

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **GRIMALDI ANTONIO MARIA**

Data e luogo di nascita **03.12.1976 A BENEVENTO**

ESPERIENZE LAVORATIVE

DAL 01 GIUGNO 2021 A TUTT'OGGI: DIRETTORE U.O.C. DI ONCOLOGIA PRESSO AORN SAN PIO DI BENEVENTO

DAL 16 MARZO 2020 INCARICO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE NELLO SVILUPPO DI TERAPIE DI COMBINAZIONE PER IL TRATTAMENTO DEL MELANOMA presso l'U.O.C. Oncologia Clinica Sperimentale del Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative

Dal 01 Luglio 2011 al 31 Maggio 2021: Dirigente Medico presso l'U.O.C. Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative presso IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Napoli - Fondazione G. Pascale

Dal 10 Marzo 2008 al 30 Giugno 2011: Dirigente Medico presso l'UOC di Oncologia Medica presso l'Azienda Ospedaliera San Carlo di Potenza

Dal 01 Gennaio 2006 al 08 Marzo 2008: Medico Volontario presso l'UOC di Oncologia Medica presso l'AORN "A Cardarelli" di Napoli,

01 Gennaio 2006 - 29 Febbraio 2008: Specialista Ambulatoriale in Oncologia - l'Oncologia Territoriale Ospedaliera dell'ASL BN1, presso il P.O. "Maria delle Grazie" in Cerreto Sannita (BN)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1998-2001: studente volontario frequentatore presso la Divisione di Oncologia Medica della Seconda Università degli Studi di Napoli, diretta dal Prof. Giuseppe Catalano

Laurea in Medicina e Chirurgia il 15 ottobre 2001 presso la "Seconda Università degli Studi di Napoli" con votazione 110/110 e lode, menzione per curriculum e dignità di stampa per la tesi.

2002-2005: In qualità di studente specializzando in Oncologia presso la Seconda Università degli Studi di Napoli (scuola di specializzazione diretta dal Prof. Francesco Bresciani) ho frequentato la Divisione di Oncologia Medica, diretta dal Prof. G. Carteni, dell'Ospedale AORN Cardarelli, Via Cardarelli, 9, 80131 - Napoli.

CAPITOLI DI LIBRI IN ITALIANO

- Collana di Immuno-Oncologia. Volume 2 Melanoma. La Terapia della malattia avanzata. Ester Simeone, Antonio Maria Grimaldi, Paolo A. Ascierto – Il Pensiero Scientifico Editore.

CAPITOLI DI LIBRI IN INGLESE

- Novel Approaches in Melanoma Prevention and Therapy. Grimaldi AM, Cassidy PB, Leachmann S, Ascierto PA. Cancer Treat Res. 2014;159:443-455

- Capitolo "Immunotherapy in Melanoma" Grimaldi AM, Postow M, Ascierto PA Pag. 619-638 - Libro "Cancer Immunotherapy - Principles and Practice" (2017). Butterfield LH, Kauffmann HL, Marincola F.

- Capitolo "Immunotherapy in metastatic melanoma" Antonio M. Grimaldi, Ester Simeone, Paolo A. Ascierto, Pag. 72-87- Libro "The Treatment of Melanoma" (2019) Edizioni Minerva Medica

- Capitolo "Melanoma". Grimaldi A.M., Ascierto P.A. (2019) Pag. 753-774 In: De Mello R., Mountzios G., Tavares Á. (eds) "International Manual of Oncology Practice". Springer, Cham. doi.org/10.1007/978-3-030-16245-0_34

PUBBLICAZIONI

- A 54-year old woman with squamous-cell lung cancer carcinoma pretreated with two lines of chemotherapy and brain radiation received gefitinib ("Iressa") as third line therapy.

A.M. Grimaldi, T. Guida, A. De Chiara, MC Merola and G. Carteni.

Workbook ICE II (Clinical Experience meeting) 26-27 June 2004 Athens, Greece.

- A 54-year old woman with NSCLC pretreated with two lines of chemotherapy, stereotactic brain radiotherapy and 1 month of gefitinib ("Iressa"), responds to a new treatment with gefitinib.

A.M. Grimaldi, T. Guida, A. De Chiara, E. Calogero and G. Carteni.

Workbook ICE II (Clinical Experience meeting) 26-27 June 2004 Athens, Greece

- Bevacizumab, Irinotecan e Capecitabina nel trattamento di I linea di pazienti affetti da carcinoma del colon retto metastatico.

A.M. Grimaldi, C. Stavolo, M. Montano, G. Ragone, G. Carteni – Current Therapeutics .

Bevacizumab e capecitabina. Current Therapeutics. Esperienza nella pratica clinica. Pag. 14 – 16. January 2007

- Efficacia dell'acido zoledronico nel prevenire eventi scheletrici e ritardare la progressione di metastasi ossee in un paziente con carcinoma renale metastatico.

A.M. Grimaldi, M. Montano, G. Carteni

Casi Clinici in Oncologia – Vol. 2; pag. 5 – 8

- Metastasi ossee ed epatiche da carcinoma duttale della mammella HER2+ in paziente anziana e con Performance Status scaduto. Risultato del trattamento con Capecitabina e Trastuzumab concomitante a Ibandronato.

A.M. Grimaldi, B. Calabrese, M. Procaccini, G. Merkabaoui, E. De Risola, O. Bianchi, G. Onofrio, G. P. Ianniello Current therapeutics. Vol. 2 pag. 14 – 18

- Sunitinib: bridging present and future cancer treatment.

A.M. Grimaldi, T. Guida, R. D'Attino, E. Perrotta, M. Otero, A. Masala & G. Carteni

Annals of Oncology 18 (suppl 6):vi31-vi34, 2007

- Correlation between mucositis and response to Sunitinib

A.M. Grimaldi, e. Perrotta, A. La mura, G. Ragone, M. Montano, G. Ausilio, M. Otero, C. Stavolo, T. Guida and G. Carteni – Annals of Oncology Vol 18 (Suppl 11) vi 58, October 2007

- CXCR4 Expression in renal cell carcinoma: Today a prognostic factor, tomorrow a new target of therapy?

A. La Mura, **A.M. Grimaldi**, P. Fedelini, G. Papasso, D. Masala, O. Nappi, S. Scala and G. Carteni – Annals of Oncology – Annals of Oncology Vol 18 (Suppl 11) vi 81, October 2007

- A Psycho-oncological intervention: from care to take care

Dott. I. Ambrosio, V. Bassolino, M. Biglietto, Dott. **A.M. Grimaldi** and G. Carteni – Annals of Oncology – Annals of Oncology Vol 18 (Suppl 11) vi 72, October 2007

- Oral Chemotherapy: Somebody to phone

V. Roberti, G. Navar, V. Faraone, L. Falconio, R. Di Maro, L. Strino, P. Iazzetta, **A.M. Grimaldi** and G. Carteni – Annals of Oncology – Annals of Oncology Vol 18 (Suppl 11) vi 66, October 2007

- Peritoneal Carcinomatosis from colorectal cancer: HIPEC?

Confuorto G, Giuliano ME, **Grimaldi A.**, Viviano C – Surgical Oncology. 2007 Dec;16 Suppl 1:S149-52

- Cost of caring patients with colorectal cancer with capecitabine vs 5-FU based regimens: preliminary results of a naturalistic study

De Portu S, Mantovani LG, Tamburini E, Bollina R, **Grimaldi AM** & Carteni G. Annals of Oncology 18(Supplement 6): vi118-vii190, June 2007

- Clinical results of EGFR targeted therapies in advanced colorectal cancer

Maiello E, Gebbia V, Manzione L, Giuliani F, Morelli F, Arcara C, **Grimaldi A**, Colucci G. EJC Supplements Vol 6, issue 14, pag. 64 – 69. October 2008

- Second-line chemotherapy in glioblastoma with fotemustine and dacarbazine

Dinota A, Bilancia D, Romano R, Rosati G, **Grimaldi A**, Manzione L. Annals of Oncology 19 (Supplement 9) October 2008

- Target therapy in metastatic renal cell carcinoma

Carteni G, **Grimaldi A M**, Guida T, Riccardi F, Biglietto M, Perrotta E, Otero M, et al. EJC Supplements Vol 6, issue 14, pag. 38 – 41. October 2008

- Hepatocarcinoma: from pathogenic mechanisms to target therapy

L. Manzione, **A.M. Grimaldi**, R. Romano, D. Ferrara, A. Dinota – Oncol Rev (2008) N. 4 Vol. 2: 214-222

- L'indagine conoscitiva del CIPOMO sul follow up per il carcinoma mammario

Luigi Manzione, **Antonio Maria Grimaldi**, Saverio Cinieri – Onconews, anno XV – numero 2, marzo-aprile 2009

- New trends nel carcinoma mammario metastatico

Luigi Manzione, **Antonio Maria Grimaldi**, Domenico Bilancia – Scenari (Rivista on-line di oncologia pratica e sperimentale), Ottobre 2009

- Effective and well tolerated second-line chemotherapy in glioblastoma with fotemustine and dacarbazine

Abstract Book ICACT 21 International Congress on Anti-Cancer Treatment – Paris, France, Palais des Congrès 1 – 5 Febbraio 2010

- Cost analysis of capecitabine vs 5-fluorouracil-based treatment for metastatic colorectal cancer patients. De Portu S, Mantovani LG, Ravaioli A, Tamburini E, Bollina R, Cozzi C, **Grimaldi AM**, Testa TE, Bianchessi C, Carteni G. J Chemother 22(2):125-8 (2010)

- **Lean oncology: a new model for oncologists.** Montesarchio V, **Grimaldi AM**, Fox BA, Rea A, Marincola FM, Ascierto PA. J Transl Med. 2012 Apr 25;10:74. doi: 10.1186/1479-5876-10-74.
- **Future perspectives in melanoma research. Meeting report from the "Melanoma research: a bridge from Naples to the World. Napoli, December 5th-6th 2011".** Ascierto PA, **Grimaldi AM**, Curti B, Faries MB, Ferrone S, Flaherty K, Fox BA, Gajewski TF, Gershenwald JE, Gogas H, Grossmann K, Hauschild A, Hodi FS, Kefford R, Kirkwood JM, Leachmann S, Maio M, Marais R, Palmieri G, Morton DL, Ribas A, Stroncek DF, Stewart R, Wang E, Mozzillo N, Marincola FM. J Transl Med. 2012 Jul 4;10:83. doi: 10.1186/1479-5876-10-83.
- **The role of BRAF V600 mutation in melanoma.** Ascierto PA, Kirkwood JM, Grob JJ, Simeone E, **Grimaldi AM**, Maio M, Palmieri G, Testori A, Marincola FM, Mozzillo N. J Transl Med. 2012 Jul 9;10:85. doi: 10.1186/1479-5876-10-85.
- **Sequencing of BRAF inhibitors and ipilimumab in patients with metastatic melanoma: a possible algorithm for clinical use.** Ascierto PA, Simeone E, Giannarelli D, **Grimaldi AM**, Romano A, Mozzillo N. J Transl Med. 2012 May 28;10:107. doi: 10.1186/1479-5876-10-107
- **Update on PEG-interferon α 2b as adjuvant therapy in melanoma.** Di Trolio R, Simeone E, Di Lorenzo G, **Grimaldi AM**, Romano A, Ayala F, Caracò C, Mozzillo N, Ascierto PA. Anticancer Res. 2012 Sep;32(9):3901-9. Review.
- **Phase III randomized study of fotemustine and dacarbazine versus dacarbazine with or without interferon-alpha in advanced malignant melanoma.** Daponte A, Signoriello S, Maiorino L, Massidda B, Simeone E, **Grimaldi AM**, Caracò C, Palmieri G, Cossu A, Botti G, Petrillo A, Latoria S, Cavalcanti E, Aprea P, Mozzillo N, Gallo C, Comella G, Ascierto PA. J Transl Med. 2013 Feb 13;11(1):38.
- **Clinical development of immunostimulatory monoclonal antibodies and opportunities for combination.** Melero I, **Grimaldi AM**, Perez-Gracia JL, Ascierto PA. Clin Cancer Res. 2013 Mar 1;19(5):997-1008. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-12-2214.
- **Do BRAF inhibitors select for populations with different disease progression kinetics?** Ascierto PA, Simeone E, **Grimaldi AM**, Curvietto M, Esposito A, Palmieri G, Mozzillo N. J Transl Med. 2013 Mar 8;11:61
- **Future perspectives in melanoma research. Meeting report from the "Melanoma Bridge. Napoli, December 2nd-4th 2012".** Ascierto PA, **Grimaldi AM**, Acquavella N, Borgognoni L, Calabrò L, Cascinelli N, Cesano A, Del Vecchio M, Eggermont AM, Faries M, Ferrone S, Fox BA, Gajewski TF, Galon J, Gnjatic S, Gogas H, Kashani-Sabet M, Kaufman HL, Larkin J, Lo RS, Mantovani A, Margolin K, Melief C, McArthur G, Palmieri G, Puzanov I, Ribas A, Seliger B, Sosman J, Suenart P, Tarhini AA, Trinchieri G, Vidal-Vanaclocha F, Wang E, Ciliberto G, Mozzillo N, Marincola FM, Thurin M. J Transl Med. 2013 Jun 3;11:137
- **Efficacy and safety of ipilimumab 3mg/kg in patients with pretreated, metastatic, mucosal melanoma.** Del Vecchio M, Di Guardo L, Ascierto PA, **Grimaldi AM**, Sileni VC, Pigozzo J, Ferraresi V, Nuzzo C, Rinaldi G, Testori A, Ferrucci PF, Marchetti P, De Galitiis F, Queirolo P, Tornari E, Marconcini R, Calabrò L, Maio M. Eur J Cancer. 2013 Oct 4
- **Marker Utility for Combination Therapy.** Simeone E, **Grimaldi AM**, Ascierto PA Methods Mol Biol. 2014;1102:97-115.
- **The role of MEK inhibitors in the treatment of metastatic melanoma.** **Grimaldi AM**, Simeone E, Ascierto PA. Curr Opin Oncol. 2014 Jan 13.
- **Immunological and biological changes during ipilimumab treatment and their potential correlation with clinical response and survival in patients with advanced melanoma.** Simeone E, Gentilcore G, Giannarelli D, **Grimaldi AM**, Caracò C, Curvietto M, Esposito A, Paone M, Palla M, Cavalcanti E, Sandomenico F, Petrillo A, Botti G, Fulciniti F, Palmieri G,

