

INFORMAZIONI PERSONALI

SALVATORE CAPONNETTO

POSIZIONE RICOPERTA

- Medico specialista in Oncologia Medica, libero professionista, presso Clinica Paideia (Prof. Paolo Marchetti), Clinica Salvator Mundi, Clinica Madonna delle Grazie (Velletri) - PhD student XXXII ciclo Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Università degli studi di Roma Sapienza
- Esperto consulente per AIFA (Agenzia Italiana del Farmaco)
- Consulente AGENAS (agenzia generale per i servizi sanitari regionali)
- Incarico di insegnamento presso il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia POLO C Università di Roma Sapienza (cultore della materia)
- Research Fellow presso HERLEV Hospital center for cancer immune therapy – Copenhagen (ott 2016- feb 2017)
- Consulente scientifico per conto della NEW NETON s.r.l.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

(01.08.2018 al 31.08.2018)
(da 2012 - 2017)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ASL Roma D – CAD Ostia, contratto a tempo determinato 4 ore/settimana
Medico specializzando presso Policlinico umberto I Roma
Dal luglio 2017 a oggi medico libero professionista
Da 07.2017 Inserito nella lista dei consulenti esperti per AIFA (Agenzia Italiana del Farmaco) ed AGENAS

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Altre lingue

Inglese

Specializzazione in Oncologia Medica (luglio 2017) votazione 70/70 cum laude e premio come migliore tesi di specializzazione – Università di Roma “Sapienza”
Research Fellow presso HERLEV Hospital center for cancer immune therapy – Copenhagen (ott 2016- feb 2017)
Laurea in Medicina e Chirurgia (ottobre 2011)- votazione 110/110 cum laude e premio “A. Billitteri”
Università degli studi di Catania
Diploma Liceo Classico votazione 100/100 cum laude
Diploma teoria e solfeggio Istituto Musicale “Vincenzo Bellini” di Catania

Competenze professionali

Curriculum Vitae
Caponnetto

Salvatore

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	C1

Ottime capacità organizzative, di relazione con il team, capacità di problem solving

Competenze informatiche Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office, Mac

