



Ai sensi del DPR 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARIA BASSANELLI**
Posizione attuale **DIRIGENTE MEDICO DI ONCOLOGIA MEDICA c/o UOC ONCOLOGIA MEDICA 1 -IFO- ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA-ROMA**
MD, PhD

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **5/02/2019**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Dottorato di Ricerca in Metodologia di Ricerca Sperimentale e Clinica in Oncologia – XXX ciclo presso “Sapienza” Università di Roma – Facoltà di Medicina e Psicologia – Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale.**
Titolo della Tesi: “CYP3A5*3, CYP3A4*1B, ABCB1 e rischio di tossicità in pazienti affetti da carcinoma renale in trattamento con sunitinib”. Prof. Paolo Marchetti
- Qualifica conseguita **PhD**

- Date **08/07/ 2014**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Specializzazione in Oncologia Medica presso “Sapienza” Università di Roma – Facoltà di Medicina e Psicologia. Titolo della tesi: “ Polimorfismi genetici in pazienti affetti da carcinoma renale metastatico in trattamento con sunitinib”. Prof Paolo Marchetti**
- Qualifica conseguita **Specialista in Oncologia Medica**

- Date **15/09/2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Iscrizione Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, n° 56771**

- Date **17/07/2008 (prima sessione del 2008)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Esame di Stato di Abilitazione alla Professione di Medico-Chirurgo-Università degli Studi di Roma “La Sapienza”**
- Qualifica conseguita **Abile all’esercizio della professione medica**

- Date **27/03/2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia -Università degli Studi di Roma “La Sapienza”- Seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia**
Titolo della tesi: “Trattamento chemioterapico delle neoplasie polmonari non a piccole cellule in stadio avanzato”

- Date **11/07/2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Diploma di Maturità – Liceo Scientifico “M. Azzarita”- via T. Salvinì, 20- Roma**

BORSE DI STUDIO

- Date Febbraio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Vincitrice della borsa di studio per Progetti di Ricerca promossa dalla Fondazione AIOM – MSD Italia con il progetto dal Titolo “ Ruolo prognostico dell’analisi multigenica in pazienti affetti da carcinoma renale con mutazione del gene BAP1”
Centro: UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, Roma

ESPERIENZA LAVORATIVA- PROFESSIONALE

- Date Dal 01/04/2021 a Presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Oncologia Medica 1- IRCCS-Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Via Elio Chianesi, 53 - 00144 Roma.
- Tipo di azienda o settore UOC Oncologia Medica 1
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di Oncologia Medica con rapporto di lavoro esclusivo, a tempo pieno con assunzione a TEMPO INDETERMINATO
- Principali mansioni e responsabilità Oncologo Medico

- Date Dal 01/04/2019 a 31/03/2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale Rieti-Ospedale San Camillo de Lellis - via del Terminillo, 42-02100 Rieti.
- Tipo di azienda o settore UOC Oncologia Medica-ASL Rieti
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di Oncologia Medica con rapporto di lavoro esclusivo, a tempo pieno con assunzione a TEMPO INDETERMINATO
- Principali mansioni e responsabilità Oncologo Medico
Dal 01/10/2019 Incarico di natura professionale, di durata triennale, nell’ambito dell’UOC Oncologia Medica consistente in “Tumori genito-urinari”

- Date Dal 01/05/2017 al 31/03/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale Rieti-Ospedale San Camillo de Lellis - via del Terminillo, 42-02100 Rieti.
- Tipo di azienda o settore UOC Oncologia Medica-ASL Rieti
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di Oncologia Medica con Rapporto di lavoro esclusivo, a tempo pieno con assunzione a TEMPO DETERMINATO con rinnovo semestrale

- Date Dal 14 Luglio 2016 al 25 Aprile 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, Via di Grottarossa, 1035-1039, 00189 Roma.
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Sant’Andrea
 - Tipo di impiego Attività assistenziale a titolo gratuito, ai sensi dell’art.1, comma 25, legge 14.1.199, n.4 nell’ambito dell’UOC di Oncologia Medica dell’Azienda Ospedaliera Sant’Andrea di Roma, in quanto iscritta al dottorato di ricerca in “Oncologia”
- Principali mansioni e responsabilità Oncologo Medico con attività assistenziale, ambulatoriale specialistica, diagnostica clinico- strumentale, terapeutica e di ricerca

