

SILVIA MEZI Curriculum Vitae

Place Roma
 Date 03/06/2025

Part I – General Information

Full Name	Silvia Mezi
Place of Birth	Roma
Citizenship	Italiana
Mobile Phone Number	
E-mail	
Spoken Languages	italiano e inglese
CF	Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico Patologiche
Department	
Settore Scientifico	MEDS-09/A Oncologia Medica
Disciplinare SSD:	
Gruppo scientifico	06/MEDS-09
Disciplinare GSD	

Part II – Education

Type	Year	Institution	Notes (Degree, Experience,...)
University graduation	1987	Medicina e chirurgia Sapienza Università di Roma	votazione 110/110 e lode
Specialty	1991	Oncologia Sapienza Università di Roma	70/70 e lode
Licensure 01	1987-1988	Abilitazione alla Professione e iscrizione all'ALBO professione dell'Ordine dei Medici di Roma	iscrizione M 39163 del 15-2-88

licensure 02	17/12/23	Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia 06D3 SSD MEDS-09/A	ASN 2021-2023

Part III – Appointments

IIIA – Academic Appointments

Start	End	Institution	Position
1995	ad oggi	Sapienza Università di Roma	Ricercatore a tempo indeterminato (RTI) gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-09 Settore Scientifico Disciplinare MEDS-09/A Oncologia Medica
1998	ad oggi	Sapienza Università di Roma.	Conferma nel ruolo di Ricercatore Gruppo F04C, MED 06 Oncologia Medica,

IIIB – Other Appointments

Start	End	Institution	Position
1988	1989	C.N.R.	borsa di Studio del C.N.R. nell'ambito del progetto "Controllo della crescita neoplastica", con la ricerca "Studio ultrastrutturale ed immunoelettromicroscopico dello stroma desmoplastico del carcinoma della mammella"
1992	1994	Istituto Superiore di Sanità	borsista dell'Istituto Superiore di Sanità. Vincitrice della borsa di studio finalizzata alla lotta all'AIDS da svolgersi presso la Cattedra di Patologia Generale dell'Istituto di Patologia Umana e Medicina Sociale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Chieti

Part IV – Teaching experience

Year	Institution	Lecture/Course
2021 ad oggi	Membro del Collegio dei Docenti e Docente nel Dottorato NETWORK ONCOLOGY AND PRECISION MEDICINE Sapienza Università di Roma	oncologia
dall'A.A. 2001/2002 ad oggi	Corso di laurea Medicina e Chirurgia "D" Sapienza Università di Roma – Corso integrato Medicina Interna e Chirurgia Generale Oncologia medica complicate e terapia del dolore (V anno I semestre)	Titolare dell'insegnamento di Oncologia Medica
dall'A.A. 2015/2016 ad oggi	Corso di laurea Medicina e Chirurgia "D" Sapienza Università di Roma Corso integrato di Chirurgia d'urgenza (VI anno II semestre)	Titolare dell'insegnamento di Emergenze in Oncologia
Dall'A.A. 2015-16 ad oggi.	Laurea in Fisioterapia A Sapienza Università di Roma Corso integrato Riabilitazione in area Specialistica. <i>con nomina di coordinatore di corso integrato e Presidente verbalizzante di Commissione d'Esame.</i>	Titolare dell'insegnamento Oncologia Medica