Queirolo P, Marchetti P, Ferraresi V, Rinaldi G, Pistillo MP, Ciliberto G, Mozzillo N, Ascierto PA. *Cancer Immunol Immunother.* 2014 Jul;63(7):675-83. doi: 10.1007/s00262-014-1545-8. Epub 2014 Apr 3

- Efficacy and safety of ipilimumab in elderly patients with pretreated advanced melanoma treated at Italian centres through the expanded access programme.

Chiarion Sileni V, Pigozzo J, Ascierto PA, Grimaldi AM, Maio M, Di Guardo L, Marchetti P, de Rosa F, Nuzzo C, Testori A, Cocorocchio E, Bernengo MG, Guida M, Marconcini R, Merelli B, Parmiani G, Rinaldi G, Aglietta M, Grosso M, Queirolo P. *J Exp Clin Cancer Res.* 2014 Apr 4;33:30. doi: 10.1186/1756-9966-33-30.

- Serious haematological toxicity during and after ipilimumab treatment: a case series.

Simeone E, **Grimaldi AM**, Esposito A, Curvietto M, Palla M, Paone M, Mozzillo N, Ascierto PA. *J Med Case Rep.* 2014 Jul 1;8:240. doi: 10.1186/1752-1947-8-240.

- Abscopal effects of radiotherapy on advanced melanoma patients who progressed after ipilimumab immunotherapy.

Grimaldi AM, Simeone E, Giannarelli D, Muto P, Falivene S, Borzillo V, Giugliano FM, Sandomenico F, Petrillo A, Curvietto M, Esposito A, Paone M, Palla M, Palmieri G, Caracò C, Ciliberto G, Mozzillo N, Ascierto PA. *Oncoimmunology.* 2014 May 14;3:e28780. eCollection 2014.

- Future perspectives in melanoma research: meeting report from the Melanoma Bridge, Napoli, December 5th-8th 2013.

Ascierto PA, **Grimaldi AM**, Anderson A, Bifulco C, Cochran A, Garbe C, Eggermont AM, Faries M, Ferrone S, Gershenwald JE, Gajewski TF, Halaban R, Hodi F, Kefford R, Kirkwood JM, Larkin J, Leachman S, Maio M, Marais R, Masucci G, Melero I, Palmieri G, Puzanov I, Ribas A, Saenger Y, Schilling B, Seliger B, Stroncek D, Sullivan R, Testori A, Wang E, Ciliberto G, Mozzillo N, Marincola FM, Thurin M. *J Transl Med.* 2014 Oct 28;12(1):277.

- Vemurafenib beyond progression in a patient with metastatic melanoma: a case report.

Grimaldi AM, Simeone E, Palla M, Festino L, Caracò C, Mozzillo N, Petrillo A, Muto P, Ascierto PA. *Anticancer Drugs.* 2015 Jan 22.

- Anti-PD1 and anti-PD-L1 in the treatment of metastatic melanoma

Simeone E, Grimaldi AM, Ascierto PA. *Melanoma Management* 02/2015; 2(1):41-50. DOI: 10.2217/mmt.14.30

- Analysis of T and NK cells immune response in Ipilimumab treated Melanoma patients.

Tallerico R, Cristiani CM, Capone M, Madonna G, Mallardo D, Simeone E, Dominijanni A, **Grimaldi AM**, Colucci F, Ascierto PA, Carbone E. *J Transl Med.* 2015;13:2065. doi: 10.1186/1479-5876-13-S1-08

- Dendritic cell-derived exosomes (Dex) are potential biomarkers of response to Ipilimumab in metastatic melanoma.

Stucci S, Tucci M, Ascierto PA, Passarelli A, Mariaelena C, Madonna G, Ester S, **Grimaldi AM**, Silvestris F. *J Transl Med.* 2015;13:2083. doi: 10.1186/1479-5876-13-S1-P15

- Clinicopathologic features and surgical management of primary umbilical melanoma: a case series.

Di Monta G, Caracò C, Marone U, **Grimaldi AM**, Anniciello AM, Di Marzo M, Simeone E, Mori S. *BMC Res Notes.* 2015 Apr 15;8(1):147.

- Assessing a novel immuno-oncology-based combination therapy: Ipilimumab plus electrochemotherapy. Mozzillo N, Simeone E, Benedetto L, Curvietto M, Giannarelli D, Gentilcore G, Camerlingo R, Capone M, Madonna G, Festino L, Caracò C, Di Monta G, Marone U, Di Marzo M, **Grimaldi AM**, Mori S, Ciliberto G, Ascierto PA. *Oncoimmunology.* 2015 May 22;4(6):e1008842. eCollection 2015 Jun.

- Novel mechanisms and therapeutic approaches in melanoma: targeting the MAPK pathway. **Grimaldi AM**, Simeone E, Festino L, Vanella V, Palla M, Ascierto PA. *Discov Med.* 2015 Jun;19(107):455-61.

- **Single versus combination immunotherapy drug treatment in melanoma.** Grimaldi AM, Marincola FM, Ascierto PA. *Expert Opin Biol Ther.* 2016;16(4):433-41. doi: 10.1517/14712598.2016.1128891.
- **Metronomic temozolomide as second line treatment for metastatic poorly differentiated pancreatic neuroendocrine carcinoma.** De Divitiis C, von Arx C, Grimaldi AM, Cicala D, Tatangelo F, Arcella A, Romano GM, Simeone E, Iaffaioli RV, Ascierto PA, Tafuto S. *J Transl Med.* 2016 May 3;14(1):113. doi: 10.1186/s12967-016-0857-1.
- **Combined vemurafenib and fotemustine in patients with BRAFV600 melanoma progressing on vemurafenib.** Queirolo P, Spagnolo F, Picasso V, Spano L, Tanda E, Fontana V, Giorello L, Merlo DF, Simeone E, Grimaldi AM, Curvietto M, Del Vecchio M, Bruzzi P, Ascierto PA. *Oncotarget.* 2016 Jul 13. doi: 10.18632/oncotarget.10589
- **Abstract 1070: miR-579-3p is a novel master regulator of melanoma progression and drug resistance in metastatic melanoma.** Fattore L, Acunzo M, Romano G, Laganà A, Malpicci D, Pisanu ME, Grimaldi AM, Fulciniti F, Croce CM, Mancini R, Ascierto PA, Ciliberto G. *Cancer Research* 76(14 Supplement):1070-1070 · July 2016
DOI: 10.1158/1538-7445.AM2016-1070
- **Complete response to nivolumab monotherapy in a treatment-naive, BRAF wild-type patient with advanced mucosal melanoma and elevated lactate dehydrogenase: a case report from a phase III trial.** Ascierto PA, Vanella V, Grimaldi AM, Lucia F, Palla M, Simeone E, Mozzillo N. *Cancer Immunol Immunother.* 2016 Nov;65(11):1395-1400.
- **Combination Treatment of Patients with BRAF-Mutant Melanoma: A New Standard of Care.** Simeone E, Grimaldi AM, Festino L, Vanella V, Palla M, Ascierto PA. *BioDrugs.* 2017 Feb;31(1):51-61. doi: 10.1007/s40259-016-0208-z. Review.
- **IL-15, TIM-3 and NK cells subsets predict responsiveness to anti-CTLA-4 treatment in melanoma patients.** Tallerico R, Cristiani CM, Staaf E, Garofalo C, Sottile R, Capone M, Pico de Coana Y, Madonna G, Palella E, Wolodarski M, Carannante V, Mallardo D, Simeone E, Grimaldi AM, Johansson S, Frumento P, Gulletta E, Anichini A, Colucci F, Ciliberto G, Kiessling R, Karre K, Ascierto PA, Carbone E. *Oncoimmunology.* 2016 Dec 7;6(2):e1261242. doi: 10.1080/2162402X.2016.1261242. eCollection 2017.
- **Correlation between previous treatment with BRAF inhibitors and clinical response to pembrolizumab in patients with advanced melanoma.** Simeone E, Grimaldi AM, Festino L, Giannarelli D, Vanella V, Palla M, Curvietto M, Esposito A, Palmieri G, Mozzillo N, Ascierto PA. *Oncoimmunology.* 2017 Jan 19;6(3):e1283462. doi: 10.1080/2162402X.2017.1283462. eCollection 2017.
- **A multireferral centre retrospective cohort analysis on the experience in treatment of metastatic uveal melanoma and utilization of sequential liver-directed treatment and immunotherapy.** Itchins M, Ascierto PA, Menzies AM, Oatley M, Lo S, Douraghi-Zadeh D, Harrington T, Maher R, Grimaldi AM, Guminski A. *Melanoma Res.* 2017 Feb 22. doi: 10.1097/CMR.0000000000000343
- **Electrochemotherapy efficacy evaluation for treatment of locally advanced stage III cutaneous squamous cell carcinoma: a 22-cases retrospective analysis.** Di Monta G, Caracò C, Simeone E, Grimaldi AM, Marone U, Di Marzo M, Vanella V, Festino L, Palla M, Mori S, Mozzillo N, Ascierto PA. *J Transl Med.* 2017 Apr 26;15(1):82. doi: 10.1186/s12967-017-1186-8.
- **Pathogenesis, clinical manifestations and management of immune checkpoint inhibitors toxicity.** Inno A, Metro G, Bironzo P, Grimaldi AM, Grego E, Di Nunno V, Picasso V, Massari F, Gori S. *Tumori.* 2017 May 8:0. doi: 10.5301/tj.5000625.
- **Immunotherapy in Melanoma.** Grimaldi AM, Postow M and Ascierto PA. In Butterfield LH, Kaufman HL and Marincola FM. *Cancer Immunotherapy Principles and Practice.* Demos Medical Publishing, [2017] (DLC) 2017014005 (OCOLC)973920584

- **MEK Inhibitors in the Treatment of Metastatic Melanoma and Solid Tumors.** Grimaldi AM, Simeone E, Festino L, Vanella V, Strudel M, Ascierto PA. Am J Clin Dermatol. 2017 May 23. doi: 10.1007/s40257-017-0292-y

- **Soluble CD73 as biomarker in patients with metastatic melanoma patients treated with nivolumab.** Morello S, Capone M, Sorrentino C, Giannarelli D, Madonna G, Mallardo D, Grimaldi AM, Pinto A, Ascierto PA. J Transl Med. 2017 Dec 4;15(1):244. doi: 10.1186/s12967-017-1348-8

- **Immunotherapy Bridge 2017 and Melanoma Bridge 2017: meeting abstracts.** J Transl Med 2018, 16(Suppl 1):4 <https://doi.org/10.1186/s12967-017-1352-z>

- **Immuno-related adverse events from check-point inhibitors during immune-therapy for cancer. Imaging findings.** F. Sandomenico, G. De rosa, S. Pizza, O. Catalano, S. Setola, E. Simeone, L. Festino, A.M. Grimaldi, V. Vanella, A. Petrillo, P. Ascierto. Eur Jour Canc. Vol 92, Suppl 1. Mar 2018. pS22

- **PD-L1 inhibitors in the pipeline: Promise and progress.** Vanella V, Festino L, Strudel M, Simeone E, Grimaldi AM, Ascierto PA. Oncoimmunology. 2017 Sep 21;7(1):e1365209.

