V., PICCI P. Maintenance of efficacy of adjuvant chemotherapy (CT) in soft tissue sarcoma (STS) of the extremities. Up-date of a randomized trial. Proceedings of the Thirty-Fifth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Atlanta, May 15-18, 1999. Abs. N° 2108.
33. LO RE G., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., BERRETTA M., LIBRA M., TALAMINI R., SORIO R., FRUSTACI S., TUMOLO S. Chemoimmunotherapy (CIT) with "Khayat Regimen" in malignant metastatic melanoma (MM): Interim analysis of a monoinstitutional experience. Proceedings of the Thirty-Fifth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Atlanta, May 15-18, 1999. Abs. N° 2127.
34. BUONADONNA A., BEARZ A., STEFANOVSKI P., SOTO-PARRA H., CANALE V., LIONETTO R., DALLA PALMA M., TAGLIAVENTI M., SANTORO A., FRUSTACI S., and other Medical Oncology Divisions of the Italian Group on Rare Tumors. The impact of filgrastim schedule on hematopoietic toxicity post chemotherapy. Preliminary results of a randomized trial. Proceedings of the Thirty-Fifth Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology. Atlanta, May 15-18, 1999. Abs. N° 211.
35. FRUSTACI S., BERRETTA M., OLMI P., BARBIERI E., IPPOLITO V., BUONADONNA A., DE PAOLI A., APICE G., COMANDONE A., GHERLINZONI F., PICCI P. Clinical application of adjuvant chemotherapy (CT) in adult soft tissue sarcomas (STS) following a randomized study. The Italian Sarcoma

Group experience. 5th annual scientific Meeting of Connective tissue Oncology Society, Arlington, Virginia, 21-23 October, 1999. Abstract 0052.

36. BUONADONNA A., BERRETTA M., LIBRA M., BERZ Aò., STEFANOVSKY P., SOTO-PARRA H., LIONETTO R., DANI C., DALLA PALMA M., TAGLIAVENTI M., SANTORO A. AND FRUSTACI S. Filgrastim schedule variation: impact on hematopoietic toxicity post chemotherap. Preliminary results. 5th annual scientific Meeting of Connective tissue Oncology Society, Arlington, Virginia, 21-23 October, 1999. Abstract 0053.
37. STEFANOVKI P., BUONADONNA A., DE PAOLI A., BEARZ A., BERRETTA M., MAZZUCCATO M., LIBRA M., BALESTRERI L., FRUSTACI S., A case report of metastatic angiosarcoma of the spleen. 5th annual scientific Meeting of Connective tissue Oncology Society, Arlington, Virginia, 21-23 October, 1999. Abstract 0054.
38. STEFANOVSKI PD., DE PAOLI A., BUONADONNA A., BIDOLI E., FRUSTACI S., Prognostic factors in soft tissue sarcomas(STS). . 5th annual scientific Meeting of Connective tissue Oncology Society, Arlington, Virginia, 21-23 October, 1999. Abstract 0055.
39. FRUSTACI S., SPINA M., PAOLELLO C., SANDRI S., BEARZ A., BERRETTA M., BUONADONNA A., JUSBASIC S., LIBRA M., VACCHER E., & TIRELLI U. Efficacy and tolerability of the FOLFOX2 study in pretreated colorectal cancer patients(pts). 1^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Roma 24-28 ottobre 1999. Abs N° 70.
40. BERRETTA M., OLMI P., BARBIERI E., IPPOLITO V., BUONADONNA A., DE PAOLI A., STEFANACCI M., GALARDI A., APICE G., COMANDONE A., &FRUSTACI S.. Adjuvant chemotherapy(CT) in soft tissue sarcomas (STS) after the end of a randomized study. 1^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Roma 24-28 ottobre 1999. Abs N° 81.
41. STEFANOVSKY PD., DEPAOLI A., BUONADONNA A., BIDOLI E., FRUSTACI S., Prognostic factor in soft tissue sarcomas (STS) a multivariate analysis of 444 cases. 1^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Roma 24-28 ottobre 1999. Abs N° 85.
42. LO RE'G., BUONADONNA A., GALLIGIONI E., BERRETTA M., LIBRA M., TALAMINI R., SORIO R., FRUSTACI S., TUMOLO S.Chemoimmunotherapy (CIT) with "Khayat regimen" in malignant metastatic melanoma (MM): interim analysis of a monoinstitutional experience. 1^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Roma 24-28 ottobre 1999. Abs N° 102.
43. BUONADONNA A., BERRETTA M., LIBRA M., BEARZ A., STEFANOVSKY P., SOTO-PARRA H., LIONETTO R., DANI C., DALLA PALMA M., TAGLIAVENTI M. AND FRUSTACI S. Filgrastim schedule variation: impact on hematopoietic toxicity post chemotherapè'y. Preliminary results. 1^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Roma 24-28 ottobre 1999. Abs N° 299
44. BUONADONNA A., SPINA M., NASTI G., RUPOLO M., CANNIZZARO R., BERRETTA M., JUSBASIC S., SCALONE S., VACCHER E., TIRELLI U., CARTEI G., FRUSTACI S. Pretrated colorectal cancer patients(pts): efficacy and tolerability of the FOLFOX2 study. XI Simposio "Oncologia gastroenterologica: tematiche emergenti". Padova 28-29 gennaio 2000.
45. BERRETTA M., RUPOLO M., BUONADONNA A., CANIZZARO R., FRUSTACI S., TIRELLI U., CARTIE G. Metastaic colorectal cancer in elderly patients (EP): effìcacy and tolerability of FOLFOX 2 regimen. Second Intern<tional Meeting " Gastrointestinal diseases in the elderly". Vicenza, 14 aprile, 2000. Pag 11.
46. BERRETTA M., RUPOLO M., BUONADONNA A., FRUSTACI S., CANNIZZARO R., COLUSSI AM., CARTEI G. Advanced colorectal cancer in elderly: efficacy and tolerability of FOLFOX2. Fifth International Conference on Geriatric Oncology. New York, September 21-23, 2000.
47. FRUSTACI S., GHERLINZONI F., DE PAOLI A., AZZARELLI A., COMANDONE S., OLMI P., BUONADONNA A., PIGNATTI G., BARBIERI E., APICE G., ZMERLY H., IPPLITO V., BACCI G., PICCI P. Adjuvant chemotherapy for adult soft tissue sarcomas of the extremities snd girdles. Results of the Italian randomized cooperative trial. Italian and Scandinavian Sarcoma Groups. 1st joint Meeting, September 24-27,2000 CAPRI, ITALY. Abstract L32.