Dall' A.A. 2017/18 ad oggi.	Corso di Laurea in Infermiere S Spirito Sapienza Università di Roma. Corso integrato di Infermieristica clinica in area specialistica	Titolare dell'insegnamento di Oncologia
Dall'A.A. 2012/2013	Corso di Laurea in Infermieristica M San Camillo Forlanini Sapienza Università di Roma Corso integrato Infermieristica clinica in area Specialistica <i>con ruolo di Coordinatore di corso integrato e Presidente verbalizzante di Commissione d'Esame.</i> Nomina a Presidente della Commissione Didattica del CdL in Infermieristica "M" (Prot. 51/2022).	Titolare dell'insegnamento di Oncologia
Dall'A.A. 1998/99 al 2018/2019 e Dall'A.A. 2020 ad oggi	Scuola di Specializzazione in Oncologia Sapienza Università di Roma	Docente della Scuola Lezioni nel Percorso di Medicina di Precisione nei Tumori cutanei Melanoma e non Melanoma
dal AA 2017 a oggi	Scuola di Specializzazione in Pediatria Sapienza Università di Roma	Oncologia Medica nell'adulto
Dal 2018 al 2022	Master Universitario II livello -Immunologia- Oncologia- Sapienza Università di Roma-	Docente del II modulo Il sistema immunitario: Immunoterapia dei tumori testa collo
D a l 2024 ad oggi	Master Universitario II livello ONCOLOGIA MUTAZIONE E MEDICINA DI PRECISIONE Sapienza Università di Roma	responsabile del modulo 3-percorsi di medicina di precisione nelle neoplasie solide. Tumori cutanei.

Part V - Society memberships, Awards and Honors

Year	Title
dal 1991	Socio della Associazione Italiana Oncologia Medica AIOM
dal 2018	Socio della Associazione italia Oncologia Cervico Cefalica AIOCC

Part VI - Funding Information [grants as PI-principal investigator or I-investigator]

1) Scientific responsibility for research projects

PRIN: Componente del gruppo di ricerca PRIN (protocollo: MM06318537 005) dal titolo "Progressione della carcinogenesi mammaria: terapie immuno-farmacologiche preventive" Responsabile Scientifico: Mauro Modesti dal 20-12-2000 al 15-1-2003.

PRIN: Componente del programma di ricerca PRIN (protocollo: 2001063815) dal titolo "Aspetti molecolari e cellulari della ncogenesi della cellula Beta pancreatica" Responsabile Scientifico: Alberto Gullino dal 12-12-01 al 22-1-04. dal 12-12-2001 al 22-01-2004

Ricerche di Ateneo Federato (ex RICERCA DI FACOLTA')
Responsabile Scientifico del programma di Ricerca dal titolo "Espressione dei recettori per la somatostatina in pazienti con carcinoma della mammella metastatico: significato prognostico e possibili ricadute terapeutiche. (progetto C26F023328) -anno finanziario 2002: - Responsabile Scientifico Silvia Mezi dal 01-01-2002 al 01-01-2003

Ricerche di ATENEO
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Individuazione di nuovi marcatori molecolari nelle malattie neoplastiche. C26A035074 anno finanziario 2003 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: FRATI Luigi dal 01-01-2003 al 01-01-2004

Ricerche di Ateneo Federato (ex RICERCA DI FACOLTA')
Responsabile Scientifico del programma di Ricerca dal titolo "Valutazione dell'efficacia delle antracicline liposomiali nei tumori intrinsecamente resistenti della mammella in setting neoadiuvante. "(progetto C26F034711) - anno finanziario 2003 responsabile Scientifico Silvia Mezi

Ricerche di Ateneo Federato (ex RICERCA DI FACOLTA')
Componente del gruppo di ricerca di Facoltà dal titolo "Ruolo di una insulino-resistenza paraneoplastica nella storia naturale dell'adenocarcinoma pancreatico e sue implicazioni di strategia chirurgica; indagine retrospettiva e trial prospettico" (progetto C26F055132) anno finanziario 2005 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: ORSI Errico dal 01-01-2005 al 01-01-2006

Ricerche di ATENEO Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Individuazione di nuovi marcatori molecolari nelle malattie neoplastiche" (Progetto C26A050752) anno finanziario 2005 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: FRATI Luigi dal 01-01-2005 al 01-01-2006

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO)
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Marcatori molecolari implicati nello sviluppo delle malattie linfoproliferative: possibili bersagli terapeutici (progetto C26A07S8SS) anno finanziario 2007 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: FRATI Luigi dal 01-01-2007 al 01-01-2008