- **Baseline neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) and derived NLR could predict overall survival in patients with advanced melanoma treated with nivolumab.** Capone M, Giannarelli D, Mallardo D, Madonna G, Festino L, Grimaldi AM, Vanella V, Simeone E, Paone M, Palmieri G, Cavalcanti E, Caracò C, Ascierto PA. J Immunother Cancer. 2018 Jul 16;6(1):74.

- **PD-L1 expression with immune-infiltrate evaluation and outcome prediction in melanoma patients treated with ipilimumab.** Madonna G, Ballesteros-Merino C, Feng Z, Bifulco C, Capone M, Giannarelli D, Mallardo D, Simeone E, Grimaldi AM, Caracò C, Botti G, Fox BA, Ascierto PA. Oncoimmunology. 2018 Sep 5;7(12):e1405206.

- **Proteomic test for anti-PD-1 checkpoint blockade treatment of metastatic melanoma with and without BRAF mutations.** Ascierto PA, Capone M, Grimaldi AM, Mallardo D, Simeone E, Madonna G, Roder H, Meyer K, Asmellash S, Oliveira C, Roder J, Grigorieva J. J Immunother Cancer. 2019 Mar 29;7(1):91. doi: 10.1186/s40425-019-0569-1

- **Accumulation of Circulating CCR7+ Natural Killer Cells Marks Melanoma Evolution and Reveals a CCL19-Dependent Metastatic Pathway.** Cristiani CM, Turdo A, Ventura V, Apuzzo T, Capone M, Madonna G, Mallardo D, Garofalo C, Giovannone ED, Grimaldi AM, Tallero R, Marcenaro E, Pesce S, Del Zotto G, Agosti V, Costanzo FS, Gulletta E, Rizzo A, Moretta A, Karre K, Ascierto PA, Todaro M, Carbone E. Cancer Immunol Res. 2019 May;7(5):841-852. doi: 10.1158/2326-6066.CIR-18-0651. Epub 2019 Apr 2.

- **Nivolumab for the treatment of small cell lung cancer.** Simeone E, Grimaldi AM, Festino L, Trojaniello C, Vitale MG, Vanella V, Curvietto M, Ascierto PA. Expert Rev Respir Med. 2020 Jan;14(1):5-13. doi: 10.1080/17476348.2020.1681977. Epub 2019 Oct 29.

- **Immunotherapy in metastatic melanoma: a novel scenario of new toxicities and their management.** Simeone E, Grimaldi AM, Festino L, Trojaniello C, Vitale MG, Vanella V, Palla M and Ascierto PA. Melanoma Manag. (2019)6 (4)

- **Frequency of circulating CD8+CD73+T cells is associated with survival in nivolumab-treated melanoma patients.** Capone M, Fratangelo F, Giannarelli D, Sorrentino C, Turiello R, Zanutta S, Galati D, Madonna G, Tuffanelli M, Scarpato L, Grimaldi AM, Esposito A, Azzaro R, Pinto A, Cavalcanti E, Pinto A, Morello S, Ascierto PA. J Transl Med. 2020 Mar 11;18(1):121. doi: 10.1186/s12967-020-02285-0

- **Outcomes and biomarker analyses among patients with COVID-19 treated with interleukin 6 (IL-6) receptor antagonist sarilumab at a single institution in Italy.** Montesarchio V, Parrella R, Iommelli C, Bianco A, Manzillo E, Fraganza F, Palumbo C, Rea G,

Murino P, De Rosa R, Atripaldi L, D'Abbraccio M, Curvietto M, Mallardo D, Celentano E, Grimaldi AM, Palla M, Trojaniello C, Vitale MG, Million-Weaver SL, Ascierto PA. *J Immunother Cancer*. 2020 Aug;8(2):e001089. doi: 10.1136/jitc-2020-001089.

- **BRAF as a positive predictive biomarker: Focus on lung cancer and melanoma patients.** Malapelle U, Rossi G, Pisapia P, Barberis M, Buttitta F, Castiglione F, Cecere FL, **Grimaldi AM**, Iaccarino A, Marchetti A, Massi D, Medicina D, Mele F, Minari R, Orlando E, Pagni F, Palmieri G, Righi L, Russo A, Tommasi S, Vermi W, Troncone G. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2020 Dec;156:103118. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103118. Epub 2020 Oct 3.

- **Impact of COVID-19 outbreak on cancer immunotherapy in Italy: a survey of young oncologists.** Ottaviano M, Curvietto M, Rescigno P, Tortora M, Palmieri G, Giannarelli D, Aieta M, Assalone P, Attademo L, Avallone A, Bloise F, Bosso D, Borzillo V, Buono G, Calderoni G, Caputo F, Carteni G, Cavallero D, Cavo A, Ciardiello F, Conca R, Conteduca V, De Falco S, De Felice M, De Laurentiis M, De Placido P, De Placido S, De Santo I, De Stefano A, Della Corte CM, Di Franco R, Di Lauro V, Fabbrocini A, Federico P, Festino L, Giordano P, Giuliano M, Gridelli C, **Grimaldi AM**, Lia M, Marretta AL, Massa V, Mennitto A, Merler S, Merz V, Messina C, Messina M, Milano M, Minisini AM, Montesarchio V, Morabito A, Morgillo F, Mucci B, Nappi L, Napolitano F, Paciolla I, Pagliuca M, Palmieri G, Parola S, Pepe S, Petrillo A, Piantedosi F, Piccin L, Picozzi F, Pietrolungo E, Pignata S, Prati V, Riccio V, Rosanova M, Rossi A, Russo A, Salati M, Santabarbara G, Sbrana A, Simeone E, Silvestri A, Spada M, Tarantino P, Taveggia P, Tomei F, Vincenzo T, Trapani D, Trojanello C, Vanella V, Vari S, Ventriglia J, Vitale MG, Vitiello F, Vivaldi C, von Arx C, Zacchi F, Zampiva I, Zivi A, Daniele B, Ascierto PA; SCITO (Società Campana di ImmunoTerapia Oncologica). *J Immunother Cancer*. 2020 Oct;8(2):e001154. doi: 10.1136/jitc-2020-001154.

- **Hematological Toxicity During Concomitant Treatment With Ruxolitinib and Avelumab for Merkel Cell Carcinoma.** Buonerba L, Di Trollo R, **Grimaldi AM**, Tucci A, Leo E, Ingenito C, Costabile F, Ragone G, Savastano B, Uzzauto MT, Belsito Petrizzi V, Di Lorenzo G. *Front Oncol*. 2020 Oct 22;10:579914. doi: 10.3389/fonc.2020.579914. eCollection 2020.

- **Clinical trials and drug cost savings for Italian health service.** D'Ambrosio F, De Feo G, Botti G, Capasso A, Pignata S, Maiolino P, Triassi M, Nardone A, Perrone F, Piezso M, **Grimaldi AM**, Palazzo I, De Stasio I, D'Aniello R, Morabito A, Pascarella G. *BMC Health Serv Res*. 2020 Nov 26;20(1):1089. doi: 10.1186/s12913-020-05928-6.

- **Quality assessment of a clinical next-generation sequencing melanoma panel within the Italian Melanoma Intergroup (IMI).** *Diagn Pathol*. 2020 Dec 14;15(1):143. doi: 10.1186/s13000-020-01052-5.

- **A monocentric phase I study of vemurafenib plus cobimetinib plus PEG-interferon (VEMUPLINT) in advanced melanoma patients harboring the V600BRAF mutation.** Simeone E, Scognamiglio G, Capone M, Giannarelli D, **Grimaldi AM**, Mallardo D, Madonna G, Curvietto M, Esposito A, Sandomenico F, Sabbatino F, Bayless NL, Warren S, Ong S, Botti G, Flaherty KT, Ferrone S, Ascierto PA. *J Transl Med*. 2021 Jan 6;19(1):17. doi: 10.1186/s12967-020-02680-7.

- **New-generation anticancer drugs and medication-related osteonecrosis of the jaw (MRONJ): Late onset 3 years after ipilimumab endovenous administration with a possible role of target therapy.** Guida A, Perri F, Ionna F, Ascierto PA, **Grimaldi AM**. *Clin Case Rep*. 2020 Dec 2;9(1):61-66. doi: 10.1002/ccr3.3418. eCollection 2021 Jan.

- **The effect of COVID-19 emergency in the management of melanoma in Italy.** Andrea Anichini, Salvatore Asero, Melissa Bersanelli, Corrado Caracò, Vincenzo De Giorgi, Anna Maria Di Giacomo, Claudio Feliciani, Virginia Ferraresi, Paola Ghiorzo, **Antonio M. Grimaldi**, Michele Guida, Mario Mandalà, Daniela Massi, Simone Mocellin, Giuseppe Palmieri, Roberto Patuzzo, Maria Antonietta Pizzichetta, Roberto Ricci, Giulio Rossi, Pietro Quaglino, Paola Queirolo, Rebecca Senetta, Ignazio Stanganelli, Marco Tucci. *Dermatol Reports*. 2021 Mar 17;13(1):8972. doi: 10.4081/dr.2021.8972. eCollection 2021 Mar 18

- **Consulente Scientifico al board editoriale "IL TRATTAMENTO DEL MELANOMA. VERSO**

UNA TERAPIA SEMPRE PIÙ PERSONALIZZATA” tenutosi a NAPOLI il 05.02.2016

- Advisory Consultant “LA RIVOLUZIONE DEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON MELANOMA BRAF MUTATO: DALLA CHIRURGIA AL TRATTAMENTO DELLA FASE AVANZATA” tenutosi a ROMA il 18.12.2017

- Medical monitor dello studio clinico SECOMBIT - Studio prospettico di fase II randomizzato a tre bracci mirato a valutare il miglior approccio sequenziale con il trattamento immunoterapico combinato (ipilimumab/nivolumab) e la terapia target combinata (LGX818/MEK162) in pazienti affetti da melanoma metastatico portatori della mutazione BRAF

- Membro del Consiglio Direttivo Nazionale IMI (Intergruppo Melanoma Italiano) dal giorno 11.11.2019

- Estensore delle Linee Guida AIOM GESTIONE DELLE TOSSICITÀ DA IMMUNOTERAPIA Edizione 2019, pubblicata nel Sistema Nazionale Linee Guida il 25.05.2020

STUDI CLINICI SPERIMENTALI IN
QUALITÀ DI
SUB-INVESTIGATOR

48/19 P Studio di Fase II con Olaparib in combinazione con Pembrolizumab in Soggetti con Mutazione nel Sistema di Riparo di Ricombinazione Omologa (HRRm) e/o Deficitari (HRD), con Tumore in Stadio Avanzato e Precedentemente Trattato **MK-7339-007**

47/19 P Studio in aperto di fase 1, di incremento della dose ed espansione della dose, volto a valutare la sicurezza, la tollerabilità, la farmacocinetica, l'immunogenicità e l'attività antitumorale di MEDI5752 in soggetti con tumori solidi in stadio avanzato. **D7980C00001**

44/19 P Studio di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, sull'immunoterapia adiuvante con nivolumab rispetto al placebo dopo resezione completa di melanoma allo stadio IIB/C **CA209-76K**

42/19 P Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo sul trattamento adiuvante con cemiplimab rispetto al placebo dopo intervento chirurgico e radioterapia in pazienti con carcinoma cutaneo a cellule squamose ad alto rischio **R2810-ONC-1788**

5/19 NP Combinazione di terapia mirata (encorafenib e binimetinib) seguita da immunoterapia combinata (ipilimumab e nivolumab) a confronto con immediata immunoterapia combinata in pazienti affetti da melanoma non operabile o metastatico con mutazione V600 di BRAF: studio randomizzato di fase II condotto dall'EORTC (EBIN) **EORTC-1612-MG**