- Date 20 Agosto 2015 – 27 Ottobre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Oncologia Medica –Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, Via di Grottarossa, 1035-1039, 00189 Roma.
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Sant’Andrea

- Tipo di impiego Incarico di prestazione professionale di natura occasionale (con deliberazione n. 675 del 19/08/2015 ai sensi dell'art. 61, c.2, del D.Lgs. 276/2003 – come innovato dalla L. 92/2012)
- Principali mansioni e responsabilità Oncologo Medico con attività assistenziale per le esigenze di Day Hospital e Reparto
- Date Maggio 2015 – Agosto 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma.
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Sant'Andrea- "Sapienza"- Università di Roma- Facoltà di Medicina e Psicologia
- Tipo di impiego Medico frequentatore volontario
- Date 19 Agosto 2014 – 26 Aprile 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura Nepi – Hospice "My Life" (convenzionato SSN-accreditamento DCA n°266/2015)- Società GRUPPO RO.RI. Srl con sede operativa in Nepi (VT) in via Cassia Km 37.
- Tipo di azienda o settore Casa di Cura Nepi - Società GRUPPO RO.RI. Srl con sede legale in Roma in via Valeri n.1
- Tipo di impiego Rapporto Libero Professionale coordinato e continuativo per l'assistenza diretta ai pazienti ricoverati presso la Casa di Cura
- Principali mansioni e responsabilità Medico di Guardia
- Date Giugno 2009 - Giugno 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro - UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma.
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Sant'Andrea- "Sapienza"- Università di Roma- Facoltà di Medicina e Psicologia
- Tipo di impiego Medico specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Medico
- Date Settembre 2013- Giugno 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Divisione di Oncologia Medica "A"- Istituto Nazionale Tumori di Roma "Regina Elena".
- Tipo di azienda o settore Istituto Oncologico IRCCS
- Tipo di impiego Medico specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Medico
- Date Dal 02/08/2010 al 27/08/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sostituzione Medico di Medicina Generale convenzionato con il Sistema Sanitario Nazionale per un numero di assistiti superiore a cento.
Via Santamaura, 90- Roma
- Tipo di azienda o settore ASL ROMA E- Distretto I
- Tipo di impiego Sostituzione Medico di Medicina Generale
- Principali mansioni e responsabilità
- Date 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma.
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"- Seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Medico frequentatore

• Principali mansioni e responsabilità	Medico
• Date	2004-2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	UOC Oncologia Medica - Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma_ Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia
• Tipo di impiego	Tirocinio di laurea
Data	Dal 2021
	Membro del gruppo Meet-URO: Italian network for Research in Urologic-Oncology
Data	15/06/2021
	American Heart Association Basic Life Support (CPR and AED) training
• Date	Dal 2011
	Membro dell' Associazione Italiana di Oncologia Medica (A.I.O.M)
• Date	Dal 2011
	Membro dell' European Society for Medical Oncology (ESMO)
• Date	2013-2015
	Membro del Working Group AIOM "SIUrO/SIU".
	Dal 2016
	Membro della Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO)

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

1. **Bassanelli M**, Ricciuti B, Giannarelli D, Cecere FL, Roberto M, Giacinti S, Barucca V, Santarelli M, Ruggeri EM, Marchetti P, Cognetti F, Gelibter A, Cortesi E, Chiari R, Milella M, Ceribelli A. Systemic effect of radiotherapy before or after nivolumab in lung cancer: an observational, retrospective, multicenter study Tumori. 2021 Apr 4:3008916211004733.
2. Pozzessere C, **Bassanelli M**, Ceribelli A, Rasul S, Li S, Prior JO, Cicone F. Renal Cell Carcinoma: the Oncologist Asks, Can PSMA PET/CT Answer? Curr Urol Rep. 2019 Oct 11;20(11):68.
3. Ricciuti B, Genova C, **Bassanelli M**, De Giglio A, Brambilla M, Metro G, Baglivo S, Dal Bello MG, Ceribelli A, Grossi F, Chiari R. Safety and Efficacy of Nivolumab in Patients With Advanced Non-small-cell Lung Cancer Treated Beyond Progression. Clin Lung Cancer. 2019 May;20(3):178-185.e2; IF: 4.117
4. Ricciuti B, Genova C, De Giglio A, **Bassanelli M**, Dal Bello MG, Metro G, Brambilla M, Baglivo S, Grossi F, Chiari R. Impact of immune-related adverse events on survival in patients with advanced non-small cell lung cancer treated with nivolumab: long-term outcomes from a multi-institutional analysis. J Cancer Res Clin Oncol. 2019 Feb;145(2):479-485; IF: 3.332
5. Giacinti S, Poti G, Roberto M, Macrini S, **Bassanelli M**, Di Pietro F, Aschelter AM, Ceribelli A, Ruggeri EM, Marchetti P. Molecular Basis of Drug Resistance and Insights for New Treatment Approaches in mCRPC. Anticancer Res. 2018 Nov;38(11):6029-6039; IF: 1.935
6. **Bassanelli M**, Sioletic S, Martini M, Giacinti S, Viterbo A, Staddon A, Liberati F, Ceribelli A. Heterogeneity of PD-L1 Expression and Relationship with Biology of NSCLC. Anticancer Res 2018; 38 (7): 3789-3796; IF: 1.935
7. Sgroi V, **Bassanelli M**, Roberto M, Iannicelli E, Porrini R, Pellegrini P, Tafuri A, Marchetti P. Complete response in advanced breast cancer patient treated with a combination of capecitabine, oral vinorelbine and dasatinib. Exp Hematol Oncol 2018; 7: 2

