

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/D3 - Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia, settore scientifico-disciplinare MED/06 - Oncologia Medica presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 7 del 25/01/2022) Codice concorso 4937

Carmen Belli

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	BELLI
NOME	CARMEN
DATA DI NASCITA	08/04/1977

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Informazioni personali

Nome	Carmen Belli
Indirizzo	Via Ripamonti 435 – Milano
Telefono	02/57489599
Fax	02/94379224
E-mail	carmen.belli@ieo.it cbelli77@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	08/04/1977

Esperienza lavorativa

Dal 2018 ad oggi	Dirigente Medico di primo livello, Divisione e Sviluppo di Nuovi Farmaci per Terapie Innovative, Istituto Europeo di Oncologia - Milano
2017-2018	Consulente Oncologo, Divisione e Sviluppo di Nuovi Farmaci per Terapie Innovative, Istituto Europeo di Oncologia - Milano
2016-2017	Consulente Oncologo, Dipartimento Di Oncologia Medica, Policlinico San Matteo – Pavia
2008-2016	Consulente Oncologo, Dipartimento Di Oncologia Medica, Ospedale San Raffaele, Milano
2005-2008	Fellowship per PhD Oncologia Medica e Chirurgica ed Immunologia Clinica, Seconda Università degli Studi di Napoli – Napoli
2001-2005	Fellowship in Oncologia Medica, Seconda Università degli Studi di Napoli – Napoli
1998-2001	Training presso il Dipartimento di Oncologia Medica, Seconda Università di Napoli – Napoli

Istruzione e formazione

2008	Dottore di ricerca in Oncologia Medica e Chirurgica ed Immunologia Clinica Seconda Università degli Studi di Napoli – Napoli
2005	Specializzazione in Oncologia Medica cum Laude Seconda Università degli Studi di Napoli – Napoli
2002	Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo
2001	Laurea in Medicina e Chirurgia cum Laude Seconda Università degli Studi di Napoli – Napoli
1995	Diploma di maturità classica Liceo Classico Statale “Dioniso Pascucci”– Pietradefusi (AV)

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese
Capacità di Lettura	Buona
Capacità di Scrittura	Buona
Capacità di Espressione Orale	Buona

Capacità e competenze relazionali/organizzative

2021	Coordinatore dell'ESMO Translational Research and Precision Medicine Working Group con stesura delle linee guida internazionali per le metodiche di determinazione delle alterazioni dell'oncogene <i>RET</i> nei tumori solidi
2014-2015	Coordinatore del Gruppo Multidisciplinare dei Tumori del Distretto Testa-Collo dell'Ospedale San Raffaele di Milano
2008-2010	Advisory Board Fondazione no profit Buzzi UNICEM per la ricerca sul mesotelioma pleurico

2005 Presidente del Gruppo Europa Donna Parlamento per la tutela dei diritti delle donne alla prevenzione del tumore della mammella

Capacita' e competenze relazionali/organizzative

- Competenza nell'uso e nella gestione di diversi sistemi operativi Apple Mac OS X e Windows
- Competenza nell'uso e nella gestione di diversi applicativi Windows Office (word, excel, power point) e Apple Office (pages, numbers, keynote)

Attività Clinica e di Ricerca: Sub-Investigator di oltre 50 trials clinici di fase I, II, III

2017 ad oggi	Gestione clinica dei pazienti affetti da tumori solidi valutati nell'ambito di trials clinici di fase I e delle pazienti affette da neoplasia mammaria
2021	Stesura linee guida per la determinazione delle alterazioni dell'oncogene <i>RET</i> nei tumori solidi in collaborazione con l'ESMO Translational Research and Precision Medicine Working Group
2007-2017	<p>Gestione clinica dei pazienti affetti da mesotelioma pleurico, tumore del polmone, apparato digerente e tumori testa collo</p> <p>Stesura di progetti di ricerca nel tumore del pancreas localmente avanzato/metastatico</p> <p>- Studio del ruolo del diabete e dell'iperinsulinismo nella progressione delle neoplasie pancreatiche nell'ambito del protocollo PACT-17 che ha valutato il ruolo della metformina in combinazione con la polichemioterapia vs la polichemioterapia nella prima linea di trattamento dei pazienti affetti da tumore del pancreas avanzato</p> <p>- Valutazione della presenza delle cancer stem cells nei pazienti affetti da tumore del pancreas trattati con chirurgia o chemioterapia neoadiuvante seguita da chirurgia</p> <p>- Ruolo della trabectedina nel trattamento dei pazienti con tumore del pancreas a progressione alla prima linea di chemioterapia</p>
2007-2008	Analisi del profilo proteomico nei pazienti affetti da NSCLC e trattati con EGFR-TKIs per la costruzione dell'algoritmo VERISTRAT che presentava valore prognostico e predittivo di risposta alla terapia targeted
2001-2006	Gestione clinica dei pazienti affetti da tumori della mammella e gastro-intestinali