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO)
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Marcatori molecolari implicati nello sviluppo delle malattie linfoproliferative: possibili bersagli terapeutici (progetto C26A084CT4) anno finanziario 2008 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: FRATI Luigi dal 01-01-2008 al 01-01-2009

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO) Componente del gruppo di ricerca dal titolo "PROFILO DI CHEMIOSENSIBILITA' DELLE CELLULE TUMORALI CIRCOLANTI : VALORE PROGNOSTICO E PREDITTIVO DI RISPOSTA ALLA CHEMIOTERAPIA (progetto C26A09LB5J anno finanziario 2009 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: GAZZANIGA Paola dal 01-01-2009 al 01-01-2010

Acquisizione di Grandi Attrezzature Scientifiche
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Sequenziamento "high throughput" del DNA per - 16 -l'esplorazione funzionale del genoma e dell'epigenoma. (progetto C26G095MPT) anno finanziario 2009 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: LEVRERO Massimo dal 01-01-2009 al 01-01-2011

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO)

Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Hedgehog signaling regulatory networks in brain cancer stem cells" (progetto C26A10374M) anno finanziario 2010 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: GULINO Alberto, dal 01-01-2010 al 01-01-2011

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO) Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Cellule tumorali circolanti nel carcinoma metastatico del colon retto: significato prognostico e caratterizzazione molecolare",

(progetto C26A124PHB) anno finanziario 2012 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: CORTESI Enrico dal 01-01-2012 al 01-01-2013

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO) Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Vascular Endothelial Growth Factor-A (VEGF-A) serum and Cerebrospinal Fluid(CSF) levels in the management of high grade gliomas: new methods of monitoring treatment (progetto C26A13WJ9E) anno finanziario 2013 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: TOMAO Silverio dal 01-01-2013 al 01-01-2014

Acquisizione di Grandi Attrezzature Scientifiche
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Ecografo carrellato, sonda convex multifrequenza(2,5-5 mhz), lineare multifrequenza(10-13 mhz), endocavitaria, color-doppler, power-doppler, software elastosonografia,4D. Dal Titolo "Correlazione morfo-funzionale tra neoplasia mammaria e patologia tiroidea: valutazione ultrasonografica e citologica in telemedicina (progetto C26G13HT2J) anno finanziario 2013 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: TOMAO Silverio dal 01-01-2013 al 01-01-2015

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO)
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Molecular and clinical characterization of endocrine-non responsive breast cancer : a multi-disciplinary approach to develop new and tailored therapies", (progetto C26A14TLSS) anno finanziario 2014 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: TOMAO Silverio dal 01-01-2014 al 01-01-2015

Acquisizione di Grandi Attrezzature Scientifiche
Componente del gruppo di ricerca "Tipologia di attrezzatura: Risonanza magnetica cardiaca" Titolo della ricerca: Studio multidisciplinare della patologia cardiovascolare mediante istologia in vivo con risonanza magnetica cardiaca (progetto C26J15F9NL) anno finanziario 2015 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: FEDELE Francesco dal 01-01-2015 al 01-01-2017

Ricerche UNIVERSITARIE (ex ricerche di ATENEO)
Componente del gruppo di ricerca dal titolo "Isolation of circulating tumor cells with putative stem-like features in gastrointestinal malignancies" , (progetto C26A15WYSL) anno finanziario 2015 Responsabile Scientifico del programma di Ricerca: CORTESI Enrico dal 01-01-2015 al 01-01-2016

FINANZIAMENTO PER ATTIVITA' DI RICERCA:
Ammessa in base ai titoli presentati (produzione scientifica punteggio 35) al finanziamento per attività di ricerca (ART.1 commi 295 e seguenti Legge 11-Dic 2016 n.232) Fondo FFABR MIUR. Anno finanziario 2017dal 01-01-2017 al 01-01-2021