8. De Nunzio C, Presicce F, Giacinti S, **Bassanelli M**, Tubaro A. Castration resistance prostate cancer: what is in the pipeline? *Minerva Urol Nefrol.* 2017 Jul 12; IF: 2.477
9. Roberto M, Romiti A, Botticelli A, Mazzuca F, Lionetto L, Gentile G, Paris I, Falcone R, **Bassanelli M**, Di Pietro FR, Onesti CE, Anselmi E, Macrini S, Simmaco M, Marchetti P. Evaluation of 5-fluorouracil degradation rate and Pharmacogenetic profiling to predict toxicity following adjuvant Capecitabine. *Eur J Clin Pharmacol* 2017 Feb; 73 (2): 157-164; IF: 2.774
10. Giacinti S, Carlini P, Roberto M, **Bassanelli M**, Strigari L, Pavese F, Aschelner AM, Felici A, Valeriani M, Cognetti F, Marchetti P. Duration of Response to First Androgen-Deprivation Therapy , Time to Castration Resistance Prostate Cancer and Outcome of metastatic Castration Resistance Prostate Cancer patients treated with Abiraterone Acetate. *Anticancer Drugs* 2017; 28 (1): 110-115; IF:1.801
11. **Bassanelli M**, Viterbo A, Roberto M, Giacinti S, Staddon A, Aschelner AM, D'Antonio C, Marchetti P. Multimodality treatment of brain metastases from renal cell carcinoma in the era of targeted therapy. *Therapeutic Advances in Medical Oncology* 2016; 8 (6): 450-459; IF: 5.670
12. Roberto M, **Bassanelli M**, Iannicelli E, Giacinti S, D'Antonio C, Aschelner AM, Marchetti P. Clinical outcome of third-line pazopanib in a patient with metastatic Renal Cell Carcinoma. *Case Rep Oncol Med.* 2015; 2015: 629046
13. Giacinti S, **Bassanelli M**, Aschelner AM, Milano A, Roberto M, Marchetti P. Resistance to Abiraterone in Castration-Resistant Prostate Cancer: A review of the literature. *Anticancer Research* 2014; 34 (11):6265-6269 ; IF: 1.935
14. D'Antonio C, Milano A, Righini R, Onesti CE, **Bassanelli M**, Falcone R, Paris I, Lauro S, Marchetti P. Pharmacogenomics in Lung Cancer Chemotherapy: a Review of What the Oncologist Should Know. *Anticancer Research* 2014; 34 (10): 5241-5250 ; IF: 1.935
15. Paris I, Prelaj A, Onesti CE, Baldoni A, Giovagnoli MR, **Bassanelli M**, Lauro S, Marchetti P. Esophageal Stenosis: A Differential Diagnosis Between Esophageal Cancer and Metastasis from Other Neoplasia. *Anticancer Research* 2014; 34(1):363-366 ; IF: 1.935
16. Paris I, Cappellini GC, Malaguti P, **Bassanelli M**, Marchetti P. Pharmacogenomics and chemotherapy. *Recenti Prog Med.* 2010 Jul-Aug;101(7-8):277-82