Editing & Reviewing

- Editore del libro Malignant mesothelioma, Intech, May 2012. DOI: 10.5772/1648
- Revisione progetti di ricerca per Cancer Research UK and Trond Mohn Foundation and University of Bergen
- Revisione dei protocolli clinici nel mesotelioma maligno nell'ambito dell'Italian Mesothelioma Group (GI.ME)
- Revisione di lavori scientifici per diverse riviste indicizzate

Attività didattica

2018	Docente al master di primo livello "Management degli Studi Clinici in Oncologia ed Emato-Oncologia" presso l'Istituto Nazionale Tumori di Milano
2014-2015	Docente su invito per il corso elettivo "L'oncologia Head and Neck: Possibilità di Intervento per un Buon Medico e per un Grande Istituto" rivolto agli studenti del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università Vita Salute San Raffaele di Milano

Membership

Dal 2020 ad oggi	Membro del Society of Immunotherapy of Cancer (ID: 4974)
Dal 2015 ad oggi	Iscrizione al General Medical Council (ID: 7464846)
Dal 2013 ad oggi	Membro dell'European Society of Medical Oncology (ID: 317496)
Dal 2012 ad oggi	Membro dell'Associazione Italiana Studio Pancreas (AISP)
2008-2010	Membro dell'Italian Mesothelioma Group (GI.ME)

Principali riconoscimenti

2014	Best Oral Communication al XXXVIII Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana per lo Studio del Pancreas (AISP) – Bologna
2012	Best Oral Communication al XXXVI Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana per lo Studio del Pancreas (AISP) – Bologna
2000	Premio di profitto come migliore allievo del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'a.a. 2000

Produzione scientifica ed indicatori biometrici: Aggiornamento indicatori bibliometrici al Febbraio 2022:
 Articoli in estenso su riviste indicizzate: **39**
 Articoli primo nome: **11**
 H index (Scopus): **17**
 Numero totale delle citazioni (Scopus): **978**

Capitoli di libro	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mesotelioma pleurico. Medicina Interna Sistemica. Claudio Rugarli Sesta Edizione 2. Tumori del polmone. Medicina Interna Sistemica. Claudio Rugarli Sesta Edizione 3. Aspetti clinici e psicologici del paziente neoplastico terminale. Cappuccio Editore, Avellino, 1997 4. Problemi psicologici in Oncologia. Studio nelle pazienti con carcinoma mammario. Lega Tumori Avellino, 1995
--------------------------	--

Lista complete delle pubblicazioni	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trillo Aliaga P, Trapani D, Sandoval JS, Crimini E, Antonarelli G, Vivinet G, Morganti S, Corti C, Tarantino P, Friedlaender A, Belli C, Minchella I, Locatelli M, Esposito A, Criscitiello C, Curigliano G. Safety of COVID-19 mRNA Vaccines in Patients with Cancer Enrolled in Early-Phase Clinical Trials. Cancers 2021;13(22), 5829 2. Repetto M, Crimini E, Giugliano F, Morganti S, Belli C, Curigliano G. Selective FGFR/FGF pathway inhibitors: inhibition strategies, clinical activities, resistance mutations, and future directions. Expert Review of Clinical Pharmacology 2021;14(10):1233-1252
---	--