34/19 P Studio di fase I su CV8102 intratumorale in pazienti con melanoma avanzato, carcinoma a cellule squamose della pelle, carcinoma a cellule squamose della testa e del collo o carcinoma adenoidocistico **CV-8102-008**

20/19 oss Studio osservazionale sulla tossicità cutanea da terapie oncologiche IRST100.41 - **SKINTOX**

25/19 P Sperimentazione di Fase 2, multicentrica, randomizzata, in aperto su encorafenib + binimetinib per la valutazione di un regime a dosaggio standard e di un regime a dosaggio elevato in pazienti con metastasi cerebrali da melanoma positivo alla mutazione BRAFV600 **ARRAY-818-201**

19/19 P Studio di fase II su INCMGA00012 (inibitore di PD-1) in partecipanti affetti da tumori solidi selezionati (POD1UM-203) **INCMGA 0012-203**

16/19 P Studio multicentrico, di fase 1/2, in aperto per valutare la sicurezza e l'efficacia di KY1044 come agente singolo e in combinazione con anti-PD-L1 (atezolizumab) in pazienti adulti con tumori maligni selezionati in stadio avanzato **KY1044-CT01**

11/19 P STUDIO DI FASE 2, MULTICENTRICO, IN APERTO, CON NIR178 IN ASSOCIAZIONE A PDR001 IN PAZIENTI CON TUMORI SOLIDI IN STADIO AVANZATO SELEZIONATI E LINFOMA NON HODGKIN **CNIR178X2201** TUMORI SOLIDI - STADIO AVANZATO E LINFOMA NON HODGKIN

5/19 P Studio di Fase Ib, in aperto, multicentrico, con LXH254 per via orale in associazione a LTT462 per via orale, in pazienti adulti con carcinoma polmonare non a piccole cellule con mutazione KRAS o BRAF in stadio avanzato o metastatico **CLXH254X2102**

- 88/18** Studio in aperto, multicentrico, di fase 1b sulla combinazione di binimetinib ed encorafenib in pazienti adolescenti affetti da melanoma non resecabile o metastatico con mutazione BRAF V600 **ARRAY-162-115**
- 87/18** Studio di fase 2 di INCMGA00012 in partecipanti con carcinoma a cellule di Merkel metastatico **INCMGA0012-201**
- 86/18** Studio clinico di fase 3, randomizzato, controllato con placebo, per valutare la sicurezza e l'efficacia di Pembrolizumab (MK-3475) e Lenvatinib (E7080 / MK-7902) Versus Pembrolizumab da solo come trattamento di prima linea in pazienti con melanoma in stadio avanzato (LEAP-003) **MK-7902-003**
- 84/18** Studio di Fase 3 in aperto, a braccio singolo, per valutare la sicurezza e l'efficacia di Pembrolizumab (MK-3475), in prima linea, nel trattamento di pazienti con tumore avanzato a cellule di Merkel (KEYNOTE-913) **MK-3475-913**
- 81/18** Studio di Fase II in Monoterapia con Olaparib in Soggetti con mutazione nel sistema di riparo di ricombinazione omologa (HRRm) o deficitari (HRD), con Tumore in Stato Avanzato e Precedentemente Trattato **MK-7339-002**
- 78/18** STUDIO DI FASE 1, IN APERTO, DI DETERMINAZIONE DELLA DOSE , PER VALUTARE LA SICUREZZA, LA TOLLERABILITÀ, LA FARMACOCINETICA E L'EFFICACIA PRELIMINARE DI CC-90010 IN SOGGETTI CON TUMORI SOLIDI AVANZATI E LINFOMI NON HODGKIN RECIDIVANTI/REFRATTARI **CC-90010-ST-001**
- 74/18** STUDIO DI FASE 1/2 DI RELATLIMAB (ANTICORPO MONOCLONALE ANTI-LAG-3) SOMMINISTRATO IN COMBINAZIONE CON NIVOLUMAB (ANTICORPO MONOCLONALE ANTI-PD-1) E BMS-986205 (INHIBITORE DI ID01) O IN COMBINAZIONE CON NIVOLUMAB ED IPILIMUMAB (ANTICORPO MONOCLONALE ANTI-CTLA-4) IN TUMORI MALIGNI IN STADIO AVANZATO **CA224-048**
- 70/18** Studio di fase 1/2a di BMS-986253 in combinazione con nivolumab in tumori in stadio avanzato **CA027-002**
- 67/18** Studio di fase 3, randomizzato, in aperto, di NKTR-214 in combinazione con Nivolumab rispetto a Nivolumab in partecipanti affetti da melanoma metastatico o non resecabile, non precedentemente trattato **CA045-001**
- 25/18 oss** SCHEMI ED ESITI TERAPEUTICI DEL CARCINOMA CUTANEO SPINICELLULARE METASTATICO E LOCALMENTE AVANZATO (CSCC) IN PAZIENTI NON IDONEI ALLA CHIRURGIA DEGLI STATI UNITI, NEL REGNO UNITO, IN GERMANIA, FRANCIA, SPAGNA, ITALIA E PAESI BASSI **70-1047-002**
- 22/18 oss** NIVOLUMAB NELLA PRATICA CLINICA ONCOLOGICA. RACCOLTA DATI SU SICUREZZA ED EFFICACIA. **NIVO-COLLECT**
- 63/18** STUDIO CLINICO DI FASE II, IN APERTO, RANDOMIZZATO DI NIVOLUMAB IN COMBINAZIONE CON IPILIMUMAB O NIVOLUMAB IN MONOTERAPIA IN PAZIENTI CON TUMORI SOLIDI METASTATICI O AVANZATI CON UN ALTO CARICO MUTAZIONALE DEL TUMORE (TMB-H) **CA209-848**
- 62/18** STUDIO DI FASE II A DUE COORTI VOLTO A VALUTARE LA SICUREZZA E L'EFFICACIA DI COBIMETINIB + ATEZOLIZUMAB NEL MELANOMA WILD-TYPE CON METASTASI A CARICO DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE E DI COBIMETINIB + ATEZOLIZUMAB E VEMURAFENIB NEL MELANOMA POSITIVO PER MUTAZIONE DI BRAFV600 CON METASTASI A CARICO DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE **MO39136**
- 58/18** Studio di fase 1/2 di BMS-986249, somministrato per la prima volta nell'uomo, da solo e in combinazione con Nivolumab in tumori solidi in stadio avanzato **CA030-001**
- 53/18** Terapia adiuvante con Pembrolizumab versus Placebo in pazienti con Melanoma di Stadio II ad alto rischio e resecato: uno Studio di Fase III randomizzato e in doppio cieco (KEYNOTE 716) **MK3475-716**

- 53/17** Studio multicentrico di fase 2 per valutare l'efficacia e la sicurezza di linfociti autologhi infiltranti il tumore (LN-144) per il trattamento di pazienti con melanoma metastatico **C-144-01**
- 52/18** Studio in aperto, di Fase IIIb con dabrafenib in COMBINazione con trametinib nel trattamento Adjuvante del melanoma in stadio III positivo per la mutazione BRAF V600 dopo resezione completa, per valutare l'impatto sugli esiti correlati alla ipertensione di un algoritmo per la gestione degli eventi avversi adattato alla ipertensione **CDRB436F2410**
- 50/18** Studio in aperto, multicentrico, di fase Ib/II di 4SC-202 in combinazione con Pembrolizumab in pazienti con melanoma cutaneo, di stadio III non resecabile o IV metastatico, refrattari primari/non responsivi a precedente terapia con anti-PD-1. Studio SENSITIZE
SENSITIZE
- 47/18** Studio randomizzato, in aperto, di Fase II, a piattaforma aperta per valutare l'efficacia e la sicurezza d'impiego delle associazioni innovative di spartalizumab (PDR001) in pazienti con melanoma precedentemente trattato non resecabile o metastatico **CPDR001J2201**
- 43/18** Studio clinico in aperto di fase 1b con Lenvatinib più Pembrolizumab in pazienti affetti da carcinoma epatocellulare **E7080-J081-116**
- 42/18** Sperimentazione di estensione di fase III, multicentrica, in aperto per valutare la sicurezza e l'efficacia a lungo termine in pazienti con tumori avanzati attualmente in trattamento o in follow-up in una sperimentazione con pembrolizumab. **MK3475-587**
- 38/18** Immunoterapia seguita dal trattamento con inibitore EGFR in pazienti con carcinoma cutaneo squamoso localmente avanzato o metastatico: Combattere la resistenza primaria e secondaria- I-TACKLE **I-Tackle**
- 25/18** Studio di Fase 1/2 a, prima somministrazione nell'uomo, dell'anticorpo monoclonale BMS-986218 da solo ed in combinazione con Nivolumab in tumori solidi in stadio avanzato
- 20/18** Confronto randomizzato di fase 3 di IMO-2125 con ipilimumab rispetto a ipilimumab in monoterapia in soggetti affetti da melanoma refrattario a terapia anti-PD1 **2125-MEL-301**
melanoma refrattario a terapia anti-PD1
- 19/18** Studio di fase 2/3 randomizzato, in doppio cieco, di Relatlimab in combinazione con Nivolumab rispetto a Nivolumab in partecipanti affetti da melanoma metastatico o non resecabile, non precedentemente trattato **CA224-047**
- 9/18** Studio di fase 1/2, in aperto, multicentrico sulla combinazione di NKTR 214 e nivolumab o sulla combinazione di NKTR 214, nivolumab e ipilimumab in pazienti con determinate neoplasie maligne solide localmente avanzate o metastatiche **16-214-02**
- 2/18 oss** Esame retrospettivo di cartelle cliniche per la valutazione di dabrafenib in monoterapia e/o dell'associazione dabrafenib-trametinib in pazienti affetti da melanoma metastatico, allo scopo di caratterizzare i pazienti con beneficio a lungo termine nel programma per singoli pazienti (IPP, Individual Patient Program) **CDRB436B2404**
- 4/18** Studio interventistico non farmacologico in pazienti trattati con inibitori di PD1 per caratterizzare lo stato di attivazione di cellule del sistema immunitario dopo immuno-terapia **INNOP18Asc**
- 34/17 oss** Analisi retrospettiva dei dati di pazienti affetti da melanoma con mutazione BRAF V600 in stadio avanzato o metastatico trattati con la terapia di combinazione dabrafenib e trametinib in Italia nell'ambito del Programma Individuale di accesso al farmaco: studio DESCRIBE ITALY **CDRB436BIT03**
- 74/17** Studio di fase III randomizzato, in doppio cieco, di BMS-986205 in combinazione con nivolumab rispetto a nivolumab in partecipanti affetti da melanoma metastatico o non resecabile, non precedentemente trattato. **CA017055**
- 73/17** Studio di Fase I, di determinazione della dose con LXH254 per via orale in pazienti adulti con tumori solidi in stadio avanzato che ospitano alterazioni della via MAPK

72/17 Studio di fase 1/2a di BMS-986179 somministrato in monoterapia e in combinazione con nivolumab (BMS-936558) in soggetti con tumori solidi in stadio avanzato **CA013004**

33/17 oss IDENTIFICAZIONE DI NUOVI BIOMARCATORI
PROGNOSTICI/PREDITTIVI DI RISPOSTA ALL'IMMUNOTERAPIA E TARGET THERAPY NEL
MELANOMA METASTATICO **MASTER**

21/17 Oss Fattori tumorali-intrinseci, germinali e ambientali di risposta
all'immunoterapia in pazienti con malattia oncologica avanzata.