ABSTRACTS

1. U. Basso, G. Procopio, G. Fornarini, F. Massari, A. Bearz, L. Fratino, M. Milella, **M. Bassanelli**, C. Sacco, D. Bimbatti, E. Verzoni, M. Rizzo, C. Porta. Safety and efficacy of tivozanib in first-line metastatic renal cell carcinoma: A multicenter compassionate use study. 2020 Genitourinary Cancers Symposium. *J Clin Oncol* 38, 2020 (suppl 6; abstr 632)
2. **M. Bassanelli**, D. Giannarelli, MR Migliorino, M. Russano, A. Gelibter, FL Cecere, V Barucca, S Giacinti, E Bria, E. Ruggeri, F. Calabro, D. Santini, A. Ceribelli. Durable response after immunotherapy discontinuation: a multicenter real-life experience. Poster ID: P281; SITC 34th Annual Meeting November 6-10, 2019; *Journal for ImmunoTherapy of Cancer* 2019 7(Suppl 1)
3. **M. Bassanelli**, D. Giannarelli, MR Migliorino, M. Russano, A. Gelibter, FL Cecere, V Barucca, S Giacinti, E Bria, E. Ruggeri, F. Calabro, D. Santini, A. Rauco, A. Ceribelli. Treatment-free survival (TFS) after Immunotherapy discontinuation: a multicenter real-life experience. Poster n R29 XXI Congresso Nazionale di Oncologia Medica (AIOM), 25-27 ottobre 2019; *Tumori Journal* 2019, Vol. 105(6S) 1–216
4. **M. Bassanelli**, D. Giannarelli, MR Migliorino, M. Russano, A. Gelibter, FL Cecere, V Barucca, S Giacinti, E Bria, E. Ruggeri, F. Calabro, D. Santini, A. Rauco, A. Ceribelli. Immunotherapy discontinuation and outcome: A multicenter real-life experience. *J Clin Oncol* 37, 2019 (suppl; abstr e14075; 2019 ASCO Annual Meeting)
5. M. Brollo, M Bratta, S Molinaro, D Giannarelli, M Ricci, **M Bassanelli**, A Ceribelli. Timing of last chemotherapy and the end of life in patients (pts) with metastatic cancer. 2018 ASCO Supportive and palliative care in Oncology Symposium. *J Clin Oncol* 36, 2018 (suppl 34; abstr 59)
6. **Bassanelli M**, Giannarelli D, Ricciuti B, Magri V, Cecere FL, Roberto M, Giacinti S, Barucca V, Cassese R, De Giglio A, Scagnoli S, Milella M, Santarelli M, Bengala C, Ruggeri EM, Marchetti P, Cognetti F, Gelibter A, Cortesi E, Chiari R, Ceribelli A Radiotherapy (RT) and Nivolumab in Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC): A Multicenter Real-Life Experience. Abstract D 24. *Tumori Journal* 2018; 104 (4S): 6-224