3. Corti F, Lonardi S, Intini R, Salati M, Fenocchio E, **Belli C**, Borelli B, Brambilla M, Prete A.A, Quarà V, Antista M, Fassan M, Morano F, Spallanzani A, Ambrosini M, Curigliano G, de Braud F, Zagonel V, Fucà G, Pietrantonio F. The Pan-Immune-Inflammation Value in microsatellite instability–high metastatic colorectal cancer patients treated with immune checkpoint inhibitors. *European Journal of Cancer* 2021;150:155-167
4. Fucà G, Corti F, Ambrosini M, Intini R, Salati M, Fenocchio E, Manca P, Manai C, Daniel F, Raimondi A, Morano F, Corallo S, Prisciandaro M, Spallanzani A, Quarà V, **Belli C**, Vaiani M, Curigliano G, Cremolini C, De Braud F, Di Bartolomeo M, Zagonel V, Lonardi S, Pietrantonio F. Prognostic impact of early tumor shrinkage and depth of response in patients with microsatellite instability–high metastatic colorectal cancer receiving immune checkpoint inhibitors. *Journal for ImmunoTherapy of Cancer* 2021;9(4):e002501
5. **Belli C**, Penault-Llorca F, Ladanyi M, Normanno N, Scoazec JY, Lacroix L, Reis-Filho JS, Subbiah V, Gainor JF, Endris V, Repetto M, Drilon A, Scarpa A, André F, Douillard JY, Curigliano G. ESMO recommendations on the standard methods to detect RET fusions and mutations in daily practice and clinical research. *Annals of Oncology* 2021;32(3):337-350
6. Goglia P, Dalena A.M, De Vanna A.C, Sorrentino A, Belli C, Belli M. Expression of the oncoproteins p16, p53 and Ki67 as predictive value in the differentiation of low-grade intracervical neoplasms of high and low risk. *Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche* 2021;180(5):145-150
7. Mazzarella L, Giugliano S, D'Amico P, **Belli C**, Duso BA, Rescigno M, Curigliano G. Evidence for interleukin 17 involvement in severe immune-related neuroendocrine toxicity. *European Journal of Cancer* 2020;141:218-224
8. Troisi J, Raffone A, Travaglino A, Belli G, **Belli C**, Anand S, Giugliano L, Cavallo P, Scala G, Symes S, Richards S, Adair D, Fasano A, Bottigliero V, Guida M. Development and Validation of a Serum Metabolomic Signature for Endometrial Cancer Screening in Postmenopausal Women. *JAMA network open* 2020;3(9):e2018327
9. Tarantino P, Marra A, Gandini S, Minotti M, Pricolo P, Signorelli G, Criscitiello C, Locatelli M, **Belli C**, Bellomi M, Curigliano G. Association between baseline tumour burden and outcome in patients with cancer treated with next-generation immunoncology agents. *European Journal of Cancer* 2020;139:92–98
10. **Belli C**, Anand S, Gainor JF, Penault-Llorca F, Subbiah V, Drilon A, André F, Curigliano G. Progresses Toward Precision Medicine in RET-altered Solid Tumors. *Clinical Cancer Research* 2020;26(23):6102–6111
11. Pietrantonio F, Loupakakis F, Randon G, Raimondi A, Salati M, Trapani D, Pagani F, Depetris I, Maddalena G, Morano F, Corallo S, Prisciandaro M, Corti F, Guarini V, Bocconi A, Marra A, **Belli C**, Spallanzani A, Fassan M, Lonardi S, Curigliano G, Fucà G, Di Bartolomeo M, de Braud F. Efficacy and Safety of Immune Checkpoint Inhibitors in Patients With Microsatellite Instability-High End-Stage Cancers and Poor Performance Status Related to High Disease Burden. *Oncologist* 2020;25(9):803-809
12. Mazzarella L, Duso BA, Trapani D, **Belli C**, D'Amico P, Ferraro E, Viale G, Curigliano G. The evolving landscape of 'next-generation' immune checkpoint inhibitors: A review. *European Journal of Cancer* 2019;117:14-31
13. **Belli C**, Duso BA, Ferraro E, Curigliano G. Homologous recombination deficiency in triple negative breast cancer. *Breast*. 2019;45:15-21
14. **Belli C**, Zuin M, Mazzarella L, Trapani D, D'Amico P, Guerini-Rocco E, Achutti Duso B, Curigliano G. Liver toxicity in the era of immune checkpoint inhibitors: A practical approach. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 2018;132:125-129
15. **Belli C**, Trapani D, Viale G, D'Amico P, Duso BA, Della Vigna P, Orsi F, Curigliano G. Targeting the microenvironment in solid tumors. *Cancer Treatment Reviews* 2018;65:22-32
16. Duso BA, Trapani D, Viale G, Criscitiello C, D'Amico P, **Belli C**, Mazzarella L, Locatelli M, Minchella I, Curigliano G. Clinical efficacy of ribociclib as a first-line therapy for HR-positive, advanced breast cancer Expert Opinion on Pharmacotherapy 2018;19(3):299-305

