

## CURRICULUM FORMATIVO-PROFESSIONALE

(sottoscritto e autocertificato ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000)

La sottoscritta

Cognome	<b>ARGENTIERO</b>	Nome	<b>ANTONELLA</b>		
Data di nascita	06/12/1985	Comune di nascita	CEGLIE MESSAPICA	Prov.	BR
Codice Fiscale	[REDACTED]				
Cittadinanza	ITALIANA				
Indirizzo di residenza	[REDACTED]				
Comune di residenza	BARI	c.a.p.	70125	Prov.	BA
Telefono	[REDACTED]	Indirizzo di posta elettronica	e-mail: [REDACTED] PEC: [REDACTED]		

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità il possesso dei seguenti titoli professionali, culturali e formativi (valutabili ai sensi del D.P.R. 11.12.1997 n. 483):

### A) TITOLI DI CARRIERA

- 1) Servizio presso: **Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" I.R.C.C.S.**  
Profilo professionale Dirigente Medico a tempo indeterminato Specialista in Oncologia c/o l'U.O. di Oncologia Medica  
dal 01/02/2020 in corso
- 2) Servizio presso: **Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" I.R.C.C.S.**  
Profilo professionale Dirigente Medico a tempo determinato Specialista in Oncologia c/o l'U.O. di Oncologia Medica  
dal 15/03/2019 al 31/01/2020
- 3) Servizio presso: **Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" I.R.C.C.S.**  
Profilo professionale Medico Specialista in Oncologia con contratto di collaborazione su progetto di ricerca  
dal 18/09/2017 al 14/03/2019
- 4) Servizio presso: **Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" di Acquaviva delle Fonti**  
Profilo Professionale: Guardia Medica Interdivisionale con attività di libero professionista  
dal 06/07/2017 al 14/03/2019
- 5) Servizio presso: **Centro Medico Medialife di Bari**  
Profilo professionale: Medico Specialista Ecografista con attività di libero professionista

dal 01/08/2017 al 14/03/2019

- 6) Servizio presso: **ASL BRINDISI**  
Profilo professionale: Medico Sostituto nel Servizio di Continuità Assistenziale (D.S.S. 3) con attività lavorativa prestata con incarico di sostituzione  
dal 01/04/2012 al 14/03/2019 per un totale 604 ore
- 7) Servizio presso: **ASL BARI**  
Profilo professionale: medico in reperibilità nel servizio di continuità assistenziale (D.S.S Unico) con attività lavorativa prestata in regime di convenzione  
dal 01/07/2017 a 30/06/2018
- 8) Servizio presso: **ASL BARI**  
Profilo professionale: medico in reperibilità nel servizio di continuità assistenziale (D.S.S 9) con attività lavorativa prestata in regime di convenzione  
dal 01/12/2016 ad 31/08/2017
- 9) Servizio presso: **Casa di Cura Privata Convenzionata ASL e accreditata "Bernardini" - Taranto**  
Profilo professionale: Guardia Medica Interdivisionale con attività di libero professionista  
dal 01/01/ 2012 al 31/06/2012

#### **A) TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO**

- Titolo Diploma di **Specializzazione in Oncologia Medica** conseguito il 27/06/2017  
Presso Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Università degli Studi di Bari "A. Moro" votazione 70 e lode /70
- Titolo **Diploma Nazionale SIUMB** (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) di Competenza in Ecografia Clinica conseguito nell'anno 2016  
Presso il Policlinico Sant'Orsola-Malpighi di Bologna
- Titolo Diploma di **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguito il 23/03/2011  
Presso Università degli Studi di Bari "A. Moro" votazione 110 e lode/110
- Iscrizione all'**Ordine dei Medici della provincia di Brindisi** (Numero di matricola 3181)  
conseguito il 04/08/2011