48. BUONADONNA A., FRUSTACI S., BOZ G., BERRETTA M., RUPOLO M., INNOCENTE R., BERTOLA G., GHERLINZONI F., DE PAOLI A. Feasibility and toxicity of pre or post-operative combined chemotherapy in adult soft tissue sarcomas of extremities –a pilot study. Italian and Scandinavian Sarcoma Groups. 1st joint Meeting, September 24-27,2000 CAPRI, ITALY. Abstract L36.
49. BUONADONNA A., BERRETTA M., RUPOLO M., SOTO-PARRA H., LIONETTO R., DALLA PALMA M., TAGLIAVENTI M., SANTORO A., FRUSTACI S. The impact of filgrastim schedules variation on hematopoietic toxicity post chemotherapy. Preliminary results. Italian and Scandinavian Sarcoma Groups. 1st joint Meeting, September 24-27, 2000 CAPRI, ITALY. Abstract L37.
50. BUONADONNA A., LO RE G., CANZONIERI V., BARZAN L., TROVO' M.G., MERLO A., BERRETTA M., CANNIZZARO R., TUMOLO S., FRUSTACI S., CARTEI G., CARBONE A. Extrapulmonary (E) Small Cell Carcinoma (SCC): a clinico-pathological study with emphasis on chemoradiotherapy treatment. 2^o Congresso Nazionale di Oncologia Medica, Genova, 28-31 ottobre, 2000 Annals of Oncology Supplement 2, 2000. Abs. N° A 4.
51. FRUSTACI S., BUONADONNA A.,BOZ G.,BERRETTA M., RUPOLO M., BERTOLA G., INNOCENTE R., GHERLINZONI F., DE PAOLI A. Feasibility of pre or post-operative combined chemotherapy and radiation-therapy in adult soft tissue sarcomas of extremities. Connective Tissue Oncology Society. 4th joint Meeting Amsterdam November 2-5,2000
52. BERRETTA M., BUONADONNA A., RUPOLO M., FRUSTACI S., BEARZ A., SORIO R., FRESCHI A., SCALONE S., MICHIELI M., SPINA M., TIRELLI U., COLUSSI AM., CARTEI G. Comparison between Elderly and Non-Elderly Patients(Pts) of Efficacy and Tolerability of FOLFOX2 Schedule in Advanced Colorectal Cancer (COL). American Society of Clinical Oncology. Thirty-Seventh Annual Meeting, San Francisco, CA, May 12-15, 2001. Abs n° 2195
53. BEARZ A., SORIO R., TOMMASI G., TOFFOLI G., SCALONE S., BERRETTA M., FRUSTACI S., FRESCHI A., BUONADONNA A., RUPOLO M., TABARO G., MICHIELI M., CANALE V., CARTEI G. Oxaliplatin and 5-Fluorouracil (5-FU) in Hepatocarcinoma (HCC). American Society of Clinical Oncology. Thirty-Seventh Annual Meeting, San Francisco, CA, May 12-15, 2001. Abs n° 2343
54. LESTUZZI C., VIEL E., MASSA L., FRUSTACI S., BUONADONNA A., BURELLI C., HROVATIN E., CAZZIN R., MENEGUZZO N. Possibilità terapeutiche nella pericardite neoplastica. Atti del Congresso Nazionale di Cardiologia – XXXII dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze, maggio 20-23, 2001. Ital Heart J 2001, (suppl 2):125 (Abs n° P163)
55. BERRETTA M., BUONADONNA A., FRUSTACI S., RUPOLO M., SPINA M., TIRELLI U., CARTEI G. S. Comparison, between elderly and nonelderly patients(pts), of efficacy and tolerability of FOLFOX2 schedule in advanced colorectal cancer(col). Third International Conference: Perspectives in Colorectal Cancer, a consensus meeting, Dublin, Ireland, June 7-9, 2001: Abs n° 60.
56. A., LA MURA N., LIBRA M. Symposium: Adult Soft Tissue Sarcomas of the Extremities. Chemotherapy. XI Congresso Nazionale A.I.R.O., Grado, 29 settembre-2 ottobre, 2001. Tumori, Suppl 1 to Volume 87, N° 4, July-August 2001: S9-S10
57. FRUSTACI S., BERRETTA M., OLMI P., BARBIERI E., IPPOLITO V., BUONADONNA A., DE PAOLI A., STEFANACCI M., GALARDI A., APICE G., COMANDONE A. Adjuvant chemotherapy (CT) for adult musculo-skeletal soft tissue sarcomas (STS): updated results of the Italian survey. Congresso A.I.O.M., Napoli, 4-7 novembre, 2001; Annals of Oncology, Vol 12, Suppl 4, 2001. Abs n° H12: 82.
58. FRUSTACI S., DE PAOLI A., BUONADONNA A., BEARZ A., BERRETTA M., LA MURA N., LIBRA M. Il trattamento dei sarcomi delle parti molli delle estremità. Congresso A.I.O.M., Napoli, 4-7 novembre, 2001; Volume degli atti: 444-456.
59. BEARZ A., SORIO R., SCALONE S., BERRETTA M., RUPOLO M., FRUSTACI S., FRESCHI A., BUONADONNA A., MICHIELI M.G., CARTEI G. Innovative chemotherapy in hepatocarcinoma (HCC). Congresso A.I.O.M., Napoli 4-7 novembre, 2001; Annals of Oncology, Vol 12, Suppl 4, 2001. Abs n° L3: 95.
60. BERRETTA M., BUONADONNA A., FRUSTACI S., RUPOLO M., SPINA M., TIRELLI U., BEARZ A., SORIO R., MICHIELI M.G., CARTEI G. Metastatic Colorectal Cancer (COL) in elderly patients (PTS):