17. **Belli C**, Piemonti L, D'Incalci M, Zucchetti M, Porcu L, Cappio S, Doglioni C, Allavena P, Ceraulo D, Maggiora P, Dugnani E, Cangi MG, Garassini G, Reni M. Phase II trial of salvage therapy with trabectedin in metastatic pancreatic adenocarcinoma. *Cancer Chemotherapy and Pharmacology* 2016;77(3):477-484
18. Cereda S, Milella M, Cordio S, Leone F, Aprile G, Galiano A, Mosconi S, Vasile E, Santini D, **Belli C**, Auriemma A, Novarino A, Vaccaro V, Martines C, Marino D, Lutrino SE, Palazzo V, Reinach B, Aldrighetti L, Reni M. Capecitabine with/without mitomycin C: results of a randomized phase II trial of second-line therapy in advanced biliary tract adenocarcinoma. *Cancer Chemotherapy and Pharmacology* 2016;77(1):109–14
19. Leone F, Marino D, Cereda S, Filippi R, **Belli C**, Spadi R, Nasti G, Montano M, Amatu A, Aprile G, Cagnazzo C, Fasola G, Siena S, Ciuffreda L, Reni M, Aglietta M. Panitumumab in combination with gemcitabine and oxaliplatin does not prolong survival in wild-type KRAS advanced biliary tract cancer: A randomized phase 2 trial (Vecti-BIL study). *Cancer* 2016;122(4):574-581
20. Reni M, Dugnani E, Cereda S, **Belli C**, Balzano G, Nicoletti R, Liberati D, Pasquale V, Scavini M, Maggiora P, Sordi V, Lampasona V, Ceraulo D, Di Terlizzi G, Doglioni C, Falconi M, Piemonti L. (Ir)relevance of metformin treatment in patients with metastatic pancreatic cancer: an open-label, randomized phase 2 trial. *Clinical Cancer Research* 2016;22(5):1076-1085
21. Fornaro L, Cereda S, Aprile G, Di Girolamo S, Santini D, Silvestris N, Lonardi S, Leone F, Milella M, Vivaldi C, **Belli C**, Bergamo F, Lutrino SE, Filippi R, Russano M, Vaccaro V, Brunetti AE, Rotella V, Falcone A, Barbera MA, Corbelli J, Fasola G, Aglietta M, Zagonel V, Reni M, Vasile E, Brandi G. Multivariate prognostic factors analysis for second-line chemotherapy in advanced biliary tract cancer. *British Journal of Cancer* 2014;110(9):2165-2169
22. Mazza E, **Belli C**, Terreni M, Doglioni C, Losio C, Cantore M, Mambrini A, Reni M. Breast metastases from oligodendroglioma: An unusual extraneural spread in two young women and a review of the literature. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 2013;88(3):564-572
23. Reni M, Cereda S, Milella M, Novarino A, Passardi A, Mambrini A, Di Lucca G, Aprile G, **Belli C**, Danova M, Bergamo F, Franceschi E, Fugazza C, Ceraulo D, Villa E. Maintenance sunitinib or observation in metastatic pancreatic adenocarcinoma: A phase II randomised trial. *European Journal of Cancer* 2013;49(17):3609-3615
24. Cereda S, **Belli C**, Rognone A, Mazza E, Reni M. Second-line therapy in advanced biliary tract cancer: What should be the standard? *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 2013;88(2):368-374
25. **Belli C**, Anand S, Cereda S, Reni M. Neoadjuvant therapy in resectable pancreatic cancer: A critical review. *Cancer Treatment Reviews* 2013;39(5):518-524
26. **Belli C**, Cereda S, Reni M. Role of taxanes in pancreatic cancer. *World Journal of Gastroenterology* 2012;18(33):4457-4465
27. Cereda S, **Belli C**, Reni M. Adjuvant treatment in biliary tract cancer: To treat or not to treat? *World Journal of Gastroenterology* 2012;18(21):2591-2596
28. Reni M, Cereda S, Rognone A, **Belli C**, Ghidini M, Longoni S, Fugazza C, Rezzonico S, Passoni P, Slim N, Balzano G, Nicoletti R, Cappio S, Doglioni C, Villa E. A randomized phase II trial of two different 4-drug combinations in advanced pancreatic adenocarcinoma: cisplatin, capecitabine, gemcitabine plus either epirubicin or docetaxel (PEXG or PDXG regimen). *Cancer Chemotherapy and Pharmacology* 2012;69(1):115-123
29. Reni M, Cereda S, **Belli C**, Villa E. Unity is strength: one, two, or more drugs against advanced pancreatic cancer? *Annals of Oncology* 2011;22(4):987
30. Cereda S, Reni M, Rognone A, Ghidini M, **Belli C**, Longoni S, Fugazza C, Brioschi M, Nicoletti R, Balzano G, Passoni P, Villa E. XELIRI or FOLFIRI as salvage therapy in advanced pancreatic cancer. *Anticancer Research* 2010;30(11):4785-4790
31. **C. Belli**, S. Anand, M. Panella, M. Giovannini, G. Tassi, D. Fennell, L. Mutti. Will antiangiogenic agents be the future for Mesothelioma Therapy? *Current Medicinal Chemistry* 2010;17(27):3069-3079