#### **B) PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI**

1. Pubblicazione scientifica: "The role of immune checkpoint inhibitors in the treatment sequence of advanced Gastric or Gastro-esophageal Junction cancer: a Systematic Review and Meta-analysis of randomized trials." Dubois, M., Liscia, N., Brunetti, O., Ziranu, P., Lai, E., Argentiero, A., ... & Scartozzi, M. (2022). Critical Reviews in Oncology/Hematology, 103674.
2. Pubblicazione scientifica: "Immunotherapy for Hepatocellular Carcinoma: New Prospects for the Cancer Therapy". Fasano R, Shadbad MA, Brunetti O, Argentiero A, Calabrese A, Nardulli P, Calbi R, Baradaran B, Silvestris N. Life (Basel). 2021 Dec 7;11(12):1355.
3. Pubblicazione scientifica: "Photodynamic Therapy with Zinc Phthalocyanine Inhibits the Stemness and Development of Colorectal Cancer: Time to Overcome the Challenging Barriers?" Gholizadeh M, Doustvandi MA, Mohammadnejad F, Shadbad MA, Tajalli H, Brunetti O, Argentiero A, Silvestris N, Baradaran B. Molecules. 2021 Nov 15;26(22):6877.

4. Pubblicazione scientifica: "A Systematic Review on the Therapeutic Potentiality of PD-L1-Inhibiting MicroRNAs for Triple-Negative Breast Cancer: Toward Single-Cell Sequencing-Guided Biomimetic Delivery". Shadbad MA, Safaei S, Brunetti O, Derakhshani A, Lotfinejad P, Mokhtarzadeh A, Hemmat N, Racanelli V, Solimando AG, Argentiero A, Silvestris N, Baradaran B. *Genes (Basel)*. 2021 Aug 4;12(8):1206.
5. Pubblicazione scientifica: "Antineoplastic dosing in overweight and obese cancer patients: an Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)/Associazione Medici Diabetologi (AMD)/Società Italiana Endocrinologia (SIE)/Società Italiana Farmacologia (SIF) multidisciplinary consensus position paper". Silvestris N, Argentiero A. et al. *ESMO open* 6.3 (2021): 100153.
6. Pubblicazione scientifica: "Lights and shadows on managing immune checkpoint inhibitors in oncology during the covid-19 era". Burgaletto, C., Brunetti, O., Munafò, A., ... & Argentiero, A. (2021). *Cancers*, 13(8), 1906.
7. Pubblicazione scientifica: "Halting the vicious cycle within the multiple myeloma ecosystem: blocking JAM-A on bone marrow endothelial cells restores angiogenic homeostasis and suppresses tumor progression." Solimando AG., et al. *Haematologica* 106.7 (2021): 1943.
8. Pubblicazione scientifica: "Second-line treatments for Advanced Hepatocellular Carcinoma: A Systematic Review and Bayesian Network Meta-analysis." Solimando AG, Susca N., Argentiero A, et al. *Clinical and Experimental Medicine* (2021): 1-10.
9. Pubblicazione scientifica: "A Promising Role of TGF- $\beta$  Pathway in Response to Regorafenib in Metastatic Colorectal Cancer: A Case Report". De Summa S, Danza K, Pilato B, Matera G, Fasano R, Calabrese A, Lacalamita R, Silvestris N, Tommasi S, Argentiero A, Brunetti O. *Medicina (Kaunas)*. 2021 Nov 13;57(11):1241.
10. Pubblicazione scientifica: "From Oncogenic Signaling Pathways to Single-Cell Sequencing of Immune Cells: Changing the Landscape of Cancer Immunotherapy." Derakhshani A., et al. *Molecules* 26.8 (2021): 2278.
11. Pubblicazione scientifica: "Effects of Metformin and Vitamin D on Clinical Outcome in Cholangiocarcinoma Patients." Casadei-Gardini A., et al. *Oncology* 99.5 (2021): 292-299.
12. Pubblicazione scientifica: "Varied functions of immune checkpoints during cancer metastasis." Safarzadeh, Ali, et al. *Cancer Immunology, Immunotherapy* 70.3 (2021): 569-588.
13. Pubblicazione scientifica: "The Role of V-Domain Ig Suppressor of T Cell Activation (VISTA) in Cancer Therapy: Lessons Learned and the Road Ahead." Hosseinkhani, Negar, et al. *Frontiers in Immunology* 12 (2021): 1797.
14. Pubblicazione scientifica: "A prognostic model in patients with advanced biliary tract cancer receiving first-line chemotherapy". Filippi R, et al. (2021). *Acta Oncologica*, 1-8.
15. Pubblicazione scientifica: "Immune Checkpoint Inhibitors in Colorectal Cancer: Challenges and Future Prospects." Makaremi, Shima, et al. *Biomedicines* 9.9 (2021): 1075.
16. Pubblicazione scientifica: "A Systematic Review on the Therapeutic Potentiality of PD-L1-Inhibiting MicroRNAs for Triple-Negative Breast Cancer: Toward Single-Cell Sequencing-Guided Biomimetic Delivery." Shadbad, Mahdi Abdoli, et al. *Genes* 12.8 (2021): 1206.
17. Pubblicazione scientifica: "A scoping review on the potentiality of PD-L1-inhibiting microRNAs in treating colorectal cancer: Toward single-cell sequencing-guided biocompatible-based delivery." Shadbad, Mahdi Abdoli, et al. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 143 (2021): 112213.
18. Pubblicazione scientifica: "Management of metabolic adverse events of targeted therapies and immune checkpoint inhibitors in cancer patients: an Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)/Associazione Medici Diabetologi (AMD)/Società Italiana di Farmacologia