57/17 Studio di fase II randomizzato, in aperto, multicentrico, volto a valutare la sicurezza e l'efficacia di IMCgp100 rispetto alla terapia scelta dallo sperimentatore in pazienti HLA-A*0201-positivi affetti da melanoma uveale in stadio avanzato e non trattato precedentemente.
IMCgp100-202

50/17 STUDIO DI FASE III, IN APERTO, MULTICENTRICO, A DUE BRACCI, RANDOMIZZATO PER VALUTARE L'EFFICACIA E LA SICUREZZA DI COBIMETINIB PIU' ATEZOLIZUMAB, RISPETTO A PEMBROLIZUMAB, IN PAZIENTI CON MELANOMA BRAFV600 WILD-TYPE AVANZATO, PRECEDENTEMENTE NON TRATTATO **CO39722**

48/17 Studio interventistico, multicentrico, in aperto, non randomizzato di fase II con Pembrolizumab con elettrochemioterapia in pazienti con melanoma non operabile con metastasi superficiali o superficiali e viscerali **IEO 523**

45/17 Uno studio clinico di fase II sull'associazione di vemurafenib e cobimetinib nei pazienti già trattati in prima linea con immunoterapia sistemica per melanoma inoperabile localmente avanzato o metastatico **VECODUE**

17/17 Oss Transcriptional and Proteomic Profiling of Tumor and Peripheral Blood from Patients with Melanoma who Received Immunotherapy

30/17 Studio di fase 2 di REGN2810, un anticorpo monoclonale interamente umano verso la morte cellulare programmata-1, in pazienti con carcinoma basocellulare avanzato che hanno manifestato progressione della malattia con la terapia di inibizione della via di segnalazione Hedgehog, o erano intolleranti alla precedente terapia di inibizione della via di segnalazione Hedgehog **R2810-ONC-1620**

26/17 Studio di fase 1/2 per valutare la sicurezza e l'efficacia preliminare di nivolumab associato a daratumumab in pazienti affetti da tumori solidi avanzati o metastatici **CA209-9GW**

19/17 STUDIO DI FASE 3, RANDOMIZZATO, DI IMMUNOTERAPIA ADIUVANTE DI NIVOLUMAB IN COMBINAZIONE CON IPILIMUMAB RISPETTO AD IPILIMUMAB O NIVOLUMAB IN MONOTERAPIA DOPO COMPLETA RESEZIONE DI MELANOMA IN STADIO IIB/C/D O STADIO IV

15/17 STUDIO DI FASE I, IN APERTO, MULTICENTRICO, CON INCREMENTO PROGRESSIVO DELLA DOSE, VOLTO A VALUTARE LA SICUREZZA, LA FARMACOCINETICA E L'ATTIVITA' TERAPEUTICA DI RO6958688, UN NUOVO ANTICORPO LINFOCITI T BISPECIFICO CHE AGISCE SELETTIVAMENTE SULL'ANTIGENE CARCINOEMBRIONARIO (CEA) UMANO ESPRESSO SULLE CELLULE NEOPLASTICHE E SULL'ANTIGENE CD3 PRESENTE SUI LINFOCITI T, SOMMINISTRATO PER VIA ENDOVENOSA IN PAZIENTI AFFETTI DA TUMORI SOLIDI CEA-POSITIVI LOCALMENTE AVANZATI E/O METASTATICI **BP29541**

14/17 STUDIO DI FASE IB, IN APERTO, MULTICENTRICO, CON INCREMENTO PROGRESSIVO DELLA DOSE ED ESPANSIONE VOLTO A VALUTARE LA SICUREZZA, LA FARMACOCINETICA E L'ATTIVITA TERAPEUTICA DI RO6958688 IN ASSOCIAZIONE AD ATEZOLIZUMAB IN PAZIENTI AFFETTI DA TUMORI SOLIDI CEA-POSITIVI LOCALMENTE AVANZATI E/O METASTATICI **WP29945**

13/17 Studio di fase I/II su IMA970A più CV8102 dopo una singola infusione pre-vaccinazione di ciclofosfamida in pazienti con carcinoma epatocellulare in stadio molto precoce, precoce e intermedio dopo qualsiasi trattamento standard **HepaVac-101**

77/16 Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, di Fase III che

confronta l'associazione di PDR001, dabrafenib e trametinib versus placebo, dabrafenib e trametinib in pazienti con melanoma con BRAF V600 mutato non resecabile o metastatico non precedentemente trattati **CPDR001F2301**

74/16 Ruolo dell'immunità Innata nei pazienti affetti da Melanoma Metastatico trattati con anti-PD-1

73/16 Analisi del profilo metabolomico, lipidomico e citochinomico di pazienti affetti da melanoma di stadio I, II, III e IV **Progetto CROM - STADIO I-IV**

72/16 **Analisi del profilo metabolomico, lipidomico e citochinomico di pazienti affetti da melanoma stadio IV in trattamento con Immunoterapie** **Progetto CROM - Immunoterapia**

67/16 Iniezione intralesionale di PV-10 vs chemioterapia sistemica o terapia virale oncolitica intralesionale per il trattamento del melanoma cutaneo localmente avanzato **PV-10-MM-31**

66/16 Uno studio di fase 1/2, in aperto, "First-in-Human", per valutare la sicurezza, la farmacocinetica, la farmacodinamica e l'attività clinica di JNJ-63723283, un anticorpo monoclonale anti-PD-1, nei soggetti con cancro di stadio avanzato **63723283LUC1001**

61/16 STUDIO DI FASE III, IN DOPPIO CIECO, RANDOMIZZATO, CONTROLLATO CON PLACEBO PER LA VALUTAZIONE DI ATEZOLIZUMAB PIU' COBIMETINIB E VEMURAFENIB RISPETTO A PLACEBO PIU' COBIMETINIB E VEMURAFENIB IN PAZIENTI NON TRATTATI IN PRECEDENZA, AFFETTI DA MELANOMA METASTATICO O LOCALMENTE AVANZATO NON RESECABILE, POSITIVO ALLA MUTAZIONE BRAFV600 **CO39262**

52/16 STUDIO MULTICENTRICO, A SINGOLO BRACCIO, FASE II, PER VALUTARE EFFICACIA E SICUREZZA DI VISMODEGIB E RADIOTERAPIA IN PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA BASOCELLULARE AD ALTO RISCHIO DI RECIDIVA O LOCALMENTE AVANZATO NON SUSCETTIBILE DI CHIRURGIA RADICALE (VIRGILIO). **ONC-2015-001/ML29968**

23/16 oss Schema di utilizzo e sicurezza/efficacia di nivolumab nella pratica oncologica di routine **CA209234**

40/16 Studio multicentrico, di fase Ib/II, in aperto sulla sicurezza ed efficacia di IMCgp100 in combinazione con durvalumab (MEDI4736) o tremelimumab o della combinazione di durvalumab e tremelimumab rispetto a IMCgp100 in monoterapia in pazienti con melanoma avanzato **IMCgp100-201**

17/16 oss A retrospective analysis of biomarkers for toxicity and activity of anti-CTLA-4 mAb therapy through the peripheral blood whole genome and transcriptome analysis in melanoma patients **Validazione di biomarcatori**

31/16 Sperimentazione clinica di nivolumab (BMS-936558) in combinazione con ipilimumab seguito da nivolumab in monoterapia come terapia di prima linea di soggetti affetti da melanoma in stadio III (non resecabile) o in stadio IV confermato istologicamente **CA209401**

30/16 Studio di fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su pembrolizumab (MK-3475) in associazione a epacadostat o placebo in soggetti con melanoma non resecabile o metastatico (Keynote-252/ECHO-301) **INCB24360-301/MK3475-252/Keynote 252**

24/16 Studio prospettico di fase II randomizzato a tre bracci mirato a valutare il miglior approccio sequenziale con il trattamento immunoterapico combinato (ipilimumab/nivolumab) e la terapia target combinata (LGX818/MEK162) in pazienti affetti da melanoma metastatico portatori della mutazione BRAF **SECOMBIT**

35/16 **Analysis of molecular profiling of melanoma patients treated with immunotherapy and Target Therapy** **35/16**

12/16 oss Prognostic and functional significance of PD-L1 expression in metastatic melanoma **VEMURES**

- 22/16** SPERIMENTAZIONE DI FASE I, IN APERTO, A DOSI MULTIPLE CRESCENTI, VOLTA A VALUTARE LA SICUREZZA, LA TOLLERABILITA', LA FARMACOCINETICA E L'ATTIVITA' BIOLOGICA E CLINICA DI MSB0011359C IN SOGGETTI AFFETTI DA TUMORI SOLIDI METASTATICI O LOCALMENTE AVANZATI
- 21/16** **VEMUPER** - Terapia sequenziale con Vemurafenib ed elettrochemioterapia nei pazienti con melanoma cutaneo e metastasi in transito: Studio prospettico multicentrico di fase II a singolo braccio del gruppo Italiano per lo Studio del Melanoma (IMI) **VEMUPER**
- 20/16** **20110265T** - Studio di fase 1b/3, multicentrico, su talimogene laherparepvec in combinazione con Pembrolizumab (MK-3475) per il trattamento del melanoma non resecabile di stadio da IIIB a IVM1c (MASTERKEY-265) **20110265T**
- 17/16** Studio di Fase IIIb/IV, randomizzato, in doppio cieco di nivolumab 3 mg/kg in combinazione con ipilimumab 1 mg/kg a confronto con nivolumab 1 mg/kg in combinazione con ipilimumab 3 mg/kg in soggetti affetti da melanoma non precedentemente trattato, non resecabile o metastatico **CA209511**
- 13/16** Studio in aperto, multicentrico, di Fase I/II sulla sicurezza d'impiego e l'efficacia di PDR001, somministrato in pazienti con tumori in stadio avanzato **CPDR001X2101**
- 40/15 oss** **Studio osservazionale retrospettivo, no profit, per l'identificazione di nuovi epitopi presentati e valutazione della risposta immunitaria nel melanoma**
Epitopi
- 81/15** Baseline peripheral blood biomarkers associated with clinical outcome of melanoma patients treated with ipilimumab **Biomarkers**
- 80/15** **STUDY OF FKBP51 ISOFORMS IN PERIPHERAL BLOODS OF MELANOMA (AND OTHER TUMORS) PATIENTS FOR DEVELOPMENT OF A NOVEL TUMORAL BIOMARKER**
STUDY OF FKBP51
- 79/15** Studio di Fase 1 di incremento di dose e di espansione di coorte per valutare la sicurezza, la tollerabilità e l'efficacia dell'anticorpo monoclonale anti-LAG-3 (BMS-986016) somministrato in monoterapia e in combinazione con l'anticorpo monoclonale anti-PD-1 (nivolumab, BMS-936558) nei tumori solidi in stadio avanzato **CA224-020**
- 78/15** Studio clinico di fase II, multicentrico, in aperto, a braccio singolo per la valutazione della correlazione tra il tasso di risposta obiettiva e la densità delle cellule CD8+ intratumorali al basale nei soggetti con melanoma non-resecato di stadio da IIIB a IVM1c trattati con talimogene laherparepvec. **20120325**
- 67/15** Studio Clinico su pembrolizumab (MK-3475) per valutare biomarcatori predittivi in soggetti affetti da tumori solidi avanzati (KN 158) **MK3475-158**
- 65/15** Studio di fase I, multicentrico, in aperto, a dosi multiple, schema posologico ascendente di LTX-315 in pazienti affetti da tumori accessibili per via transdermica **C12-315-03**
- 38/15 oss** Analysis of genomic and transcriptomic arrangement on melanoma patients treated with Target and Immuno Therapy **Pilot Study**
- 53/15** Immunoterapia adiuvante con l'anticorpo monoclonale anti-PD-1 Pembrolizumab (MK-3475) rispetto a placebo dopo resezione completa di melanoma di III stadio ad alto rischio: sperimentazione di Fase III randomizzata, in doppio cieco del Gruppo Melanoma dell'EORTC **MK3475-054-01**
- 50/15** Studio di fase 1/2 di sicurezza e di efficacia di Ulocuplumab in combinazione con Nivolumab in soggetti con tumori solidi in fase avanzata o metastatica **CA212-115**
- 45/15** Studio di Fase I/II per valutare la sicurezza e l'efficacia di MK-3475 in combinazione con trametinib e dabrafenib in soggetti con melanoma avanzato **MK3475-022**