32. Giovannini M, Aldrighetti D, Zucchinelli P, **Belli C**, Villa E. Antiangiogenic strategies in breast cancer management. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 2010;76(1):13-35
33. A. Corti A, M. Giovannini M, **C. Belli**, E. Villa. Immunomodulatory Agents with Antivascular Activity in the Treatment of Non Small Cell Lung Cancer: Focus on Tlr9 Agonists, Imids and Ngr-Tnf" *Journal of Oncology* 2010:732680
34. **C. Belli**, S. Anand, G. Tassi, D. Fennell, L. Mutti. Translational therapies for malignant mesothelioma. *Expert Review of Respiratory Medicine* 2010;4(2):249-260
35. Giovannini M, Gregorc V, **Belli C**, Roca E, Lazzari C, Viganò MG, Serafico A, Villa E. Clinical significant of skin toxicity due to EGFR-targeted therapies. *Journal of Oncology* 2009; 849051
36. **Belli C**, Fennell D, Giovannini M, Gaudino G, Mutti L. Malignant Pleural Mesothelioma: current treatments and emerging drugs. *Expert Opinion on Emerging Drugs* 2009;14(3):423-437
37. M. Giovannini, **C. Belli**, E. Villa, V. Gregorc. Estrogen receptor (ER) and epidermal growth factor receptor (EGFR) as targets for dual lung cancer therapy: not just a case? *Journal of Thoracic Oncology* 2008;3(6):684-685
38. F. Iovino, F. Ferraraccio, M. Orditura, G. Antonioli, F. Morgillo, T. Cascone, MR. Diadema, G. Aurilio, G. Santabarbara, R. Ruggiero, **C. Belli**, E. Irlandese, M. Fasano, F. Ciardiello, E. Procaccini, F. Lo Schiavo, G. Catalano, F. De Vita. Serum vascular endothelial growth factor (VEGF) levels correlate with tumor VEGF and p53 overexpression in endocrine positive primary breast cancer. *Cancer Investigation* 2008;26(3):250-255
39. F. De Vita, F. Giuliani, G. Galizia, **C. Belli**, G. Aurilio, G. Santabarbara, F. Ciardiello, G. Catalano, M. Orditura. Neo-adjuvant and adjuvant chemotherapy of gastric cancer. *Annals of Oncology* 2007;18 Suppl 6