- (SIF) multidisciplinary consensus position paper." Silvestris N, Argentiero A, Beretta GD, et al. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* (2020): 103066.
19. Pubblicazione scientifica: "Biomarker phenotyping drives clinical management in axillary sentinel node: A retrospective study on women with primary breast cancer in 2002." Diotaiuti S., et al. *Oncology Letters* 20.3 (2020): 2469-2476.
  20. Pubblicazione scientifica: "Current approaches for combination therapy of cancer: the role of immunogenic cell death." Asadzadeh, Zahra, et al. *Cancers* 12.4 (2020): 1047.
  21. Pubblicazione scientifica: "A scoping review on the potentiality of PD-L1-inhibiting microRNAs in treating colorectal cancer: Toward single-cell sequencing-guided biocompatible-based delivery." Shadbad, Mahdi Abdoli, et al. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 143 (2021): 112213.
  22. Pubblicazione scientifica: "Actors on the scene: immune cells in the myeloma niche." Leone, Patrizia, et al. *Frontiers in Oncology* 10 (2020).
  23. Pubblicazione scientifica: "Anti-angiogenesis and immunotherapy: novel paradigms to envision tailored approaches in renal cell-carcinoma." Argentiero A, et al. *Journal of Clinical Medicine* 9.5 (2020): 1594.
  24. Pubblicazione scientifica: "Prognostic role of blood eosinophil count in patients with sorafenib-treated hepatocellular carcinoma." Orsi, Giulia, et al. *Targeted Oncology* 15.6 (2020): 773-785.
  25. Pubblicazione scientifica: Solimando, Antonio G., et al. "Immune checkpoint inhibitor-related myositis: from biology to bedside." *International journal of molecular sciences* 21.9 (2020): 3054.
  26. Pubblicazione scientifica:
  27. Pubblicazione scientifica: "A Systematic Review on the Therapeutic Potentiality of PD-L1-Inhibiting MicroRNAs for Triple-Negative Breast Cancer: Toward Single-Cell Sequencing-Guided Biomimetic Delivery." Shadbad, Mahdi Abdoli, et al. *Genes* 12.8 (2021): 1206.
  28. Pubblicazione scientifica: "Emerging role of Immune Checkpoint Inhibitors in Hepatocellular Carcinoma". Longo V, Brunetti O, Gnoni A, Licchetta A, Delcuratolo S, Memeo R, Solimando AG, Argentiero A. *Medicina (Kaunas)*. 2019; 55(10):698. doi: 10.3390/medicina55100698.
  29. Pubblicazione scientifica: "Predictive and Prognostic Factors in HCC Patients Treated with Sorafenib". Brunetti O, Gnoni A, Licchetta A, Longo V, Calabrese A, Argentiero A, Delcuratolo S, Solimando AG, Casadei-Gardini A, Silvestris N. *Medicina (Kaunas)*. 2019 Oct 21;55(10):707. doi: 10.3390/medicina55100707.
  30. Pubblicazione scientifica: "Skeletal Metastases of Unknown Primary: Biological Landscape and Clinical Overview". Argentiero A, Solimando AG, Brunetti O, Calabrese A, Pantano F, Iuliani M, Santini D, Silvestris N, Vacca A. *Cancers (Basel)*. 2019 Aug 29;11(9):1270. doi: 10.3390/cancers11091270.
  31. Pubblicazione scientifica: "Gene Expression Comparison between the Lymph Node-Positive and -Negative Reveals a Peculiar Immune Microenvironment Signature and a Theranostic Role for WNT Targeting in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: A Pilot Study". Antonella Argentiero, Simona De Summa, Roberta Di Fonte, Rosa Maria Iacobazzi, Letizia Porcelli, Matteo Da Vià , Oronzo Brunetti, Amalia Azzariti, Nicola Silvestris and Antonio Giovanni Solimando. *Cancers* 2019, 11(7), 942; <https://doi.org/10.3390/cancers11070942>
  32. Pubblicazione scientifica: "Management of Targeted Therapies in Cancer Patients with Chronic Kidney Disease, or on Haemodialysis: an Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)/Societa' Italiana di Nefrologia (SIN) Multidisciplinary Consensus Position Paper". Silvestris N, Argentiero A (CO-FIRST AUTHOR), Cosmai L, Porta C, Gesualdo L, Brunori G, Brunetti O, Rampino T, Secondino S, Rizzo G, Pedrazzoli P. *Critical Reviews in Oncology And Hematology* 2019, 140:39-51. doi: 10.1016/j.critrevonc.2019.05.016.