7. Roberto M, **Bassanelli M**, Poti G, Giacinti S, Nave A, Fofi C, Aschelter AM; Menè P, Ceribelli A, Marchetti P. Onconephrological Multidisciplinary evaluation in Renal Cancer Patients treated with targeted therapy. Abstract G19. Tumori Journal 2018; 104 (4S): 6-224
8. **Bassanelli M**, Giannarelli D, Ricciuti B, Magri V, Cecere FL, Roberto M, Giacinti S, Barucca V, Cassese R, De Giglio A, Scagnoli S, Milella M, Santarelli M, Bengala C, Ruggeri EM, Marchetti P, Cognetti F, Gelibter A, Cortesi E, Chiari R, Ceribelli A Radiotherapy (RT) and Nivolumab in Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC): A Multicenter Real-Life Experience. Journal of Thoracic Oncology 2018; 13(10):S611
9. Ricciuti B, Genova C, De Giglio A, Brambilla M, **Bassanelli M**, Dal Bello MG, Baglivo S, Metro G, Grossi F, Chiari R. Impact of Immune-Related Adverse Events on Survival in Patients with Advanced Non-Small Cell Lung Cancer Treated with Nivolumab. Journal of Thoracic Oncology 2018; 13(10):S 390-S391
10. **Bassanelli M**, Giannarelli D, Ricciuti B, Magri V, Cecere FL, Roberto M, Giacinti S, Barucca Viola, Cassese Raffaele, De Giglio A, Scagnoli S, Milella M, Santarelli M, BengalaC, Ruggeri EM, Marchetti P, Cognetti F, Gelibter A, Chiari R, Ceribelli A. Updated outcome of programmed death 1 (PD-1) inhibitors in patients (pts) with non-small-cell lung cancer (NSCLC) previously treated with radiotherapy (RT). J Clin Oncol 2018; 36 (suppl; abstr e 15158; 2018 ASCO Annual Meeting)
11. Ricciuti B, De Giglio A, Brambilla M, **Bassanelli M**, Metro G, Ludovini V, Baglivo S, Chiari R. Immune-related adverse events to predict survival in patients with advanced non-small cell lung cancer treated with nivolumab: a multicenter analysis. J Clin Oncol 2018; 36 (suppl; Abstr 9084; 2018 ASCO Annual Meeting)
12. Michela Roberto, **Maria Bassanelli**, Alessia Nave, Silvana Giacinti, Giulia Poti, Claudia Fofi, Anna Maria Aschelter, Paolo Menè, Paolo Marchetti. RENAL ADVERSE EVENTS IN ADVANCED CANCER PATIENTS TREATED WITH TARGETED THERAPY: A RETROSPECTIVE ANALYSIS AND CORRELATION WITH SURVIVAL. XXVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO) 12-14 Aprile 2018
13. **Bassanelli M**, Giannarelli D, Gelibter A, Cecere FL, Chiari R, Giacinti S, Scagnoli S, Milella M, Ricciuti B, Roberto M, Magri V, Ferraresi V, Brambilla M, Santarelli M, Marchetti P, Cortesi E, Ceribelli A. Systemic effect of radiotherapy (RT) followed by programmed death 1 (PD-1) inhibitors in non-small-cell lung cancer (NSCLC). J Clin Oncol 2018; 36 (suppl 5S; abstr 177. 2018 ASCO-SITC Clinical Immuno-Oncology Symposium)
14. Fofi C, Aschelter AM, Gonzi C, Macrini S, Cordova E, **Bassanelli M**, Festuccia F, Marchetti P, Menè P. Renal injury(RI)associated with noveloncological therapies. Abstract of the Internatiolal Conference OncoNefrology. An Emerging Field in Medicine, Dicembre 7-9, 2017.
15. **Bassanelli M**, Ceribelli A, Giannarelli D, Giacinti S, Viterbo A, Siringo M, Poti G, Roberto M, Macrini S, Falcone R, Giuli A, Di Pietro FR, Aschelter AM, Marchetti P. Adjuvant treatment in elderly cancer patients: a multicenter real-life experience. XIX National Congress Of Medical Oncology-27-29 October, 2017. Abstract T17. Ann Oncol 2017; 28 (suppl 6), vi1-125.
16. Roberto M, **Bassanelli M**, Giacinti S, Poti G, Macrini S, Aschelter AM, Marchetti P. A long-term survival in metastatic papillary renal cell carcinoma treated with targeted therapies. Abstracts of the 27nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 20-22 April, 2017; Abstract 60. Anticancer Research 2017;37: 2051-2158
17. Poti G, Giacinti S, Macrini S, **Bassanelli M**, Roberto M, Aschelter AM, Marchetti P. Biochemical and radiographic response to abiraterone acetate in metastatic castration-resistant prostate cancer without previous chemotherapy. Abstracts of the 27nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 20 April, 2017; Abstract 57. Anticancer Research 2017;37: 2051-2158
18. Macrini S, Poti G, Giacinti S, **Bassanelli M**, Roberto M, Aschelter AM, Marchetti P. Long survival with abiraterone acetate in an elderly patient with metastatic castration-resistant prostate cancer. Abstracts of the 27nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 20 April, 2017; Abstract 58. Anticancer Research 2017;37: 2051-2158
19. **Bassanelli M**, Felici A, Milella M, Giannarelli D, Giacinti S, Gentile G, Carlini P, Cognetti F, Roberto M, Poti G, Macrini S, Aschelter AM, Simmaco M, Marchetti P. ABCB1, CYP3A5*3 and CYP3A4*1B SNPs and risk of toxicity with sunitinib treatment for mRCC. J Clin Oncol 2017, 35 (suppl 6S; abstract 485).
20. Giacinti S, **Bassanelli M**, Roberto M, Strigari L, De Nunzio C, Aschelter AM, Marchetti P. Polymorphisms of androgen transporting gene SLCO2B1 and response to abiraterone acetate in mCRPC patients. J Clin Oncol 2017, 35 (suppl 6S, abstract 174)
21. Mazzotta M, **Bassanelli M**, Giacinti S, Roberto M, Poti G, Pavese F, Aschelter AM, Marchetti P. Complete response by temsirolimus in poor risk metastatic renal cell carcinoma with sarcomatoid histology. Abstracts of the 26nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, 2016; Abstract 32. Anticancer Research 2016; 36: 2535-2628