Ricerche Universitarie Grandi /Medie
Componente del gruppo di ricerca Grandi (Prot. RG 11916B85FD9B16) P.I. Marianna Nuti dal titolo: "Tyrosin Kinase Inhibitors in renal cancer: targeting tumor microenvironment to enhance antitumor immunotherapy efficacy. Anno Finanziario 2019, dal 01-01-2019 al 01-01-2020

Ricerche Universitarie Grandi /Medie
Componente del gruppo di Ricerca Medi dal Titolo "COMPREHENSIVE PROFILE IN HEAD AND NECK CANCER PATIENTS TREATED WITH IMMUNOTHERAPY" PI Cerbelli Bruna dal titolo anno 2020 dal 01-01-2020 al 01-01-2021

Ricerche di Ateneo medie. PI Silvia Mezi Titolo: RANK-L role in immune-resistance in oncology patients treated with Immune-Checkpoint-Inhibitors: a prospective study. anno 2023 dal 2024 al 2025.

2) Responsibility for clinical studies and scientific research

Sub-investigatore nello Studio internazionale, multicentrico, in aperto a due bracci di fase III BEATRICE in pazienti con adenocarcinoma mammario invasivo in fase precoce, triplo-negativo "An international multi-centre open-label 2-arm phase III trial of adjuvant bevacizumab in triple negative breast cancer" Protocollo: BO20289 - EudraCT: 2007-001128-11. Data on which this record was first entered in the EudraCT database 11-9-2007, data of the global end of the trial 30-6-2014.

Sub-investigatore studio "A Phase III study of Erbb2 positive advanced or metastatic gastric or esophageal or gastroesophageal junction adenocarcinoma treated with capecitabine plus oxaliplatin with or without Lapatinib. Protocollo EGF 110656 - TRIO-CIRG 013 - IND No: 61,362 - EudraCT No: 2007-005725-29 NCT00680901 Start Date*: 2008-05-09, status active not recruiting

Sub-investigatore nello studio multicentrico: A TWO-COHORT, OPEN-LABEL, MULTICENTER, STUDY OF TRASTUZUMAB EMTANSINE (T-DM1) IN HER2-POSITIVE LOCALLY ADVANCED OR METASTATIC BREAST CANCER PATIENTS WHO HAVE RECEIVED PRIOR ANTI-HER2 AND CHEMOTHERAPY FOR ADVANCED/METASTATIC DISEASE. Codice MO28231 EUDRACT 2012-001628-37. Start Date*: 2012-11-22 Date of the global end of the trial 2016-10-20

Sub-investigatore nello Studio di fase III randomizzato controllato in doppio cieco di fulvestrant in combinazione con BKM120 versus fulvestrant più placebo, per il trattamento di donne in post-menopausa affette da tumore della mammella localmente avanzato o metastatico HER2 negativo in progressione dopo terapia con inibitori dell'aromatasi "A phase III randomized, double blind placebo controlled study of BKM120 with fulvestrant, in postmenopausal women with hormone receptor-positive HER2-negative locally advanced or metastatic breast cancer which progressed on or after aromatase inhibitor treatment". Protocollo CBKM120F2302 – Eudract 2011-005524-17 – Study first entered 3-9-2012. Date of the global end of the trial 2017-05-03.

Co-investigatore nello Studio di fase II randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su radio-223 dicloruro in combinazione con exemestano e everolimus rispetto a placebo in combinazione con exemestano e everolimus, quando somministrato a soggetti con cancro alla mammella metastatico positivo per il recettore ormonale e HER2 negativo con metastasi ossee (Rif 3703). Codice Sperimentazione: 224/2014. Data Apertura: 30/06/2016.