33. Pubblicazione scientifica: Molecular Characterization of a Long-Term Survivor Double Metastatic non-Small Cell Lung Cancer and Pancreatic Ductal Adenocarcinoma Treated with Gefitinib in combination with Gemcitabine Plus Nab-Paclitaxel and mFOLFOX6 as First and Second Line Therapy". Brunetti O, Badalamenti G, De Summa S, Calabrese A, Argentiero A, Fucci L, Longo V, Galetta D, Perrotti PMSC, Pinto R, Petriella D, Danza K, Tommasi S, Leonetti F, Silvestris N. *Cancers*. 2019. DOI: 10.3390/cancers11060749.
34. Pubblicazione scientifica: "Immune inflammation indicators in anal cancer patients treated with concurrent chemoradiation: training and validation cohort with online calculator (ARC: Anal Cancer Response Classifier)". Casadei-Gardini A, Montagnani F, Casadei C, Arcadipane F, Andrikou K, Aloï D, Prete AA, Zampino MG, Argentiero A, Pugliese G, Martini S. *Cancer Management and Research*. 2019. DOI: 10.2147/CMAR.S197349.
35. Pubblicazione scientifica: "The Italian Rare Pancreatic Exocrine Cancer Initiative". Brunetti O, Luchini C, Argentiero A, Tommasi S, Mangia A, Aprile G, Marchetti P, Vasile E, Casadei Gardini A, Scartozzi M, Barni S. *Tumori Journal*. 2019. DOI: 10.1177/0300891619839461.
36. Pubblicazione scientifica: "Mast cells and angiogenesis in pancreatic ductal adenocarcinoma". Longo V, Tamma R, Brunetti O, Pisconti S, Silvestris N, Argentiero A, Ribatti D. *Clinical and Experimental Medicine*. 2018. DOI: 10.1007/s10238-018-0493-6.
37. Pubblicazione scientifica: "Systemic Chemotherapy for Advanced Rare Pancreatic Histotype Tumors: A Retrospective Multicenter Analysis". Brunetti O, Aprile G, Marchetti P, Vasile E, Casadei Gardini A, Scartozzi M, Barni S, Delfanti S, De Vita F, Di Costanzo F, Milella M, Cella CA, Berardi R, Cataldo I, Scarpa A, Basile D, Mazzuca F, Graziano G, Argentiero A, Santini D, Reni M, Cascinu S, Silvestris N. *Pancreas*. 2018. DOI: 10.1097/MPA.0000000000001063.
38. Pubblicazione scientifica: "Immunological mutational signature in adenosquamous cancer of pancreas: an exploratory study of potentially therapeutic targets". Silvestris N, Brunetti O, Pinto R, Petriella D, Argentiero A, Fucci L, Tommasi S, Danza K, De Summa S. *Expert Opin Ther Targets*. 2018. DOI: 10.1080/14728222.2018.1456530.
39. Pubblicazione scientifica: "The role of inflammatory cytokines and tumor associated macrophages (TAMs) in microenvironment of pancreatic cancer". Valilou SF, Keshavarz-Fathi M, Silvestris N, Argentiero A, Rezaei N. *Cytokine and Growth Factor Reviews*. 2018. pii: S1359-6101(17)30170-3. DOI: 10.1016/j.cytogfr.2018.01.007.
40. Pubblicazione editoriale: "Survivorship Research Program". Argentiero A and Nicola Silvestris. *Cured & Chronic*. Vol IV, Special Issue, October 2018.
41. Pubblicazione scientifica: "Angiogenesis in adenosquamous cancer of pancreas". Silvestris N, Danza K, Longo V, Brunetti O, Fucci L, Argentiero A, Calabrese A, Cataldo I, Tamma R, Ribatti D, Tommasi S. *Oncotarget* 2017. DOI: 10.18632/oncotarget.21319.
42. Pubblicazione scientifica: "Immune-related adverse events during anticancer immunotherapy: Pathogenesis and management". Stucci S, Palmirota R, Passarelli A, Silvestris E, Argentiero A, Lanotte L, Acquafredda S, Todisco A, Silvestris F. *Oncology Letters* 2017. Doi: 10.3892/ol.2017.6919.
43. Pubblicazione scientifica: "Emerging concepts in acute hearth failure: from the pathophysiology to the clinical case based approach". Solimando AG, Argentiero A (CO-FIRST AUTHOR), Ruckdeschel A, Bittrich M, Schneider A, Sbrojavacca R, Vacca A, Fritz G and Einsele H. *Int J Crit Care Emerg Med* 2017 3:023, doi: 10.23937/2474-3674/1510023.