efficacy and tolerability of Folfox2 Regimen. Congresso A.I.O.M., Napoli, 4-7 novembre, 2001; Annals of Oncology, Vol 12, Suppl 4, 2001. Abs n° A14: 6.

61. BEARZ A., SCALONE S., FRESCHI A., FRUSTACI S., LA MURA N., BUONADONNA A., TABARO G., CARTEI G., ROSABIAN A. Dose finding study of Gemcitabine(G) with fixed doses of Taxotere(D) and Ifosfamide(I) in Non Small Cell Lung Cancer (NSCLC). ASCO Proceedings, American Society of Clinical Oncology Thirty-Eighth Annual Meeting, Orlando, Florida, May 18-21, 2002. Vol. 21, part 2, abs n° 2720.
62. BERRETTA M., FRUSTACI S., BUONADONNA A., TROVO' M.G., PICCI P., OLMI P., BARBIERI E., IPPOLITO V., DE PAS M., APICE G., COMANDONE A. Adjuvant chemotherapy (CT) for adult muskulo-skeletal soft tissue sarcomas (STS): results of the Italian Sarcoma Group (ISG) survey. ASCO Proceedings, American Society of Clinical Oncology Thirty-Eighth Annual Meeting, Orlando, Florida, May 18-21, 2002. Vol. 21, part 1, abs n° 1638 & poster session.
63. FRUSTACI S., BEARZ A., BASSO B., TOMMASI L., BUONADONNA A., LA MURAN., CANNIZZARO R., BALESTRERI L., TUMOLO S., TOFFOLI G.; Efficacy of oxaliplatin and 5-fluorouracil in hepatocarcinoma (hcc). ASCO Proceedings, American Society of Clinical Oncology Thirty-Ninth Annual Meeting, Chicago, Illinois, May 31-June 3, 2003. Vol. 22, Abs 1346.
64. BUONADONNA A., CANIZZARO R., CIMITAN M., DE APOLLONIA L., CANZONIERI V., VERONESI A., FRUSTACI S., CARBONE A. Clinical characteristics of 98 consecutive patients(pts) with gastrointestinal neuroendocrine tumors:a mono-istitutional experience. Proceedings, fifteenth international Congress on Anticancer Treatment. Paris, February 9th-12th, 2004. Oral session pag. 241.

Luogo e Data

Anisuo 30/3/2016

Firma del candidato