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

1. Alain J. Gelibter, **Salvatore Caponnetto**, Federica Urbano, Alessandra Emiliani, Simone Scagnoli, Grazia Sirgiovanni, Valerio M. Napoli, Enrico Cortesi . Adjuvant chemotherapy in resected colon cancer: When, how and how long? *Surgical Oncology* 2019; <https://doi.org/10.1016/j.suronc.2019.06.003>
2. Prisciandaro M, Ratta R, Massari F, Fornarini G, **Caponnetto S**, Iacovelli R, De Giorgi U, Facchini G, Scagliarini S, Sabbatini R, Caserta C, Peverelli G, Mennitto A, Verzoni E, Procopio G. Safety and Efficacy of Cabozantinib for Metastatic Nonclear Renal Cell Carcinoma: Real-world Data From an Italian Managed Access Program. *Am J Clin Oncol*. 2018 Sep 10. doi: 10.1097/COC.0000000000000478.
3. Zizzari IG, Napoletano C, Botticelli A, **Caponnetto S**, Calabrò F, Gelibter A, Rughetti A, Ruscito I, Rahimi H, Rossi E, Schinzari G, Marchetti P, Nuti M. TK Inhibitor Pazopanib Primes DCs by Downregulation of the β -Catenin Pathway. *Cancer Immunol Res*. 2018 Jun;6(6):711-722. doi: 10.1158/2326-6066.CIR-17-0594. Epub 2018 Apr 26
4. Cortesi E*, **Caponnetto S***, Masi G, Mancini ML, Urbano F, Mosillo C, Mezi S, Gelibter A, Pelle G, Notarianni E, Cianni R. Efficacy and tolerability of selective internal radiation therapy (SIRT) with Yttrium90 as consolidation treatment after chemotherapy in metastatic colorectal cancer. *Surg Onc* 2018 (under revision)
5. Cortesi E* ,**Caponnetto S***, Zanca S, Di Lazzaro L, Laviano A. Il supporto nutrizionale ha un ruolo nella gestione della cachessia da cancro?. Articolo in rivista CASCO 2017.
6. Mosillo C, Scagnoli S, Pomati G, **Caponnetto S**, Mancini ML, Bezzi M, Cortesi E, Gelibter A. Burned-out Testicular cancer. Really a different history? *Case Rep Onc* 2017; 10:846-850.
7. **Caponnetto S**, Cortesi E, Nuti M, Holz Borch T, Svane IM, Donia M. Cancer immunotherapy in patients with brain metastases. *Cancer Immunology Immunotherapy* 2017 October; CIIM-D-17-00112R1 (in press)
8. **Caponnetto S**, Iannantuono GM, Barchiesi G, Magri V, Gelibter A, Cortesi E. Prolactin as a Potential Early Predictive Factor in Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer Patients Treated with Nivolumab. *Oncology*. 2017;93(1):62-66. doi: 10.1159/000464328. Epub 2017 Apr 14.
9. Napoletano C, Bellati F, Ruscito I, Pernice M, Zizzari IG, **Caponnetto S**, et al. Immunological and Clinical Impact of Cancer Stem Cells in Vulvar Cancer: Role of CD133/CD24/ABCG2-Expressing Cells. *Anticancer Res*. 2016 Oct;36(10):5109-5116. PubMed PMID: 27798870.
10. Nicolazzo C, Raimondi C, Mancini M, **Caponnetto S**, Gradilone A, et al. Monitoring PD-L1 positive circulating tumor cells in non-small cell lung cancer patients treated with the PD-1 inhibitor Nivolumab. 2016 Aug 24;6:31726. PubMed PMID: 27553175; PubMed Central PMCID: PMC4995431.
11. **Caponnetto S**. (2016). FOLFOXIRI-cetuximab seguito da mantenimento con cetuximab in paziente con metastasi epatiche da carcinoma del colon non operabile alla diagnosi: strategia vincente?. *Evidenze "Casi clinici in oncologia"*. p. 3-7,
12. Antonilli M, Rahimi H, Visconti V, Napoletano C, Ruscito I, **Caponnetto S** et al. Triple peptide vaccination as consolidation treatment in women affected by ovarian and breast cancer: Clinical and immunological data of a phase I/II clinical trial. *Int J Oncol*. 2016 Apr;48(4):1369-78. PubMed PMID: 26892612; PubMed Central PMCID: PMC4777599.
13. Zizzari IG, Martufi P, Battisti F, Rahimi H, **Caponnetto S**, et al. The Macrophage Galactose-Type C-Type Lectin (MGL) Modulates Regulatory T Cell Functions. *PLoS One*. 2015 Jul 6;10(7):e0132617. PubMed PMID: 26147970; PubMed Central PMCID: PMC4493043.
14. Zizzari IG, Napoletano C, Battisti F, Rahimi H, **Caponnetto S**, et al. MGL Receptor and Immunity: When the Ligand Can Make the Difference. *J Immunol Res*. 2015;2015:450695. PubMed PMID: 26839900; PubMed Central PMCID: PMC4709716.
15. Rossini D, **Caponnetto S**, Lapadula V, De Filippis L, Del Bene G, et al. Merkel cell carcinoma of the retroperitoneum with no identifiable primary site. *Case Rep Oncol Med*. 2013;2013:131695. PubMed PMID: 24073348; PubMed Central PMCID: PMC3773894.
16. Nicoletti A, Fagone P, Donzuso G, Mangano K, Dibilio V, **Caponnetto S**, et al. Parkinson's disease is associated with increased serum levels of macrophage migration inhibitory factor. *Cytokine*. 2011 Aug;55(2):165-7. PubMed PMID: 21550814.
17. Kosiewicz MM, Auci DL, Fagone P, Mangano K, **Caponnetto S**, et al. HE3286, an orally bioavailable synthetic analogue of an active DHEA metabolite suppresses spontaneous autoimmune diabetes in the non-obese diabetic (NOD) mouse. *Eur J Pharmacol*. 2011 May 11;658(2-3):257-62. PubMed PMID: 21371458.

18. Donia M, Maksimovic-Ivanic D, Mijatovic S, Mojic M, Miljkovic D, **Caponnetto S** et al. In vitro and in vivo anticancer action of Saquinavir-NO, a novel nitric oxide-derivative of the protease inhibitor saquinavir, on hormone resistant prostate cancer cells. *Cell Cycle*. 2011 Feb 1;10(3):492-9. PubMed PMID: 21270522.