Co-Investigatore dello Studio di fase III randomizzato di I linea no profit TRIBE-2: "FIRST-LINE FOLFOXIRI PLUS BEVACIZUMAB FOLLOWED BY REINTRODUCTION OF FOLFOXIRI PLUS BEVACIZUMAB AT PROGRESSION vs FOLFOX PLUS BEVACIZUMAB FOLLOWED BY FOLFIRI PLUS BEVACIZUMAB AT PROGRESSION IN FIRST-AND SECOND-LINE TREATMENT OF UNRESECTABLE METASTATIC COLORECTAL CANCER. THE TRIBE-2 PHASE III STUDY (EUDRACT 2014-004436-19). Sponsor: G.O.N.O. Gruppo Oncologico Nord Ovest. Data apertura dal 24-09-2014.

Co-investigatore nello Studio di fase 2, randomizzato, in aperto, a 2 bracci di trattamento per valutare l'efficacia e la sicurezza della terapia modificante epigenetica CC-486 (Azacitidina orale) somministrata in combinazione con fulvestrant in donne in state post-menopausa/e, con tumore della mammella metastatico ER+ e in progressione di malattia dopo trattamento con inibitori delle aromatasi (A Phase 2, Randomized, Open-Label, Two-arm Study to Assess the Efficacy and Safety of the Epigenetic Modifying Effects of CC-486 (Oral Azacitidine) in Combination With Fulvestrant in Postmenopausal Women with ER+ HER2- Metastatic Breast Cancer Who Have Progressed on an Aromatase InhibitorHER2-) (Eudra CT number 2014-003220-52 (Rif 3810) Study start date 2016-09-28. Global end of the trial 21 Nov 2017 (Study prematurely ended).

Co-investigatore nello studio COMPLEMENT-1: An open-label, multicenter, Phase IIb study to assess the safety and efficacy of ribociclib (LEE011) in combination with letrozole for the treatment of men and pre/postmenopausal women with hormone receptor-positive (HR+) HER2-negative (HER2-) advanced breast cancer (aBC) with no prior hormonal therapy for advanced disease (Rif 4416). (NCT02941926). Study start date 29-11-2016, Primary completion date 8-11-2019, date completion date 10-5-2021.

Co-investigatore nella sperimentazione clinica dal titolo: "Studio randomizzato, in aperto, di fase II, su

abemaciclib più tamoxifene o abemaciclib in monoterapia nelle donne con carcinoma mammario metastatico precedentemente trattato, negativo per HER2, positivo per il recettore ormonale" (CE 16066) Sperimentatore Dott.ssa Alba Brandes. (Rif 4165). Data esecutiva: 09-08-2016.

Sub-investigatore nello studio IMvok 010: "A PHASE III, MULTICENTER, RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED STUDY OF ATEZOLIZUMAB (ANTI-PD-L1 ANTIBODY) AS ADJUVANT THERAPY AFTER DEFINITIVE LOCAL THERAPY IN PATIENTS WITH HIGH-RISK LOCALLY ADVANCED SQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE HEAD AND NECK". NCT ID NCT03452137. Protocol Number WO40242. Protocol first Posted: March 2, 2018 Last Update Posted: June 24, 2020 Recruitment Status: stop Recruiting.

Sub-Investigatore dello Studio Multicentrico retrospettivo osservazionale no profit codice protocollo : THE NEED TRIAL: Nivolumab in Head and Neck patients : a real world experience (RIF.CE: 5618 Sapienza Università di Roma 2019).