22. Roberto M, Giacinti S, **Bassanelli M**, Mazzotta M, Poti G, Pavese F, Aschelner AM, Marchetti P. A long-term response in transitional cell carcinoma of the bladder treated with vinflunine. Abstracts of the 26nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, 2016; Abstract 31. *Anticancer Research* 2016; 36: 2535-2628
23. Pavese F, Poti G, Giacinti S, Roberto M, Mazzotta M, **Bassanelli M**, Aschelner AM, Marchetti P. Discordant outcomes to abiraterone acetate in an elderly patient with metastatic castration resistant prostate cancer. Abstracts of the 26nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, 2016; Abstract 37. *Anticancer Research* 2016; 36: 2535-2628
24. Felici A, Santini D, De Giorgi U, Iacobelli S, Facchini G, Santoni M, Verzoni E, Derosa L, Di Lorenzo G, Ardito R, Badalamenti G, **Bassanelli M**, Cortesi E, Cengarie R, Rizzo M, Adamo V, Fornarini G, Guida FM, Nicodemo M, Sperduti I, Milella M. Treatment and outcome(s) of a large cohort of poor risk metastatic renal cell carcinoma (prRCC) patients. XVI National Congress of Medical Oncology, October 24-26, 2014; Abstract H22. *I supplementi di Tumori, a Journal of Experimental and Clinical Oncology* 2014; 15 (1): s120-140
25. Fofi C, Felici A, Massimiani D, Nave A, Cordova E, Aschelner A, **Bassanelli M**, Festuccia F, Menè P. Renal impairment in oncologic patients during "targeted therapy" (TT). 55^o National Congress of the Italian Society of Nephrology, 8-11 October 2014. Abstract 291 POA. *G Ital Nefrol* 2014; 31 (S63)
26. **Bassanelli M**, Giacinti S, Aschelner A.M, Milano A, Roberto M, Marchetti P. Neoadjuvant Temsirolimus In Advanced Renal Cell Carcinoma: A Case Report. Abstracts of the 24nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 22-24 June, 2014; Abstract 31. *Anticancer Research* 2014; 34 (5): 2593-2686.
27. Giacinti S, **Bassanelli M**, Aschelner A.M, Milano A, Roberto M, Marchetti P. Abiraterone Acetate In Chemo-Naïve Elderly Patients: A Small Italian Experience. Abstracts of the 24nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 22-24 June, 2014; Abstract 30. *Anticancer Research* 2014; 34 (5): 2593-2686.
28. **Bassanelli M**, Felici A, Giacinti S, Baldoni A, Aschelner AM, Marchetti P. Impact of treatment with Tyrosine Kinase Inhibitors on brain metastases from Renal Cell Carcinoma. Abstracts of the 23nd Annual Meeting of the Italian Society of Uro-Oncology (SIUrO), 9-11 June, 2013. Abstract 131. *Anticancer Research* 2013; 33: 2245-2342.
29. R. Di Rocco, A. Romiti, M. Simmaco, I. Paris, **M. Bassanelli**, I. Sarcina, V. Barucca, M. Osti, P. Marchetti. TSER and MTHFR gene Polymorphisms and Toxicity in Cancer Patients treated with fluoropyrimidine based chemotherapy. Abstracts of the 35th ESMO CONGRESS 2010; Abstract 796. *Ann Oncol* 2010; 21 (Suppl 8); viii 225-249.
30. Paris I, Antonini Cappellini G, Lauro S, **Bassanelli M**, Malaguti P, Gentile G, Borro M, Simmaco M, Marchetti P. Gene polymorphisms analysis by pyrosequencing in NSCLC patients treated with cisplatin-based chemotherapy. Poster of the 7th International Symposium on Targeted Anticancer Therapies (March 23-25, 2009); poster F04. *Ann Oncol* 2009; 20 (Suppl 3): iii 40-41.

Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari etc. come uditore

COMUNICAZIONE A CONGRESSI

1. Relatore al corso di formazione e aggiornamento sul tema: "Corso teorico-pratico: I Tumori Urologici. Terapie e Tecniche a confronto". Roma, 6/7 Settembre 2021
2. Docente al Corso FaD sincrono: "1-RCC TALKS LIVE - Un possibile trattamento su misura del Paziente", 31 Maggio 2021
3. Relatore al Corso "KIDNEYway-carcinoma renale metastatico: percorsi di trattamento a confronto", 16 Settembre 2020
4. Relatore al virtual Meeting " NSCLC: scenario attuale e prospettive future" con relazione dal titolo: La gestione del paziente con NSCLC EGFR+". 16 Giugno 2020
5. Relatore al corso: "NSCLC :la gestione del paziente nello stadio 3° e 4°: esperienze a confronto". Roma, 6 Dicembre 2019
6. Docente al Workshop ONCO-GEN: "Oncologi e medici di medicina generale a confronto per la gestione del paziente con tumore al polmone" con relazione dal titolo: "Tumori del polmone, sono tutti uguali? Genere, istologia e caratterizzazione molecolare: verso una nuova terapia personalizzata alla luce delle terapie innovative". Rieti, 13 Settembre 2019

7. Relatore al corso: " R.O.A.D. Ricerca oncologia apprendimento e discussione", Verona 5-6 Aprile 2019
8. Relatore al corso residenziale: "Casi difficili e controversi in oncologia". Roma, 22 Marzo 2018
9. Relatore al V congresso Nazionale GI.O.Ger: il paziente oncologico anziano nella sua complessità- Lecce, 15-16 Settembre 2017
10. Docente al corso di aggiornamento ECM: "HELP DESK in mRCC. Share the clinical experience" con relazione dal titolo: " Il ruolo delle target therapies in prima linea nel mRCC". Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Roma, 14 Giugno 2017
11. Relatore all'incontro dal tema: "mRCC: I and II line treatment in immunotherapy era". Roma, 19 Aprile 2017
12. Docente al corso di aggiornamento ECM: "HELP DESK-Incontri con gli esperti. Targeted therapies in mRCC: mTOR inibitori, il valore dell'esperienza" con relazione dal titolo: " Il trattamento del paziente con MRCC: prospettive future". Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Roma, 25 Maggio 2016
13. Relatore al corso di formazione ECM: "La gestione del paziente con Carcinoma Renale Metastatico" con relazione dal titolo "Esperienza clinica nel paziente C". Istituti Fisioterapico Ospedalieri- Roma, 15/05/2015
14. Relatore al corso di formazione ECM: "Carcinoma renale: il trattamento della malattia metastatica" con relazione dal titolo: " Eterogeneità tumorale e personalizzazione della terapia". Azienda Ospedaliera Sant'Andrea - Roma, 18 Novembre 2014