44. Pubblicazione scientifica: "Obesity and Breast Cancer: Molecular Interconnections and Potential Clinical Applications" Simone V, D'Avenia M, Argentiero A, Felici C, Rizzo FM, De Pergola G, Silvestris F. *The Oncologist* 2016; 21:404-417.
45. Pubblicazione scientifica: "Dyspnea, Fatigue, and Generalized Weakness in a 67-Year-Old Man: Approach to the Patient Between Guidelines and Clinical Judgment". Solimando AG, Argentiero A (CO-FIRST AUTHOR), Kraus P, Ruckdeschel A, Covelli C, Vacca A and Einsele H. *J Cell SciTher.* 2016. 7:6, doi: 10.4172/2157-7013.1000258.
46. Pubblicazione scientifica: "Genomics of lung adenocarcinoma: pathogenetic significance and clinical applications" Palmirotta R, Acquafredda S, Argentiero A, Carella C, Lanotte L, Pappagallo N, Quaresmini D, Silvestris F. *Recenti ProgMed.* 2016;107(12):652-672.
47. Scientific Secretariat: "Abstract book: OECl conference". Editorial Board: Apolone G, Ciliberto G, De Maria R, De Paoli P, Delvino A, Lombardo C, Philip T, Silvestris N. Scientific Secretariat: Argentiero A. *Tumori Journal* 2019. DOI: 10.1177/0300891619847047.
48. Poster: "The role of adjuvant therapy in resectable Small Bowel Adenocarcinoma (SBA): a different clinician's attitude with a relevant impact on outcome". Orsi G, Andrikou K, Lonardi S, Casadei Gardini A, Puzzone M, Argentiero A, Libertini M, Riggi ML, Pugliese G, Zaniboni A, Silvestris N, Scartozzi M, Passardi A, Zagonel V, Cascinu S. *ESMO 2018 Congress, Monaco, 29-23 ottobre 2018.*
49. Comunicazione orale: "Dyspnea, Fatigue, and Generalized Weakness in a 67-Year-Old Man: Approach to the Patient Between Guidelines and Clinical Judgment". Solimando AG, Argentiero A (CO-FIRST AUTHOR), Kraus P, Ruckdeschel A, Covelli C, Vacca A and Einsele H. Comunicazione orale selezionata nella sessione Clinical Simposia - 118° Congresso Nazionale SIMI (Società Italiana Medicina Interna). Volume comunicazioni orali e poster. Roma, 27-29 ottobre 2017.
50. Abstract e poster: "Emerging Concepts in Acute Heart Failure: From the Pathophysiology to the Clinical Case Based Approach". Solimando AG, Argentiero A (CO-FIRST AUTHOR), Ruckdeschel A, Bittrich M, Schneider A, Sbrojavacca R, Vacca A, Fritz Gand EinseleH. Poster premiato come miglior poster della sessione Ricerca Clinica. Spring Meeting Giovani Ricercatori. Roma, 7-8 aprile 2017.
51. Abstract e poster: "CD and bed-side ultrasonography". Longo S, Venturelli A, Cicco S, Savino S, Argentiero A, Vacca A. *Abstract. Internal Emerg Med.* 2014. 8 (Suppl):S33-S264.