Sperimentatore coordinatore (P.I.) nello studio interventistico no profit "DERN": "Denosumab nel carcinoma nasofaringeo (npc) associato al virus Epstein Barr (EBV) come modello di modulazione immunologica TLR-mediated in tumori virus relati". Codice studio DERN - Sponsor: G.O.N.O. Gruppo Oncologico Nord Ovest. Centro Coordinatore: Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano (EUDRA CT: 2017-005017-31) 2021 (CE: INT 197-18 registro 765/2020 Rif.6026)

Sperimentatore coordinatore (P.I.) nello studio multicentrico di fase II in aperto a braccio singolo: "GRANISTERON CEROTTO TRANSDERMICO (GTDS) NELLA PREVENZIONE DI CHEMOTERAPIA A BASE DI CISPLATINO PER IL TRATTAMENTO DEI TUMORI DELLA TESTA E COLLO" Centro Coordinatore: Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano. Sponsor: GONO (Gruppo Oncologico Nord-Ovest) Codice EUDRA CT: 2018-003669-32 (CE: INT 181/18 Rif 6327)

Sperimentatore coordinatore (P.I.) studio no profit retrospettivo osservazionale multicentrico "Codice Protocollo: Preserve" "Intelligenza artificiale per la definizione di nuove signature e modelli per la personalizzazione delle strategie di preservazione d'organo del cancro laringeo e ipofaringeo", Promotore: U.O. Oncologia Medica, ASST Spedali Civili Brescia PI presso l'AOU Policlinico Umberto I (CE: Rif 6650 2022).

Sperimentatore coordinatore (P.I.) studio no profit retrospettivo osservazionale multicentrico dal titolo "Evaluation of different treatment sequences and drug-drug interactions (DDI) in patients with BRAF mutated melanoma: Retrospective/prospective observational study". Promotore: UOC Oncologia B Sapienza Università di Roma (RIF 7450 Prot. 0065/24).

Sperimentatore principale (PI) studio no profit prospettico multicentrico dal titolo: "Analisi molecolare multi-omica del carcinoma della mammella maschile" Promotore Dipartimento di Medicina Molecolare Sapienza Università di Roma (RIF 7908 Prot. 0068/2025)

Part VII – Research Activities

Keywords

Brief Description

Immunooncology Breast Cancer Male Breast cancer precision medicine Skin Cancer	<p>ATTIVITA' DI RICERCA</p> <p>Partecipazione alle attività del Gruppo Multidisciplinare di Ricerca: “Unità di Genetica Molecolare del Cancro” Dipartimento di Medicina Molecolare Sapienza Università di Roma , Direttore Prof. Giuseppe Giannini (Produzione Scientifica: 4 lavori, 4 in corso) dal 2018 ad oggi.</p> <p>Partecipazione alle attività del Gruppo Multidisciplinare di Ricerca: “Unità di terapie cellulari e immunologia dei tumori”. Dipartimento di Medicina Sperimentale Sapienza Università di Roma, Direttore Prof.ssa Marianna Nuti e, attualmente Prof.ssa Aurelia Rughetti dal 2017 ad oggi (Produzione Scientifica: 12 lavori, 6 in corso)</p> <p>Partecipazione alle attività del gruppo Multidisciplinare di ricerca: “Unità di Genetica Molecolare del Cancro” Dipartimento di Medicina Molecolare Sapienza Università di Roma, Direttore Prof. Giuseppe Giannini e Prof.ssa Laura Ottini, nell’ambito dei progetti di ricerca sulla definizione molecolare del rischio genetico nella mammella maschile dal 2019 ad oggi (Produzione Scientifica: 1 lavoro, 4 lavori in corso)</p> <p>Componente del Gruppo Multidisciplinare di Ricerca della “Skin Unit” Sapienza Università di Roma (Produzione Scientifica: 6 lavori, 4 in corso) dal 2022 ad oggi.</p> <p>Partecipazione alle attività Gruppo Multidisciplinare di Ricerca della “Head and Neck Unit” Sapienza Università di Roma (Produzione Scientifica: 23 lavori) dal 2016 ad oggi.</p> <p>Componente del Gruppo Multidisciplinare di Ricerca della “Breast Unit” Sapienza Università di Roma (Produzione Scientifica: 4 lavori 4 in corso) dal 2016 ad oggi.</p>

Part VIII – Summary of Scientific Achievements

Product type	Number	Data Base	Start	End
Papers [international]	52	Scopus		
Papers [national]	17	Scopus		
Books [scientific]				
Books [teaching]				

Total Impact factor	3,160
Total Citations	1791

Average Citations per Product	3,160
Hirsch (H) index	17
Normalized H index*	17/30=0,566

*H index divided by the academic seniority.