- 21/15** Studio in aperto, multi-coorte, di Fase II per la valutazione di MPDL3280A nei tumori solidi in stadio avanzato **MO29518**
- 13/15** Studio di fase 3, randomizzato, in doppio cieco di immunoterapia adiuvante con Nivolumab verso Ipilimumab dopo resezione completa di melanoma di stadio IIIb/c o stadio IV in soggetti ad alto rischio di recidiva di malattia. **CA209-238**
- 9/15** Studio sull'efficacia e la sicurezza di Dacomitinib, inibitore pantirosinchinasico del recettore del fattore di crescita epidermico (HER), nel trattamento del tumore squamocellulare della pelle localmente avanzato non resecabile o metastatico o con controindicazione clinica alla chirurgia **DACOMINT14**
- 41/14** Sperimentazione multicentrica, in aperto di fase II per studiare l'attività clinica e la sicurezza di MSB0010718C in soggetti affetti da carcinoma a cellule di Merkel **EMR 100070-003**
- 40/14** Studio di Fase II, multicentrico, in aperto, con associazione sequenziale di LGX818/MEK162 seguita da un'associazione razionale con farmaci target dopo progressione, per contrastare la resistenza in pazienti adulti con melanoma BRAF V600 in stadio localmente avanzato o metastatico **CLGX818X2109**
- 37/14** Studio randomizzato di fase III di confronto tra fotemustina verso la combinazione di fotemustina con ipilimumab e la combinazione di ipilimumab e nivolumab in pazienti con melanoma metastatico con metastasi cerebrali **NIBIT-M2**
- 36/14** Studio clinico multicentrico, a braccio singolo, in aperto, con Nivolumab (BMS-936558) in soggetti con melanoma in stadio III (non resecabile) confermato istologicamente o in stadio IV in progressione dopo un precedente trattamento contenente un anticorpo monoclonale anti-CTLA-4. **CA209172**
- 32/14** **Phase III, randomized, double blind trial on Vitamin D supplementation for resected stage II melanoma patients (MelaVid)IEO S480-209**
- 29/14 oss** Pattern di utilizzo di ipilimumab nella normale pratica clinica, esiti clinici e utilizzo delle risorse sanitarie nel trattamento di pazienti affetti da melanoma cutaneo in stadio avanzato. **MK_3475_001_GHO**
- 14/14 oss** Studio osservazionale prospettico no-profit per la valutazione dell'attivazione del recettore ERBB3 nelle cellule tumorali circolanti di pazienti con melanoma metastatico trattati con target therapy costituita da inibitori di BRAF e/o inibitori di MEK **ERBB3**
- 12/14** Studio clinico di fase III, randomizzato, in aperto, di Nivolumab versus terapia a discrezione dello sperimentatore in soggetti affetti da Carcinoma a Cellule Squamose di Testa e Collo (HNSCC), recidivo o metastatico refrattario al platino **CA209-141**
- 11/14 oss** Studio osservazionale per valutare l'efficacia e la sicurezza di Ipilimumab somministrato durante il Programma Europeo di accesso allargato in pazienti precedentemente trattati affetti da melanoma avanzato (non resecabile o metastatico) **CA184-367**
- 10/14 oss** Sopravvivenza globale in pazienti affetti da melanoma metastatico con e senza mutazione di BRAF V600: studio osservazionale di coorte sull'efficacia degli inibitori di braf e delle terapie attuali. **ML29031**
- 51/13** Studio di fase 1/2, in aperto, con Nivolumab in monoterapia o Nivolumab in combinazione con ipilimumab in soggetti con tumori solidi in fase avanzata o metastatica **CA209-032**
- 48/13** Studio in aperto di Fase I sulla sicurezza e sulla tollerabilità di MEDI4736 in combinazione con Dabrafenib e Trametinib o solo con Trametinib in soggetti con melanoma metastatico o non resecabile **CD-ON-MEDI4736-1161**
- 47/13** Studio di Fase I-II della combinazione dei farmaci Vemurafenib + PEG-nterferon per il

- 38/13** Studio di Fase III, multicentrico, randomizzato, in aperto, a 3 bracci, con LGX818 in associazione a MEK162 e LGX818 in monoterapia in confronto a Vemurafenib in pazienti con melanoma non resecabile o metastatico con mutazione BRAF V600 **CMEK162B2301**
- 37/13** Studio di Fase Ib/II, multicentrico, in aperto, con LEE011 in associazione a MEK162 in pazienti adulti con melanoma NRAS mutato **CMEK162X2114**
- 34/13** Studio di Fase Ib/II, multicentrico, con LEE011 in associazione a LGX818 in pazienti adulti con melanoma con mutazione BRAF **CLEE011X2105**
- 16/13 OSS** **Retrospective Chart Reviews to Characterize Management of Patients with Unresectable or Metastatic Melanoma in Oncology Practice in Italy** **Retrospective Chart Reviews**
- 15/13 OSS** Studio osservazionale prospettico sulla sicurezza in pazienti affetti da melanoma metastatico o non operabile positivo alla mutazione BRAFV600 trattati con Vemurafenib (Zelboraf)-**ZeSS**
- 23/13** Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, con Nivolumab in monoterapia o Nivolumab in combinazione con ipilimumab verso ipilimumab in monoterapia in soggetti con melanoma metastatico o non operabile non precedentemente trattati **CA209-067**
- 18/13** Studio randomizzato di Fase III, in aperto, multicentrico, a due bracci, di confronto dell'efficacia di MEK162 versus Dacarbazina in pazienti con melanoma in stadio avanzato inoperabile o metastatico positivo alla mutazione NRAS **CMEK162A2301**
- 17/13** Ruolo prognostico del follow up del melanoma. Uno studio prospettico randomizzato **IMI-D-001**
- 9/13** PegInterferone alfa-2b adiuvante per 2 anni a confronto con osservazione in pazienti affetti da melanoma cutaneo primitivo ulcerato con T(2-4)bNOMO: uno studio randomizzato di Fase III del gruppo per il melanoma dell'EORTC **EORTC 18081**
- 6/13** Studio di Fase II a braccio singolo sul trattamento con l'associazione Vemurafenib-Fotemustina dopo ricaduta di melanoma avanzato in pazienti portatori della mutazione V600 del gene BRAF in trattamento con Vemurafenib **BeyPro1**
- 4/13** A Phase Ib/II, multicenter, open-label, dose escalation study of LGX818 in combination with MEK162 in adult patients with BRAF V600 - dependent advanced solid tumors **CMEK162X2110**
- 3/13** A phase Ib/II open-label, multi-center study of the combination of MEK162 plus AMG479 (Ganitumab) in adult patients with selected advanced solid tumors **CMEK162X2111**
- 1/13** Studio multicentrico di Fase II, randomizzato, in aperto, del ritrattamento con Ipilimumab verso chemioterapia, in soggetti con melanoma avanzato che hanno avuto progressione di malattia dopo aver raggiunto inizialmente il controllo di malattia con la terapia con Ipilimumab **CA184-243**
- 45/12** STUDIO DI FASE 3, RANDOMIZZATO, IN DOPPIO CIECO, CON LA MOLECOLA BMS-936558 VERSO DACARBAZINA, IN SOGGETTI CON MELANOMA METASTATICO O NON OPERABILE NON PRECEDENTEMENTE TRATTATI. **CA209-066**
- 44/12** STUDIO DI FASE I PER VALUTARE LA SICUREZZA, TOLLERABILITA' E FARMACOCINETICA DI MEDI4736 IN SOGGETTI CON TUMORI SOLIDI **CD-ON-MEDI4736-1108**
- 43/12** STUDIO CLINICO DI FASE III, RANDOMIZZATO, IN APERTO, DI BMS-936558 VERSUS TERAPIA A DISCREZIONE DELLO SPERIMENTATORE IN SOGGETTI AFFETTI DA MELANOMA IN STADIO AVANZATO (NON OPERABILE O METASTATICO) IN PROGRESSIONE DOPO TRATTAMENTO CON ANTI-CTLA-4 **CA209-037**

- 36/12** STUDIO DI FASE III, IN DOPPIO CIECO, CONTROLLATO CON PLACEBO DI VEMURAFENIB RISPETTO A VEMURAFENIB PLUS GDC-0973 IN PAZIENTI POSITIVI ALLA MUTAZIONE DI BRAFV600 NON TRATTATI PRECEDENTEMENTE, CON MELANOMA METASTATICO O LOCALMENTE AVANZATO NON RESECCABILE **GO28141**
- 34/12** STUDIO RANDOMIZZATO DI FASE II CHE CONFRONTA MK-3475 RISPETTO ALLA CHEMIOTERAPIA NEI PAZIENTI AFFETTI DA MELANOMA AVANZATO. **MK3475-002**
- 33/12** STUDIO DI FASE II, MULTICENTRICO, IN APERTO, RANDOMIZZATO, CON IL MEK INIBITORE PIMASERTIB O CON DACARBAZINA IN PAZIENTI AFFETTI DA MELANOMA CUTANEO MALIGNO METASTATICO O LOCALMENTE AVANZATO CON N-RAS MUTATO NON TRATTATI IN PRECEDENZA. **EMR 200066-007**
- 27/12** STUDIO DI FASE III, RANDOMIZZATO, IN DOPPIO CIECO, CONTROLLATO CON PLACEBO DELLA TERAPIA ADIUVANTE CON VEMURAFENIB (RO5185426) IN PAZIENTI CON MELANOMA CUTANEO BRAF-MUTANTE, RESECCATO CHIRURGICAMENTE, AD ALTO RISCHIO DI RECIDIVA **GO27826**
- 26/12** STUDIO DI ROLLOVER PER FORNIRE UNA TERAPIA CONTINUATIVA CON GSK2118436 A SOGGETTI CON TUMORI POSITIVI ALLA MUTAZIONE DI BRAF **BRF114144**
- 21/12** STUDIO DI FASE III RANDOMIZZATO, IN APERTO, DI CONFRONTO TRA L'ASSOCIAZIONE DELL'INIBITORE DI BRAF DABRAFENIB E L'INIBITORE DI MEK TRAMETINIB VERSO L'INIBITORE DI BRAF VEMURAFENIB IN SOGGETTI AFFETTI DA MELANOMA CUTANEO METASTATICO NON RESECCABILE (STADIO IIIC) O METASTATICO (STADIO IV) POSITIVO PER LA MUTAZIONE BRAF V600E/K. **MEK116513**
- 09/12** STUDIO DI FASE III, RANDOMIZZATO, IN DOPPIO CIECO CON IPILIMUMAB SOMMINISTRATO ALLA DOSE DI 3 MG/KG VS 10 MG/KG IN PAZIENTI CON MELANOMA NON RESECCABILE O METASTATICO PRECEDENTEMENTE TRATTATO O NO. **CA184-169**

**PARTECIPAZIONE A CORSI,
CONGRESSI, CONVEGNI IN
QUALITÀ DI:**

- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PROGETTO DI GOVERNO CLINICO PER MEDICI DI FAMIGLIA E ONCOLOGI. IL CONTENIMENTO DELLA SPESA SANITARIA: IL RUOLO DELLE LINEE GUIDA" – ON 03 FEBRUARY 2007 PRESSO LA SALA ORDINE DEI MEDICI E DEGLI ODONTOIATRI DI BENEVENTO
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "ALIMENTAZIONE E CANCRO" – ON 08 JUNE 2007 PRESSO L'AZIENDA "MUSTLLI", S. AGATA DEI GOTI (BN)
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "STRATEGIE ATTUALI E FUTURE NEL TRATTAMENTO DELLE NEOPLASIE DEL COLON-RETTO: QUALE RUOLO DI CETUXIMAB?" – ON 06 JULY 2007 PRESSO L'HOTEL ROYAL CONTINENTAL DI NAPOLI
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "IL CARCINOMA DEL COLON: STATO DELL'ARTE" – ON 19 SEPTEMBER 2007 PRESSO LA SALA SAN RICCARDO PAMPURI DELL'OSPEDALE FATEBENEFRAPELLI DI BENEVENTO
- **RELATORE** A "CONSENSUS SU TROMBOEMBOLIA E CANCRO" NAPOLI 05/10/2007
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "CARCINOMA MAMMARIO: ATTUALITÀ E PROSPETTIVE", NAPOLI HOTEL ROYAL CONTINENTAL, 28 - 29 MARCH 2008
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "LA CENTRALITÀ DEL PAZIENTE IN ONCOLOGIA: DALLA PREVENZIONE ALLA CURA – DIECI ANNI DI ONCOLOGIA AL S. CARLO", POTENZA AUDITORIUM "PETRONE" 09 - 10 MAY 2008
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "L'IPERTERMIA CLINICA IN ONCOLOGIA", HELD IN BARI ISTITUTO TUMORI "GIOVANNI PAOLO II", 16 MAY 2008
- **MODERATORE** AL 1° CORSO DI AGGIORNAMENTO AIOT REGIONALE BASILICATA "IL TRATTAMENTO DI I LINEA DEL CARCINOMA DEL POLMONE NON A PICCOLE CELLULE AVANZATO: RICERCA, PRATICA, PROSPETTIVE", HELD IN RIONERO IN VULTURE (PZ) ON