Relazioni a congressi

1. Training Bayer: Valutazione della presenza della fusione NTRK nelle diverse tipologie tumorali. Milano 17 Novembre 2021
2. Training Roche: Pralsetinib nei tumori della tiroide. Milano 1 Aprile 2021
3. ESMO Webinar. RET Inhibitors: From the Multi Target TKIs to the Highly Specific Inhibitors. 18th September 2020
4. Corso IEO Immunoterapia nel Tumore della Mammella: Prospettive Cliniche. Milano 11 Ottobre 2019
5. 2019 ESTRO Course Immunotherapy and Personalised cancer Therapy. Seoul 7-19th June 2019
6. 2019 ESTRO Course. Breast Medical Oncologist's view. Seoul 7-19th June 2019
7. 2nd Annual Paris Breast Cancer Conference. Early Luminal Breast Cancer: Optimization of Neoadjuvant Endocrine Therapy. 16-17th November 2018
8. 2018 ESTRO Course Immunotherapy and Personalised cancer Therapy. Chengdu 13-16th June 2018
9. 2018 ESTRO Course. Breast Medical Oncologist's view. Chengdu 13-16th June 2018
10. Tumore del Pancreas, Tra Prevenzione e Ricerca. Campagna "Pancrea" Creiamo Informazione. Milano, 25 Novembre 2014
11. 38th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). Stage III Pancreatic Ductal Carcinoma (PDA): 10-year Experience with Combination Chemotherapy - Bologna 18-20th September 2014
12. 38th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). Phase IB trial of *nab*-paclitaxel plus gemcitabine, capecitabine, and cisplatin in patients with stage III pancreatic adenocarcinoma - Bologna 18-20th September 2014
13. 38th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). Enhanced Proteolytic Processing of CgA Predicts Overall Survival in Patients with Pancreatic Adenocarcinoma - Bologna 18-20th September 2014
14. La gestione umana, sociale e medica del paziente oncologico: dalla diagnosi alla fase terminale - Milano, 1 Dicembre 2012

15. 36th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). Metastatic site in pancreatic adenocarcinoma correlates with prognosis - Bologna, 3-6th October 2012
16. 36th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). Clinical and translational results of a phase II randomized trial of maintenance sunitinib or observation in metastatic pancreatic adenocarcinoma - Bologna 3-6th October 2012
17. 35th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP). A 13-year single institution experience with 4-drug regimens in patients with advanced pancreatic adenocarcinoma - Peschiera del Garda (VE), 13-15th October 2011
18. I^o Investigators' Meeting Studio PACT-15: "Studio randomizzato di fase II-III di chemioterapia peri- o post-operatoria nel carcinoma del pancreas resecabile" - Milano, 7 Marzo 2011
19. ToGet Erb 2010: "La nuova opzione terapeutica nel carcinoma mammario ErbB2+" - Milano, 25 Novembre 2010
20. I^o Investigators' Meeting Studio HSRL-02-2007: "Randomized Phase III Study of Second Line Erlotinib versus Chemotherapy in Patients with Inoperable Non-Small Cell Lung Cancer" - Milano, 18 Marzo 2008
21. Risposte Innovative nella Lotta al Tumore al Seno. Incontro con le Istituzioni. Aggiornamento medico-scientifico. Riunione di lavoro con le Associazioni. Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori - Avellino, 15 Novembre 2007
22. I tumori iatrogeni. Nuovi Argomenti in Oncologia. La Corretta Pratica clinica nel Rapporto tra Operatori Sanitari, Istituzioni e Territorio. Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori - Napoli 24 Maggio 2002
23. Francesco Sanfelice e la Teoria Blastomicetica del Cancro. Epidemie e Microbi nella Storia: Convegno della Società di Paleopatologia - Chieti, 16-17 Ottobre 1995

Abstracts

1. Immune-related adverse events are correlated with significantly improved outcome in a phase 1 trial population exposed to combination immunotherapy. ESMO Immuno-Oncology 7-10 Dec 2021
2. Phase 1 study of SEA-TGT, a human, nonfucosylated anti-TIGIT monoclonal antibody with enhanced immune-effector function, in patients with advanced malignancies (SGNTGT-001, trial in progress). Society for Immunotherapy of Cancer Congress 10-14th November 2021
3. Multicenter randomized study of Gemcitabine and Oxaliplatin (GEMOX) +/- Panitumumab as First Line Treatment in K-Ras Wild type Advanced Biliary Tract Cancer; the VECTI-BIL study. XVII Congresso Nazionale AIOM – Rome, 23-25th October 2015
4. A Phase II, Open-label, Randomized Clinical Trial of Panitumumab plus Gemcitabine and Oxaliplatin (GEMOX) versus GEMOX alone as First Line Treatment in Advanced Biliary Tract Cancer. The Vecti-BIL Study. Gastrointestinal Cancers Symposium San Francisco 15-17th January 2015
5. Nab-Paclitaxel (Nab-P) is an active monotherapy in advanced pancreatic cancer (APDAC): Retrospective analysis of an Italian multiinstitutional experience in a heavily pretreated cohort of patients. XVI Congresso Nazionale AIOM – Rome, 24-26th October 2014
6. Phase Ib trial of nab-paclitaxel plus gemcitabine, capecitabine, and cisplatin in patients with stage III pancreatic adenocarcinoma. XVI Congresso Nazionale AIOM – Rome, 24-26th October 2014
7. Capecitabine (C) or capecitabine plus Mitomycin C (M): Results of a randomised phase II trial of second-line therapy in advanced biliary tract adenocarcinoma (BTA) XVI Congresso Nazionale AIOM – Rome, 24-26th October 2014
8. Enhanced proteolytic processing of CgA predicts overall survival in patients with pancreatic adenocarcinoma. XVI Congresso Nazionale AIOM – Rome, 24-26th October 2014
9. Phase Ib trial of nab-paclitaxel plus gemcitabine, capecitabine, and cisplatin in