Part IX- Medical assistance activity

dal 1995 al 2008 Strutturata con la Qualifica assistenziale superiore di Aiuto Dirigente Medico di I livello nel Servizio Speciale di Oncologia Medica, con rapporto di tipo esclusivo, Azienda Universitaria Ospedaliera Policlinico Umberto I Roma Primario Prof Luigi Frati.

Dal 2008 ad oggi strutturata nel ruolo di Dirigente di I livello nella UOC Oncologia Medica B (SED C05) con rapporto di tipo esclusivo, Azienda Universitaria Ospedaliera Policlinico Umberto I.

dal 2016 Nominata con decreto Direttoriale (DD 000553 del 30-6-18) professionista abilitato alla gestione della patologia oncologica mammaria del centro di Senologia Azienda Universitaria Ospedaliera Policlinico Umberto I

Dal 2011 al 2020 Referente per la UOC Oncologia B nel gruppo interdisciplinare testa-collo.

Dal 2017 Conferimento per titoli nella graduazione degli incarichi della Azienda Ospedaliera -Universitaria Policlinico Umberto I della qualifica di alta specializzazione FAS nei tumori testa collo nel 2017, in corso per tacito rinnovo.

Dal 2020 Referente per la UOC Oncologia B nel gruppo interdisciplinare tumori cutanei e melanoma, con ruolo di coordinatore

Dal 2023 Nomina di Primario Facente Funzione F.F. della UOC Oncologia B dell'Azienda Universitaria Ospedaliera Policlinico Umberto I in caso di assenza del Direttore UOC (art.22 del CCNL vigente) in atto da Gennaio 2023.

Part X- "TERZA MISSIONE" activities

Partecipazione alle iniziative di promozione della diagnosi precoce e prevenzione della patologia mammaria nell'ambito delle iniziative della Breast Unit dell'Azienda Universitaria Ospedaliera Policlinico Umberto I nel ruolo di referente della UOC Oncologia B.

Part XI - Organization or participation as a speaker in scientific conferences.

Relatore al Congresso ECM Impact MelaNews 2025: esperienze di real world a confronto per l'approccio terapeutico del paziente con melanoma BRAF mutato Relazione dal titolo "Paziente BRAF+ in stadio III C-D"
Hotel Crowne Plaza, Via Aurelia Antica 415 Roma – 23 maggio 2025

Relatore al Congresso ECM MELANOMA 360°. Condivisione e Innovazione nelle strategie di trattamento.
tavola rotonda. Hotel Carlo. Viale del pattinaggio 100. Roma 27 marzo 2025

Tutor al Congresso ECM: la target therapy e immunoterapia nel trattamento del melanoma. Workshop: Algoritmo terapeutico e strategie di trattamento. Roma 15 marzo 2024 Istituto S.E. De Vialar, via Paolo III,16 Roma.

Relatore al congresso ECM: IMPACT MELANOMA NEWS con la relazione: discussant (metastatic news).
Roma 21-6-24. Crowne Plaza Roma

Relatore al XV corso di formazione ECM Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica (GOGI-UMOG) CARCINOMA DELLA MAMMELLA NELLA PAZIENTE ANZIANA con la relazione dal titolo: "Il trattamento adiuvante della malattia triplo negativa: quali i migliori regimi terapeutici" Roma, 20-9-2024. Casa dell'aviatore.

Relatore al Congresso ECM La Target Therapy nel trattamento del Melanoma 2.0. Relazione dal titolo "Drug-Drug interactions e poli-farmacoterapia" Istituto S.E. De Vialar-via Paolo III,16. Roma 31 Marzo 2023.