## **C) ALTRI TITOLI**

### **ESPERIENZE ALL'ESTERO**

- Periodo di formazione all'estero presso lo **Sbarro Health Research Organization** - College of Science and Technology – Temple University, Philadelphia – Stati Uniti d'America. Corso "New Frontiers in Molecular Medicine" conseguito nel periodo Aprile-Maggio 2014.

### **PARTECIPAZIONE A CONVEGNI IN QUALITÀ DI RELATORE, DISCUSSANT E COORDINATORE SCIENTIFICO**

- Relazione al Corso FAD "Strategie terapeutiche di III linea nella gestione del carcinoma colon retto e dello stomaco". Titolo relazione: Carcinoma nello stomaco: le sequenze terapeutiche e cosa ci riserva il futuro. 27 gennaio 2022

- Relazione al CONVEGNO NAZIONALE AIOM GIOVANI "2021: HOT TOPICS IN ONCOLOGY". Tossicità metaboliche da target therapy. Firenze, 24-25 settembre 2021
- Relazione al Convegno Regionale AIOM Puglia "Multidisciplinary cancer meeting: impariamo a confrontarci". Titolo relazione: Prospettive future nel trattamento del mCRC RAS WT. 20-22 settembre 2021
- Relazione al Congresso "Opportunità e Realtà nel trattamento dei tumori del colon-retto e dello stomaco metastatici". Titolo relazione: Il trattamento del tumore del colon-retto oltre la seconda linea: risultati degli studi registrativi e criteri di scelta del trattamento. 29 giugno 2021
- Relazione al Congresso "Hot Topics in gastrointestinal tumors". Titolo relazione: Terapia adiuvante: durata e ruolo ctDNA. 26 marzo 2021.
- Relazione al Congresso "Madrid 2020: che novità?". Titolo relazione: Ruolo del ctDNA nel carcinoma del colon-retto. Bari, 13-14 novembre 2020.
- Relazione al congresso "Oncology Race: corsa per la vittoria in oncologia". Titolo relazione: Novità nella terapia adiuvante dei tumori del colon-retto Bari, 25-26 settembre 2020
- Relazione al congresso "La gestione domiciliare del paziente oncologico". Titolo relazione: L'anemia, prevenzione e trattamento". Bari, 20 dicembre 2019
- Discussant al VI WORKSHOP: "UPDATE NEL TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DEL CARCINOMA GASTRICO". BARI, 5-6 dicembre 2019
- Discussant al congresso "L'approccio multidisciplinare al carcinoma del colon-retto". Noicattaro, 4-5 Ottobre 2019.
- Relazione al congresso "Oncology Race: corsa per la vittoria in oncologia". Titolo relazione: Novità nella terapia adiuvante dei tumori del colon-retto Bari, 20 settembre 2019
- Relazione al congresso "La gestione della tossicità da immunoterapia in Oncologia". Titolo relazione: La gestione del paziente con tossicità epatica. Bari, 25 settembre 2019