- patients with stage III pancreatic adenocarcinoma. ESMO Congress - Madrid, 26-30th September 2014
10. K-ras status in biliary tract cancer (BTC): a single center experience. XV Congresso Nazionale AIOM – Milan, 11-13 th October 2013
 11. Activity of nab-paclitaxel (nab-P) monotherapy in heavily pretreated pancreatic cancer (aPDAC) patients (pts): A multicenter retrospective analysis. ASCO Gastrointestinal (Non Colorectal Cancer) Annual Meeting. San Francisco, 24-26th January 2013
 12. Metastatic site in pancreatic adenocarcinoma (PA) correlates with prognosis. XIV Congresso Nazionale AIOM -Bologna, 27-29th October 2012
 13. A phase II trial of second line therapy with trabectedin in metastatic pancreatic adenocarcinoma (mPA). XIV Congresso Nazionale AIOM - Bologna, 27-29th October 2012
 14. Clinical and translational results of a phase II randomized trial of Maintenance sunitinib (MS) or observation (O) in metastatic pancreatic adenocarcinoma (MPA). XIV Congresso Nazionale AIOM - Bologna, 27-29th October 2012
 15. Metastatic Site in Pancreatic Adenocarcinoma Correlates with Prognosis. 36th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP) - Bologna, 4-6th October 2012
 16. Clinical and Translational Results of a Phase II Randomized Trial of Maintenance Sunitinib or Observation in Metastatic Pancreatic Adenocarcinoma. 36th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP) - Bologna, 4-6th October 2012
 17. Significant Association Between VEGF-A and ABCB1 Polymorphism and Survival in Metastatic Pancreatic Adenocarcinoma (MPA) Patients (PTS) Treated with Maintenance Sunitinib (MS). ESMO Congress - Vienna, 28th September-2nd October 2012
 18. Metastatic site in pancreatic adenocarcinoma (PA) correlates with prognosis. 44th European Pancreatic Club Meeting - Prague , 20-23rd June 2012
 19. Maintenance therapy with alpha-interferon (IFN- α) in locally advanced pancreatic cancer (LAPC): a pilot study. 44th European Pancreatic Club Meeting - Prague, 20-23rd June 2012
 20. Maintenance sunitinib (MS) or observation (O) in metastatic pancreatic adenocarcinoma (MPA): Clinical and translational results of a phase II randomized trial. ASCO Annual Meeting - Chicago, 1-5th June 2012
 21. An Observational Study of a Four-drug Combination in Patients with Advanced Pancreatic Adenocarcinoma. XIII Congresso Nazionale AIOM - Bologna, 5-7th November 2011
 22. A 13-year single institution experience with 4-drug regimens in patients with advanced pancreatic adenocarcinoma (PA). 35th National Congress of the Italian Association for the Study of the Pancreas (AISP) - Peschiera del Garda, 13-15th October 2011
 23. Phase I study of the oral CDK-TRKA inhibitor PHA-848125 in combination with gemcitabine in advanced solid tumors ASCO Annual Meeting - Chicago, 4-8th June 2010
 24. A randomized phase II trial of two different four-drug combinations in advanced pancreatic adenocarcinoma: cisplatin, capecitabine, gemcitabine plus either epirubicin or docetaxel. ESMO Congress - Berlin, 20-24th September 2009
 25. Impact of clinical parameters on outcome of patients treated with Gamma Knife Stereotactic radiosurgery for brain metastases from non small cell lung cancer. ESMO Congress - Stockholm, 12-16th September 2008
 26. Resistance to EGFR TKIS and serum proteomic profile in NSCLC patients. ESMO Congress - Stockholm, 12-16th September 2008
 27. The association between proteomic profile detected before 2nd/3rd line EGFR-TKIS and response to 1st line chemotherapy. ESMO Congress - Stockholm, 12-16th September 2008
 28. Changes in serum proteomic profile of non-small cell lung cancer (NSCLC) patients during therapy with epidermal growth factor receptor tyrosine kinase inhibitors (EGFR-TKIs): Preliminary study. ASCO Annual Meeting - Chicago, 30th May-3rd June 2008