20 SEPTEMBER 2008

- **RELATORE** AT THE CONGRESS INTERNAZIONALE "IL CARCINOMA PROSTATICO ORMONOREFRATTARIO", HELD IN VASTO, ON 22 NOVEMBER 2008
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NOVITÀ TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA ALLE SOGLIE DEL 2009", HELD IN BARI, PRESSO HOTEL VILLA ROMANAZZI CARDUCCI ON 18 - 19 DECEMBER 2008
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "INCONTRI IN ONCOLOGIA 2009. DIMENSIONE DONNA", HELD IN ASCEA MARINA PRESSO LA FONDAZIONE ALARIO ON 26 MARCH 2009
- **RELATORE** AT THE WINTER ACADEMY OF ONCOLOGY HELD IN ST. MORITZ-PONTRESINA, SVIZZERA, ON 02, 03, 04, 05 APRIL 2009
- **RELATORE** AT THE CONGRESS 6° GIORNATA DI STUDIO "I TRATTAMENTI LOCOREGIONALI IN ONCOLOGIA", HELD IN S. GIOVANNI ROTONDO (FG), PRESSO IL CENTRO DI SPIRITUALITÀ PADRE PIO ON 08 MAY 2009
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "ATTUALITÀ IN EMOSTASI E TROMBOSI", HELD IN POTENZA, PRESSO L'AUDITORIUM DELL'A.O. S. CARLO ON 22 MAY 2009
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "III° CONVEGNO DI CHIRURGIA TORACICA ONCOLOGICA – 10 ANNI DI ATTIVITÀ DELL'U.O. DI CHIRURGIA TORACICA DELL'AZIENDA OSPEDALIERA SAN CARLO DI POTENZA" HELD IN POTENZA, PRESSO L'AUDITORIUM DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE SAN CARLO, ON 25, 26 E 27 JUNE 2009
- **RELATORE** AT 30° CONVEGNO MULTIDISCIPLINARE DI ONCOLOGIA: "ATTUALITÀ BIOLOGICHE E TERAPEUTICHE NEL CARCINOMA DELLA MAMMELLA" HELD IN BARI PRESSO L'HOTEL VILLA ROMANAZZI CARDUCCI ON 28 E 29 SEPTEMBER 2009
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NOVITÀ TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA ALLE SOGLIE DEL 2010" VIAGGIO TRA TERAPIE AVANZATE E DESIDERIO DI UNA VITA NORMALE, HELD IN BARI PRESSO L'HOTEL VILLA ROMANAZZI CARDUCCI ON 18 E 19 DECEMBER 2009
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRIMO FORUM ADRIATICO DI ONCOLOGIA – LA SFIDA AI PRINCIPALI BIG KILLER E L'ASSISTENZA ONCOLOGICA TERRITORIALE", HELD IN BARLETTA PRESSO LA SALA ROSSA DEL CASTELLO ON 22 E 23 JANUARY 2010
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "LA TERAPIA PERSONALIZZATA NEL NSCLC: UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE", HELD IN POTENZA PRESSO L'HOTEL "LA PRIMULA" ON 25 FEBRUARY 2010
- **RELATORE** AT "32° CONVEGNO MULTIDISCIPLINARE DI ONCOLOGIA: UP-DATE SUL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA DEL COLON RETTO, HELD IN BARI PRESSO L'HOTEL SHERATON NICOLAUS ON 25, 26 E 27 FEBRUARY 2010
- **RELATORE** AT THE CONGRESS LUNG ROAD – PERCORSI DI CURA NEL CARCINOMA POLMONARE, HELD IN LAMEZIA TERME ON 19 OCTOBER 2010 PRESSO THOLTEL
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PERCORSI IN PNEUMOLOGIA ONCOLOGICA", HELD IN POTENZA ON 20 NOVEMBER 2010 PRESSO AUDITORIUM A.O.R. S. CARLO
- **RELATORE** AT THE CONGRESS AIOM SUD E ISOLE "I TUMORI RARI: NUOVE SFIDE PER L'ONCOLOGIA", HELD IN MATERA ON 15 - 16 APRIL 2011
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "IL MELANOMA E I TUMORI DELLA PELLE: FOCUS ON", HELD IN RIONERO IN VULTURE ON 19 NOVEMBER 2011
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "BIOMARKERS IN RHEUMATOLOGY" HELD IN ROMA PRESSO IL POLICLINICO GEMELLI ON 16 - 17 DICEMBER 2011

- **RELATORE** AT THE CONGRESS "INTERNATIONAL EXPERT PANEL ON NEW MELANOMA PATHWAYS: THE TARGET THERAPY APPROACH", HELD IN NAPOLI PRESSO L'HOTEL SAN FRANCESCO AL MONTE ON 11 FEBRUARY 2012
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "INNOVAZIONE ED INTEGRAZIONE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICA IN ONCOLOGIA NEL 2012", HELD IN NAPOLI PRESSO L'HOTEL ROYAL CONTINENTAL ON 06 - 07 JULY 2012
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "INCONTRI ONCOLOGICI POMPEIANI" NEVI E MELANOMI. STATO DELL'ARTE", HELD IN POMPEI ON 16 SEPTEMBER 2013
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "I NUOVI FARMACI IN ONCOLOGIA IN TERMINI DI SPENDING REVIEW", HELD IN OSTUNI ON 25 - 26 OCTOBER 2013
- **RELATORE** AT 28TH ANNUAL MEETING & ASSOCIATED PROGRAMS OF THE SOCIETY OF IMMUNOTHERAPY OF CANCER, HELD IN NATIONAL HARBOR FROM 07 TO 10 NOVEMBER 2013
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI FROM 27 TO 29 NOVEMBER 2013
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRECEPTORSHIP SUL MELANOMA", HELD IN NAPOLI FROM 16 TO 18 APRIL 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "EVIDENZE CHE DANNO FORZA AL FUTURO. PROGRESSI NELLA TERAPIA DEL MELANOMA METASTATICO BRAF MUTATO", HELD IN ROMA ON 14 MAY 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRECEPTORSHIP SUL MELANOMA", HELD IN NAPOLI FROM 21 TO 23 MAY 2014
- **RELATORE** AT THE SEMINARY OF IMMUNONCOLOGY "LA NUOVA FRONTIERA DELLA TERAPIA DEI TUMORI", HELD IN BARI ON 19 JUNE 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "IL RUOLO DELLA TARGET THERAPY NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA", HELD IN NAPOLI ON 20 AND 21 JUNE 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "MaMe – MANAGEMENT OF METASTATIC MELANOMA", HELD IN NAPOLI ON 12 SEPTEMBER 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "THE ROLE OF IMMUNOTHERAPY IN MELANOMA TREATMENT" HELD IN NAPOLI ON 15 SEPTEMBER 2014
- **SPEAKER** AT THE MEETING "GEM MEETS EUROPE" HELD IN CASTAGNETO CARDUCCI (LI) ON 24 SEPTEMBER 2014
- **RELATORE** AT THE "VIII° CONGRESSO FRANCO BRASILEIRO DE ONCOLOGIA" HELD IN RIO DE JANEIRO ON 09, 10 AND 11 OCTOBER 2014
- **RELATORE** AT THE COURSE "IL MELANOMA METASTATICO" HELD IN POTENZA ON 17 OCTOBER 2014
- **RELATORE** AT THE COURSE "LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON MELANOMA METASTATICO" HELD IN CATANZARO ON 21 NOVEMBER 2014
- **RELATORE** AT THE COURSE "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI FROM 26 TO 28 NOVEMBER 2014
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "L'IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI: REALTÀ E PROSPETTIVE", HELD IN MESSINA ON 10 DEC 2014

- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRECEPTORSHIP SUL MELANOMA", HELD IN NAPOLI FROM 18 TO 20 FEBRUARY 2015
- **RELATORE** AT THE COURSE "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI FROM 24 TO 26 FEBRUARY 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRECEPTORSHIP SUL MELANOMA", HELD IN NAPOLI FROM 04 TO 06 MARCH 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "MELANOMA CONNECTIONS 2015", HELD IN RIO DE JANEIRO FROM 08 TO 09 MAY 2015
- **RELATORE E RESPONSABILE SCIENTIFICO** AT THE CONGRESS "MAME-MANAGEMENT OF METASTATIC MELANOMA" HELD IN NAPOLI ON 19 MAY 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "EFFICACY ED EFFECTIVENESS NELLA MALATTIA AVANZATA, OPINIONI A CONFRONTO CON L'OPINION LEADER" HELD IN SALERNO ON 23 MAY 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "L'INNOVAZIONE ED IL RUOLO DELLA BIOLOGIA MOLECOLARE" HELD IN NAPOLI ON 18-19 JUNE 2015
- **MODERATORE** AT THE CONGRESS "ARGOMENTI DI PATOLOGIA MOLECOLARE" HELD IN NAPOLI ON 19 JUNE 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "AIOM GIOVANI NEWS IN ONCOLOGY" HELD IN S. MARTINO IN CAMPO ON 10-11 JULY 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "MELANOMA 2015 – IL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI BRAF-MUTATI" HELD IN BOLOGNA ON 07-08 SEPTEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE COURSE "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI ON 17 SEPTEMBER 2015
- **FACULTY** AT THE CONGRESS "PATHOPHYSIOLOGY AND MANAGEMENT OF CARDIOVASCULAR COMPLICATIONS IN ONCOLOGY", HELD IN NAPOLI ON 01 OCTOBER 2015
- **RELATORE** AT THE "XXI CONGRESSO NAZIONALE IMI" HELD IN GENOVA FROM 18 TO 20 OCTOBER 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "FRAME THE EDGE. LA NUOVA TERAPIA DEL CARCINOMA BASOCELLULARE AVANZATO" HELD IN ROMA ON 25 NOVEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE COURSE "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI ON 26 AND 27 NOVEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "IMMUNO-ONCOLOGY COURSE: AN OVERVIEW ON TREATMENT AND CRITICAL ISSUES" HELD IN GENOVA ON 27 NOVEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NUOVI FARMACI IN ONCOLOGIA ED EMATOLOGIA: COME MIGLIORARE LA CURA DEL PAZIENTE NELL'OTTICA DELLA SOSTENIBILITÀ" HELD IN CATANZARO ON 28 NOVEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "L'ADERENZA ALLE LINEE GUIDA NELLA PRATICA CLINICA: LA SICUREZZA DEL PAZIENTE E DEGLI OPERATORI" HELD IN NAPOLI ON 14 DECEMBER 2015
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NOVITA' TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA ALLE SOGLIE DEL 2016" HELD IN BARI ON 15 DECEMBER 2015

- **SPEAKER** AT THE CONGRESS "MORE THAN EVER. NIVOLUMAB NEL MELANOMA METASTATICO" HELD IN RAVELLO ON 27 AND 28 JANUARY 2016
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "LOTTA AL CANCRO: SFIDE E PROSPETTIVE" HELD IN ROMA ON 04 FEBRUARY 2016
- **RELATORE** AT THE COURSE "PRECEPTORSHIP IN IMMUNONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI FROM 20 TO 22 APRIL 2016
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "ITHEME². INNOVATIVE THERAPIES FOR METASTATIC MELANOMA", HELD IN NAPOLI ON 09 MAY 2016
- **RELATORE** AT THE COURSE "ECOGRAFIA IN ONCOLOGIA. CORSO AVANZATO PER LA FORMAZIONE POST-LAUREA IN APPLICAZIONI DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE", HELD IN PAGANI ON 13 MAY 2016
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "CONVEGNO REGIONALE AIOM GIOVANI SARDEGNA. IMMUNITA E CANCRO", HELD IN CAGLIARI ON 14 MAY 2016
- **MODERATORE** AT THE COURSE "NEWS IN PATHOLOGY AND FOCUS IN UROPATHOLOGY", HELD IN NAPOLI ON 16 JUNE 2016
- **RELATORE** AT THE COURSE "MEET THE EXPERT IN IMMUNO ONCOLOGIA", HELD IN TARANTO ON 17 JUNE 2016
- **RELATORE** AT THE MEETING "INNOVATION IN CLINICAL ONCOLOGY: ONCOGENOMICS FOR DIAGNOSIS AND TREATMENT", HELD IN BARI ON 23 AND 24 JUNE 2016
- **RELATORE** AT THE COURSE "YOUTH. CORSO DI FORMAZIONE IN IMMUNONCOLOGIA PER GIOVANI ONCOLOGI", HELD IN PALERMO ON 01 JULY 2016
- **RELATORE** AT THE INVESTIGATORS' MEETING "SECOMBIT. SEQUENTIAL COMBO IMMUNO AND TARGET THERAPY STUDY", HELD IN ROME ON 18 JULY 2016
- **RELATORE** AT THE "INTERNATIONAL 2ND IO RELATED MELANOMA SYMPOSIUM" HELD IN ISTANBUL ON 21-24 OCTOBER 2016
- **PARTICIPANT** AT THE "(SITC 2016) II-ON LUNCH MEETING" HELD IN NATIONAL HARBOR ON 12 NOVEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE "XXII CONGRESSO NAZIONALE IMI", HELD IN RAGUSA ON 13-15 NOVEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "ONCOLOGY FOR PRIMARY CARE – 7° EDIZIONE", HELD IN BARI ON 18-19 NOVEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE EVENT "PRECEPTORSHIP IN IMMUNO-ONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI ON 23-25 NOVEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NOVITÀ TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA ALLE SOGLIE DEL 2017", HELD IN BARI ON 15-16 DECEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE COURSE "VIII CORSO DI AGGIORNAMENTO IN ONCOLOGIA- IL MAGICO POTERE DEL RIORDINO. TRASFORMIAMO GLI SPAZI E LA VITA NEL MONDO DELL'ONCOLOGIA", HELD IN NAPOLI ON 19 DECEMBER 2016
- **RELATORE** AT THE INTERNATIONAL 3RD IO MELANOMA SYMPOSIUM HELD IN CYPRUS ON 10 -12 MARCH 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE "MELANOMA.NET 2017" HELD IN NAPOLI ON 15 -16 MARCH