- Coordinamento segreteria scientifica congresso OECI 2019 Oncology Days and Scientific Conference. Bari, 19-21 giugno 2019.
- Discussant al congresso "Novità in tema di Carcinoma Mammario". Bari. 12-13 ottobre 2018.
- Relazione al congresso "Meet The Professor. GEP-NET: Tumori neuroendocrini Gastro-Entero-Pancreatici". Bari, 23 giugno 2018".
- Relazione al congresso "European Expert Meeting - Colangiocarcinoma ilare: gestione multidisciplinare". Bari, 18 maggio 2018.
- Relazione al congresso "Medicina di Precisione in Oncologia". Foggia, 16-17 novembre 2017.
- Coordinamento scientifico al "Congresso Nazionale di Allergologia". Bari, 23-25 marzo 2017.
- Relazione al congresso "Tecniche e tecnologie emergenti in chirurgia toracica". Bari, 18-19 dicembre 2014.

#### **CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ED INVESTIGATOR MEETING**

- Corso di Immediate Life Support "ILS"- IRC (Italian Resuscitation Council). Bari. 24 febbraio 2018.
- Good Clinical Practice "Minimum Criteria for ICH E6 GCP Investigator Site Personal Training" version #1.0, conseguito il 13 marzo 2017.
- Corso "MANTEGNA (Multidisciplinary experiential Training on Gastric oncology)". Roma, 27 settembre 2017
- Corso teorico SIUM (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) "Corso teorico di formazione in ultrasonologia". Lecce. 7-10 maggio 2016.

- “Scuola SIUMB per l’addestramento pratico in ecografia clinica” presso il Policlinico Sant’Orsola-Malpighi di Bologna. 07 marzo-03 aprile 2016.
- “RCD Onsite Versione 5.0.1. training”. Bari. 03 febbraio 2016.
- Corso pratico sulla patologia mammaria “Live in at Napoli 2014”. Napoli. Aprile 2014.
- “Corso Residenziale di Ecografia ed eco-interventistica”. Maiori (SA). 5-8 giugno 2013.
- Partecipazione al “Corso di prima formazione in ecografia clinica” rilasciato da SIEMC - Società Italiana di Ecografia in Medicina e Chirurgia - Ceglie Messapica (BR). 22-25 ottobre 2012.
- Investigators’ Meeting “A standard regimen of dexamethasone in comparison to two dexsparing regimens in addition to NEPA in preventing CIVN in naïve NSCLC patients to be treated with cisplatin based chemotherapy: a three-arm, open-label, randomized study”. Monza. 03 febbraio 2016.
- Partecipazione al BYL719C2301 Investigators’ Meeting “A Phase III Randomized Double-blind, Placebo Controlled Study of Alpelisib in Combination With Fulvestrant for Men and Postmenopausal Women With Hormone Receptor Positive, HER2-negative Advanced Breast Cancer Which Progressed on or After Aromatase Inhibitor Treatment”. Roma. 19-20 Novembre 2015.