29. Detection of serum proteomic profile predictive for epidermal growth factor receptor tyrosine kinase inhibitors (EGFR-TKIs) in 1st line chemotherapy. ASCO Annual Meeting - Chicago, 30th May-3rd June 2008
30. Studio di fase II di chemioterapia settimanale con Paclitaxel e Cisplatino associato alla radioterapia ed alla chirurgia come trattamento perioperatorio del cancro dell'esofago. Giornate Scientifiche. Seconda Università degli Studi di Napoli - Napoli, 9-11 Giugno 2004
31. Elevati livelli sierici perioperatori di VEGF in pazienti con carcinoma del colon. Giornate Scientifiche. Seconda Università degli Studi di Napoli - Napoli, 9-11 Giugno 2004
32. Hormonotherapy for metastatic breast cancer in patients with multiple bone metastases. XII Congresso Nazionale AIRO - Cagliari, 13-16 Ottobre 2002
33. Associazione di Gemcitabina + Mitoxantrone nel trattamento del carcinoma mammario metastatico: nostra esperienza. Workshop: Marcatori Molecolari Emergenti in Oncologia: Terapia mirata, Indicatori di Risposta, Chemioprevenzione. International Cancer Center - Rovigo, 20 Settembre 2002
34. Treatment of multiple bone metastases with anastrozole plus radiotherapy in elderly patients with advanced breast cancer. 4th Milan Breast Cancer Conference - Milan, 5-7th June 2002
35. Trattamento integrato chemioradioterapico nei carcinomi avanzati del distretto cervico-cefalico. IV Congresso Interregionale AIOM - Firenze, 19-20 Aprile 2002
36. The association chemo-radiotherapy in the treatment of locally advanced pancreatic cancer. Second International Cancer Congress - Rovigo, 5-7th December 2001
37. The role of core biopsy with 14 Gauge needles in the diagnosis of atypical ductal hyperplasia of the breast. 3rd Milan Breast Cancer Conference - Milan, 13-15th June 2001
38. Subclinical lesion of the breast: our trial. 2nd Milan Breast Cancer Conference. Milan, June 14-16th, 2000
39. Vinorelbina + Gemcitabina nel trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) nei pazienti anziani. XXV Congresso Nazionale SIT. Società Italiana Tumori – Strategie Terapeutiche in Oncologia alle soglie del XXI Secolo - Sorrento 17-21 Novembre 1999
40. Ruolo del Pamidronato disodico nel controllo del dolore da metastasi ossee e nel miglioramento della qualità di vita nelle neoplasie in fase avanzata. XXV Congresso Nazionale SIT. Società Italiana Tumori – Strategie Terapeutiche in Oncologia alle soglie del XXI Secolo - Sorrento 17-21 Novembre 1999
41. Paclitaxel (P) 3-Hours Infusion Plus Epirubicin (E) as First Line Therapy for Advanced Breast Cancer (ABC) Patients: A Preliminary analysis. I Congresso Nazionale di Oncologia Medica - Roma, 24-28 Ottobre 1999
42. Stereotactic Needle Biopsy for Occult Breast Lesion: A Minimally Invasive Alternative. I Congresso Nazionale di Oncologia Medica - Roma, 24-28 Ottobre 1999
43. The use of transdermic fentanyl (TDF) in the treatment of chronic cancer pain. New Dimensions in Cancer Biology and Therapy - Naples, 24-25th September 1998
44. Monochemioterapia con Gemcitabina nei pazienti "elderly" con NSCLC avanzato. Tumori in Età Geriatrica. II Congresso Nazionale - Roma, 7 Ottobre 1998
45. Dacarbazina (DTIC) + Interferone α -2 β (r-IFN) nel trattamento del melanoma maligno metastatico. Melanoma: Meeting Nazionale per Medici di Famiglia, Dermatologi e Chirurghi. Istituto Europeo di Oncologia - Milano, 26-27 Giugno 1997

Data

23/02/2022

Luogo

Milano