SPERIMENTATORE NEI SEGUENTI STUDI CLINICI sec GCP

- **SUNRISE 2.** A Phase 3, Multi-center, Randomized Study Evaluating Efficacy of TAR-200 in Combination With Cetrelimab Versus Concurrent Chemoradiotherapy in Participants With Muscle-Invasive Urothelial Carcinoma (MIBC) of the Bladder who are not Receiving Radical Cystectomy. Centro: IFO-Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", Roma
- **SUNRISE 1:** Phase 2b Clinical Study Evaluating Efficacy and Safety of TAR-200 in Combination with Cetrelimab, TAR-200 Alone, or Cetrelimab Alone in Participants with High-Risk Non-Muscle Invasive Bladder Cancer (NMIBC) Unresponsive to Intravesical Bacillus Calmette-Guerin (BCG) who are Ineligible for or Elected Not to Undergo Radical Cystectomy. Centro: IFO-Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", Roma
- **BLC0002:** Biomarker Study to Identify Subjects with Advanced Urothelial Cancer and Fibroblast Growth Factor Receptor Gene Aberrations- Centro: Ospedale San Camillo de Lellis, Rieti
- **INVIDIA-2:** "INfluenza Vaccine Indication During anticancer therapy with Immune checkpoint inhibitors: a prospective observational multicenter study". Centro: Ospedale San Camillo de Lellis, Rieti
- **GARIBALDI:** "Valutazione dell'applicazione delle Linee Guida nella pratica medica in Italia. Studio osservazionale multicentrico per il trattamento adiuvante e di prima linea di pazienti con adenocarcinoma duttale del pancreas ". Centro: Ospedale San Camillo de Lellis, Rieti
- **Be-TeaM:** Italian observational study on second-line treatment approaches for EGFR-mutated, progression NSCLC patients in real world practice. Centro: Ospedale San Camillo de Lellis, Rieti
- **ABItude:** A prospective Observational STUdy of patients with Metastatic Castration Resistant Prostate Cancer Progressing After Standard Hormonal Therapy for Abiraterone Acetate Treatment. Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.
- **REASSURE:** Radium-223 alpha Emitter Agent in non-intervention Safety Study in mCPRC population for long-term Evaluation. Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.
- **Bayer 16216:** Radium-223 Chloride (Alpharadin) in Castration-Resistant (Hormone-Refractory) Prostate Cancer Patients with Bone Metastasis". Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.
- **IDEate - CA 184-162:** A Randomized Open-label, Two-Arm Phase II Trial Comparing the Efficacy of Sequential Ipilimumab versus Best Supportive Care Following First-Line Chemotherapy in Subjects with Unresectable Locally Advanced/Metastatic Gastric or Gastro-Esophageal Junction Cancer. Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.
- **LIFE:** Non Small Cell Lung Cancer (NSCLC) management in patients progressing after First Line of treatment in the metastatic setting. Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.
- **ECLIPSE:** Randomized Phase III Trial of Gemcitabine/Carboplatin, with or without iniparib (SAR240550) (a PARP1 Inhibitor) in Patients with Previously Untreated Stage IV Squamous Non-Small-Cell-Lung Cancer (NSCLC). Centro: Ospedale Sant'Andrea, Roma.

- **EAGLES:** “ML21868 – “Randomized phase II trial of bevacizumab (AVASTIN®) in combination with Gemcitabine or attenuated doses of Cisplatin and Gemcitabine as first-line treatment of elderly patients with advanced, metastatic non-squamous non-small cell lung cancer – EAGLES”. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **MAGRIT:** A double-blind, randomized, placebo-controlled Phase III study to assess the efficacy of recMAGE-A3 + AS15 Antigen-Specific Cancer Immunotherapeutic as adjuvant therapy in patients with resectable MAGE-A3-positive Non-Small Cell Lung cancer. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **VITAL:** A multinational, Randomized, Double-Blind Study Comparing Aflibercept versus Placebo in Patients treated with Second-Line Docetaxel after Failure of One Platinum based Therapy for Locally Advanced or Metastatic Non-Small-Cell Lung Cancer (NSCLC). Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **CA 196-005:** A randomized double-blinded phase II study of Carboplatin/Paclitaxel/CT-322 versus Carboplatin/Paclitaxel/Bevacizumab as first-line treatment for recurrent or advanced Non-Small Cell Lung Cancer with non-squamous histology. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **LUX-Lung 3** (Protocol 1200.32): A multicentre, randomised, open label phase III trial of BIBW 2992 vs chemotherapy (cisplatin/pemetrexed) as first-line treatment for patients with advanced and metastatic non small cell lung cancer (NSCLC) harbouring an EGFR mutation. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **ZELIG:** Phase II, Randomised, double-blind, two-arm, parallel study of Vandetanib plus Gemcitabine or Gemcitabine plus Placebo as first line treatment of advanced (stage IIIB or IV) Non Small Cell Lung Cancer (NSCLC) Elderly patients. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **REASON:** Double-blind, Randomized phase II study to Evaluate the safety and efficacy of Acetyl-L-carnitine in the prevention of Sagopilone-induced peripheral Neuropathy. Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.
- **CASA 404A2301:** A phase III, randomized, double-blind, placebo-controlled multi-center study of ASA 404 in combination with paclitaxel and carboplatin as first-line treatment for locally advanced or metastatic (stage IIIB/IV) non-small cell lung cancer (NSCLC). Centro: Ospedale Sant’Andrea, Roma.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottima capacità interattiva e collaborativa.
Propensione alla condivisione delle proprie capacità lavorative specifiche e generali ed allo sviluppo di collaborazioni

CONOSCENZE INFORMATICHE

SISTEMA OPERATIVO WINDOWS (95/98/2000/NT/XP/VISTA/10) CON PROGRAMMI APPLICATIVI (WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT).

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ DI ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO DI PROGETTI SCIENTIFICI MULTIDISCIPLINARI

PATENTE O PATENTI

B

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003.

11/09/2021