2017

- **RELATORE** AT THE CONFERENZA NAZIONALE CIPOMO – LA GESTIONE DEL RISCHIO IN ONCOLOGIA TRA SICUREZZA E QUALITÀ HELD IN SAN BENEDETTO DEL TRONTO ON 31 MARCH – 1 APRIL 2017
- **SPEAKER** AT THE CONGRESS “22 ULUSAL KANSER KONGRESI”, HELD IN ANTALYA ON 19-23 APRIL 2017
- **RELATORE** AT THE EVENT “PRECEPTORSHIP IN IMMUNO-ONCOLOGIA”, HELD IN NAPOLI ON 10-12 MAY 2017
- **PARTICIPANT** AT THE “LAG-3 INVESTIGATOR MEETING” HELD IN CHICAGO ON 03 JUNE 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “I GIOVEDÌ IN RADIOTERAPIA. LA MALATTIA OLIGOMETASTATICA: TERAPIE A CONFRONTO” HELD IN NAPOLI ON 15 JUNE 2017
- **RELATORE** AT THE CONGRESS “AIOM POST ASCO REVIEW: UPDATES AND NEWS FROM THE ANNUAL MEETING IN CHICAGO” HELD IN BOLOGNA ON 16 -17 JUNE 2017
- **RELATORE** AT THE “19° CONGRESSO NAZIONALE GOIM: OBIETTIVO PAZIENTE: DAI PROFILI MOLECOLARI ALLA MEDICINA DI PRECISIONE NELLE TERAPIE ONCOLOGICHE” HELD IN NAPOLI ON 19 -21 JUNE 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “MASTERCLASS SU TARGETED THERAPY IN ONCOLOGIA”, HELD IN MILAN ON 26-27 JUNE 2017
- **RELATORE** AT THE CONGRESS “IMI GIOVANI”, HELD IN GENOVA ON 2-3 JULY 2017
- **RELATORE** AT THE “IX CORSO DI AGGIORNAMENTO IN ONCOLOGIA. ANALIZZIAMO L'ONCOLOGIA CON GLI OCCHI DI UN IMPRESSIONISTA” HELD IN NAPOLI ON 04 SEPTEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE EVENT “IMMUNOTERAPIA E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE ONCOLOGICO: IL RUOLO DEL RADIOLOGO”, HELD IN NAPOLI ON 06 SEPTEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “IMMUNOTHERAPY *AST, PRESENT AND FUTURE*”, HELD IN NAPOLI ON 14-15 SEPTEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “ONCOLOGY MATCH: INCONTRI-SCONTRI IN ONCOLOGIA” HELD IN BARI ON 22-23 SEPTEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “MEET THE EXPERT NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA” HELD IN CATANZARO ON 06 OCTOBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “LANDSCAPES IN IMMUNO-ONCOLOGIA. STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE” HELD IN MILANO ON 12-13 OCTOBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “RENE E MELANOMA METASTATICO” HELD IN PALERMO ON 13 OCTOBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE “L'IMMUNOTERAPIA: UNA NUOVA PROSPETTIVA TERAPEUTICA NELLE NEOPLASIE NEUROENDOCRINE (NEN). HELD IN NAPOLI ON 02 NOVEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE CONGRESS “MACC_10: HOW TO MAKE AN OPTIMAL BLEND: IMMUNOTHERAPY IN COMBINATION” HELD IN CUNEO ON 14 – 15 NOVEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE “CONGRESSO NAZIONALE AIOM. PRESENTE E FUTURO

DELL'IMMUNO-ONCOLOGIA" HELD IN MILANO ON 16-17 NOVEMBER 2017

- **RELATORE** AT THE CONGRESS "8° EDIZIONE ONCOLOGY FOR PRIMARY CARE. CURE PRIMARIE E PAZIENTE ONCOLOGICO" HELD IN BARI ON 17-18 NOVEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE "FOCUS ON CANCER AND IMMUNO-ONCOLOGY. PART 2" HELD IN NAPOLI ON 11 DECEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE COURSE "MEET THE EXPERT NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA" HELD IN SAN GIOVANNI ROTONDO ON 20 DECEMBER 2017
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "NIVOLUTION: RAISING THE BAR IN ONCOLOGY & HEMATOLOGY" HELD IN ROMA ON 23 – 24 FEBRUARY 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "MELANOMA.NET EDIZIONE 2018" HELD IN NAPOLI ON 15 – 16 MARCH 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "MILESTONES IN IMMUNO-ONCOLOGY" HELD IN NAPOLI ON 28-30 MARCH 2018
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "PRIMO - PRACTICAL RECOMMENDATIONS IN IMMUNO & MOLECULAR ONCOLOGY – TURKEY SYMPOSIUM 2018" HELD IN CAPPADOCIA ON 05-07 APRIL 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "NUOVE OPPORTUNITÀ TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA" HELD IN BENEVENTO ON 30 MAY 2018
- **RELATORE** AT THE ADVISORY BOARD "EXPERT INPUT FORUM", HELD IN MILANO ON 06 JULY 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "TRUST – THERAPEUTIC ROUTE-MAP FOR A SUCCESSFUL TREATMENT OF MELANOMA" HELD IN CHIETI ON 09 JULY 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "LA RETE ONCOLOGICA CAMPANA. GLI ONCOLOGI INCONTRANO IL REGISTRO TUMORI. L'ALLEANZA MEDICO PAZIENTE" HELD IN NAPOLI ON 24 SEPTEMBER 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "MILESTONES IN IMMUNO-ONCOLOGY" HELD IN NAPOLI ON 03-05 OCTOBER 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "MELANOMA OGGI" HELD IN POTENZA ON 04 OCTOBER 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "FRONTIERE NEL TRATTAMENTO FARMACOLOGICO DEI TUMORI NELLA PRATICA CLINICA" HELD IN NAPOLI ON 12 OCTOBER 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "TERAPIE ONCOLOGICHE INNOVATIVE... NUOVE PROSPETTIVE MA ANCHE NUOVE TOSSICITÀ" HELD IN VALLO DELLA LUCANIA ON 07 DECEMBER 2018
- **RELATORE** AT THE COURSE "IMMUNOTERAPIA NEL MELANOMA E NEL TUMORE TESTA-COLLO" HELD IN TRABIA (PALERMO) ON 01 FEBRUARY 2019
-
- **RELATORE** AT THE CONGRESS "MELANOMA AND NON-MELANOMA SKIN CANCER: NEW PERSPECTIVES" HELD IN CHIETI ON 19 JUNE 2019
- **SPEAKER** AT THE **OECI 2019 ONCOLOGY DAYS** HELD IN BARI FROM 19 TO 21 JUNE 2019
- **RELATORE** AT THE COURSE "OPTIMIZING CLINICAL CHOICES IN MELANOMA. STRATEGIE PER LA GESTIONE DEL PAZIENTE MUTATO" HELD IN NAPOLI ON 21 JUNE

2019

- **RELATORE AT THE CONGRESS "BEYOND THE SKIN. NUOVI TRAGUARDI NEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA BRAF-MUTATO"** HELD IN ROMA FROM 27 TO 28 JUNE 2019
- **RELATORE AT THE "21° CONGRESSO NAZIONALE GOIM: LE STRATEGIE TERAPEUTICHE IN ONCOLOGIA. TRA INNOVAZIONE, ETICA ED EQUITÀ DI ACCESSO ALLE CURE"** HELD IN CATANIA FROM 27 TO 29 JUNE 2019
- **SPEAKER AT THE COURSE "PRIMUS: THE FIRST ROUND TABLE ON MERKEL-CELL CARCINOMA TO SHARING BEST PRACTICE AND DOING THE BEST NETWORKING"** HELD IN PADOVA ON 06 JULY 2019
- **SPEAKER AT THE INVESTIGATORS' MEETING OF THE SECOMBIT CLINICAL TRIAL** HELD IN ROMA ON 13 SEPTEMBER 2019
- **RELATORE AT THE COURSE "LA SCELTA DEL TRATTAMENTO IN ONCOLOGIA: DALLA MALATTIA AVANZATA ALLA TERAPIA ADIUVANTE"** HELD IN NAPOLI ON 17 SEPTEMBER 2019
- **RELATORE AT THE CONGRESS "ONCOLOGY NEWS 2019"** HELD IN BENEVENTO ON 03 DECEMBER 2019
- **RELATORE AT THE EXPERT INPUT FORUM "IL PAZIENTE CON MELANOMA OPERATO: LA DECISIONE TERAPEUTICA, LA GESTIONE CLINICA ED IL FOLLOW-UP"** HELD IN MILANO ON 09 DECEMBER 2019
- **RELATORE AT THE COURSE "SPERIMENTAZIONE CLINICA NO-PROFIT: QUALI PROSPETTIVE?"** HELD IN NAPOLI ON 13 DECEMBER 2019
- **RELATORE AT THE COURSE "MASTERCLASS IMMUNO-ONCOLOGIA: FOCUS MELANOMA, CARCINOMA UROTELIALE E RENALE"** HELD IN NAPOLI ON 14-15 GENNAIO 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "FORWARD AND BEYOND 2.0 MANAGEMENT AND TARGETED TREATMENT FOR MELANOMA BRAF+ PATIENTS"**, TENUTOSI A NAPOLI IL 28 FEBBRAIO 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "NOVARTIS ADVISORY BOARD"**, TENUTOSI A NAPOLI IL 17 GIUGNO 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "BMS ADVISORY BOARD"**, TENUTOSI A NAPOLI IL 06 OTTOBRE 2020
- **RELATORE AL CONGRESSO INTERNAZIONALE "PRIMO 2020"**, TENUTOSI VIA WEB IL 04-06 SETTEMBRE 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "CONGRESSO NAZIONALE CIPOMO EDIZIONE VIRTUAL L'ONCOLOGO MEDICO OGGI. E DOMANI? TENUTOSI VIA WEB IL 1, 2, 3 OTTOBRE 2020**
- **RELATORE AT THE MEETING "PRIMUS & BEYOND WEBINAR DI FORMAZIONE ESPERIENZIALE SUI PERCORSI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI REGIONALI IN MCC"**, TENUTOSI VIA WEB IL 26 NOVEMBRE 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "CONGRESSO IMI 2020"**, TENUTOSI VIA WEB DAL 07 AL 09 NOVEMBRE 2020
- **RELATORE ALL'EVENTO "RUOLO DELL'ANATOMIA PATOLOGICA NEL PERCORSO DELLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE"**, TENUTOSI VIA WEB IL 17 DICEMBRE 2020

- **RELATORE AL CONGRESSO "ONCOLOGY NEWS 2020"**, TENUTOSI VIA WEB 28 DICEMBRE 2020
- **RELATORE AT THE MEETING "SKIN - SHARING KNOWLEDGE IN ADJUVANT MELANOMA"**, TENUTOSI VIA WEB IL 26 FEBBRAIO 2021
- **RELATORE AT CONGRESSO "MELANOMA 2021 - FORWARD AND BEYOND 3.0"**, TENUTOSI VIA WEB IL 09 MARZO 2021
- **RELATORE AT CONGRESSO "CAMPUS IN ONCOLOGIA"**, TENUTOSI A NAPOLI IL 08-11 APRILE 2021
- **RELATORE AL CONGRESSO "L.O.D. LABORATORY OPEN DAY"** TENUTOSI VIA WEB IL 12 MAGGIO 2021

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Napoli, 01 Giugno 2021

Dott. Antonio Maria Grimaldi