### **PARTECIPAZIONE A STUDI CLINICI**

- Sub-Investigator studio clinico **FIGHT-302** “A study to Evaluate the Efficacy and Safety of Pemigatinib versus Chemotherapy in Unresectable or Metastatic Cholangiocarcinoma” condotto presso l’IRCCS “Giovanni Paolo II” di Bari.
- Sub-Investigator studio clinico **a-MANTRA** “Studio randomizzato, di Fase II, per la valutazione dell’efficacia di regorafenib vs Placebo in pazienti con adenocarcinoma gastrico o adenocarcinoma della giunzione gastro-esofagea, HER2-negativo localmente avanzato/metastatico non in progressione di malattia dopo chemioterapia di prima linea contenente fluoropirimidine o fluorofolati in associazione a composti del platino” condotto presso l’IRCCS “Giovanni Paolo II” di Bari.
- Sub-Investigator studio clinico **SENECA** “A randomized phase II trial of captem or folfiri as SEcond-line therapy in NEuroendocrine CArcinoma and exploratory analysis of predictive role of PET imaging and biological markers” condotto presso l’IRCCS “Giovanni Paolo II” di Bari.
- Co-sperimentatore studio clinico “Caratterizzazione molecolare, immunogenotipica e immunofenotipica di istotipi rari di neoplasie esocrine pancreatiche”. Sponsor/Promotore: Istituto Tumori “Giovanni Paolo II” IRCCS di Bari.
- Co-sperimentatore studio clinico “Ricerca di potenziali marcatori predittivo/prognostici tissutali e circolanti in pazienti con adenocarcinoma del pancreas e delle vie biliari intra ed extraepatiche nei setting adiuvante e metastatico”. Sponsor/Promotore: Istituto Tumori “Giovanni Paolo II” IRCCS di Bari.
- Sub-Investigator studio clinico **SOLAR-1** “A Phase III Randomized Double-blind, Placebo Controlled Study of Alpelisib in Combination With Fulvestrant for Men and Postmenopausal Women With Hormone Receptor Positive, HER2-negative Advanced Breast Cancer Which Progressed on or After Aromatase Inhibitor Treatment” condotto presso l’U.O. di Oncologia Medica Universitaria-Policlinico di Bari.
- Sub-Investigator studio clinico **LUNG-NEPA** “A standard regimen of dexamethasone in comparison to two dexsparing regimens in addition to NEPA in preventing CIVN in naïve NSCLC patients to be treated with cisplatin based chemotherapy: a three-arm, open-label, randomized study” condotto presso l’U.O. di Oncologia Medica Universitaria Policlinico di Bari.



- Sub-Investigator studio clinico **PAREXEL N°: 90264a** “A non-interventional observational post authorisation safety study of subjects treated with lenalidomide” condotto presso l’U.O. di Oncologia Medica Universitaria Policlinico di Bari.
- Sub-Investigator studio clinico “Expanded Access Single Named Patient Programm of Nivolumab for patients with squamous and non-squamous Non Small Cell Lung Cancer” condotto presso l’U.O. di Oncologia Medica Universitaria Policlinico di Bari.

Revisore ad hoc per diverse riviste scientifiche tra cui Cancers, Frontiers in Oncology, PLOS ONE, BMC Cancer Canadian Journal of Gastroenterology and Hepatology.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento (EU) 2016/679 (General Data Protection Regulation – GDPR)

Bari, 18/05/2022

Firma  