ABSTRACT

1. CAPONNETTO S, Mancini ML, Pomati G, Scagnoli S, Mosillo M, Magri G, Gelibter A, Cortesi E Comparative effects of Folfirinox and Gemcitabine/nabpaclitaxel as first and second line chemotherapy for metastatic pancreatic cancer: single choice or sequence. *AIOM 2017*. Abstract
2. Cortesi E, MASI G, Mancini M, CAPONNETTO S., Urbano F, Mosillo C, Scagnoli S, Notarianni E, Pelle G, Vivaldi C, Falcone A, Cianni R (2016). Radioembolization (SIRT) as a Consolidation Treatment in Colorectal Liver Metastases after First Line Chemotherapy: Efficacy Safety.
3. Vitali M, Crinò L, Logroscino A F, Ardizzoni A, CAPONNETTO S., Landi L, Bordi P, Luana C, Barbieri F, Santo A, Santarpia M, Carteni G, Mini E, Vasile E, Morgillo F, De Galitiis F, Conca R, Macerelli M, Tedde N, Vitiello F (2016). Preliminary efficacy and safety data of nivolumab in never smoker patients with advanced squamous NSCLC: Experience from Italian sites participating in the Expanded Access Programme (EAP). , doi: 10.1093/annonc/mdw383
4. Francini E, Mazzaroppi S, Salvati M, CAPONNETTO S., Laera L, Migali C, Bianco V (2014). Efficacy And Tolerability Of Bevacizumab Monotherapy In Patients With Previously Treated Recurrent Glioblastoma Multiforme (Gbm). *Neuro-Oncology*, vol. 16; p. ii94-, ISSN: 1522-8517
5. CAPONNETTO S., Mancini M, Manai C, Magri V, Iannantuono GM, Pellegrino D, Mosillo C, Piesco G, Pomati G, Scagnoli S, Urbano F, Verkhovskaya S, Barchiesi G, Zancla S, Cortesi E (2016). Prolactin as a potential negative predictive factor in metastatic non-small cell lung cancers (NSCLC) patients in treatment with Nivolumab (NIVO). In: *ESMO 2016* , doi: doi:10.1093/annonc/mdw370
6. Zizzari Ig, Martufi P, Battisti F, Rahimi Koshkaki H, CAPONNETTO S., Bellati F, Nuti M, Rughetti A, Napoletano C. (2015). The Macrophage Galactose-type C-type Lectin (MGL) modulates Regulatory T cell functions. *PLOS ONE*, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0132617. eCollection 2015.
7. Bellati F, Visconti V, Antonilli M, Napoletano C, Zizzari IG, Ruscito I, CAPONNETTO S., Battisti F, Rahimi H, Rughetti A, Benedetti-Panici P, Nuti M (2013). Preliminary results of a triple peptide escalating dose vaccination phase I/II clinical trial as consolidation treatment in women affected by ovarian cancer. In: *NiBit 2013*
8. I G Zizzari, F Battisti, C Napoletano, H Rahimi, CAPONNETTO S., P Martufi, S Salvati, M Antonilli, F Belleudi, M Nuti, A Rughetti (2013). Tumor associated MUC1 carried by microvesicles is cross-processed by dendritic cells generating CD8+ T cell response.
9. C Napoletano, V Visconti, M Antonilli, IG Zizzari, H Rahimi, F Battisti, CAPONNETTO S., G Barchiesi, A Rughetti, F Bellati, P Benedetti-Panici, M Nuti (2013). Preliminary results of a triple peptide escalating dose vaccination phase I/II clinical trial as consolidation treatment in women affected by ovarian cancer. *JOURNAL FOR IMMUNOTHERAPY OF CANCER*, ISSN: 2051-1426
10. Napoletano C, Visconti V, Antonilli M, Zizzari IG, Battisti F, Rahimi H, CAPONNETTO S., Barchiesi G, Rughetti A, Bellati F, Benedetti-Panici P, Nuti M . (2013). Preliminary results of a triple peptide escalating dose Vaccination Phase I/II clinical trial as consolidation treatment in women affected by ovarian cancer . In: *SITC 2013*
11. F Longo, D Rossini, L De Filippis, G Del Bene, CAPONNETTO S., A. Emiliani, V Lapadula, L Marchetti, E Petrelli, D Vitolo. (2013). "Treatment with cisplatinetoposide in the high-grade neuroendocrine tumors of the lung: is histology important?". In: Poster n. 3496 in *European Cancer Congress 2013 in Amsterdam*.
12. Napoletano Chiara, Visconti Valeria, Antonilli Morena, Zizzari Ilaria G, Rahimi Koshkaki Hassan, Battisti Federico, CAPONNETTO S., Barchiesi Giacomo, Rughetti Aurelia, Bellati Filippo, Benedetti-Panici Pierluigi, Nuti Marianna (2013). Preliminary results of a triple peptide escalating dose vaccination phase I/II clinical trial as consolidation treatment in women affected by ovarian cancer. , vol. 1, p. P227-, doi: 10.1186/2051-1426-1-S1-P227
13. L De Filippis, D Rossini, V Lapadula, G Del Bene, CAPONNETTO S., A Emiliani, L Marchetti, E Petrelli, F Longo. (2013). "Long term survival of five patients with small cell lung cancer". *TUMORI*, ISSN: 2038-2529

RELATORE

Ho partecipato come RELATORE a congressi nazionali

PREMI

1. Grant to Fellowship ESMO Translational Research Unit 09.2017
2. Borsa di Studio AIOT ITALIA 2016
3. Vincitore assegnodi avvio alla Ricerca di Ateneo “ Start-up research programm “Sapienza” 2014

AFFILIAZIONI SCIENTIFICHE

1. Membro AIOM
2. Membro ESMO
3. Membro ASCO
4. Socio AIOT

Autorizzo l'uso dei miei dati personali in accordo alla legge italiana DL 196/2003

Roma 02.09.2019

FIRMA