Relatore al Corso FAD-ECM Torre di Babele 4.0: oltre la discussione multidisciplinare. Presidente Prof.re Paolo Marchetti. Relazione dal titolo: "L'immunoterapia degli anti PD-L1: il melanoma" 14 Dicembre 2022 Roma -webinar

Relatore al Corso Formativo ECM Casi difficili in oncologia di precisione. Presidente Paolo Marchetti. Relazione dal titolo "la nuova realtà della terapia adiuvante nel Melanoma metastatico". 2 Dicembre 2022 Roma -webinar.

Relatore al Corso ECM di Formazione Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica (GOGI-UMOG) Approccio multidisciplinare al paziente anziano: specialisti a confronto. Relazione dal titolo "Nuove terapie BRCA1-2: cosa ci aspetta?" e MODERATORE VI sessione Malattia avanzata e qualità della vita 2 Dicembre 2022. Aula Grilli Istituto Radiologia. Policlinico Umberto I Roma

Componente della Faculty e Relatore al Convegno ECM APPROCCIO CLINICO INTEGRATO DEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA. Relazione dal titolo: "Strategie di combinazione e sequenza nel melanoma metastatico" Metropole Roma 25 Novembre 2022

Relatore al Corso ECM di Formazione Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica (GOGI-UMOG) XIII Edizione IL CARCINOMA DELLA MAMMELLA NELLA PAZIENTE ANZIANA - III sessione malattia triplo negativa Relazione dal titolo: la terapia adiuvante. Roma 18 novembre 2022 Aula Biocca Policlinico Umberto I Roma

Relatore al Corso Formativo ECM YO-IO ONCOLOGIST IN IMMUNOTHERAPY 3.0. Presidente Paolo Marchetti. Relazione dal titolo "Melanoma: Open Issue: le sequenze effetto off-target dei farmaci". 11 Novembre 2022 Roma-webinar.

Relatore al Congresso ECM: "Comprehensive approach to squamous cell carcinoma of the head and neck: from biology to clinic" I Sessione. Relazione dal titolo "The role of immunotherapy in locally advanced SCCHN: present or future?" (Lectio Magistralis). Napoli 30 Giugno-1luglio 2022.

Relatore al Congresso ECM "La target therapy nel trattamento del melanoma" con la relazione dal titolo "Stato dell'arte nei pazienti BRAF mutati " Presidente prof. Marchetti. Istituto Devailar, via Paolo III.-12 Roma 24 Maggio 2022

Relatore all'evento ECM Associazione Italiana oncologia Medica AIOM "IncontraIOM: Il Melanoma" i salotti dell'oncologia. I Sessione. Relazione dal titolo "La terapia adiuvante". Biblioteca dell'Istituto di Clinica Dermatologica Viale del Policlinico, 155 00161 ROMA. 11-4-22

Relatore al Corso ECM di aggiornamento OMCEO Ordine dei Medici di Roma "la gestione multidisciplinare del carcinoma del colon e del retto nel paziente anziano" II sessione con la relazione dal titolo "Gestione delle tossicità da chemio e radioterapia". Roma Scout Center 1-8 Aprile 2021

Moderatore della sessione "Oncologia" nel Convegno ECM "Le nuove frontiere dei tumori testa collo: le sfide del team multidisciplinare "Responsabile scientifico Prof. Paolo Marchetti. 16 Dicembre 2021 Webinar

Discussant del caso clinico paziente affetto da melanoma avanzato BRAF WT con la relazione dal titolo : "Le nuove realtà della terapia del melanoma metastatico" Presidente Prof. Paolo Marchetti Convegno ECM "Casi difficili in immuno-oncologia 4.0 " 15 Dicembre 2021 Webinar

Relatore nel Corso ECM Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica (GOGI-UMOG) "Il Carcinoma del Colon Retto nel paziente anziano". II sessione malattia avanzata con la relazione dal titolo: "Approccio in I linea: doppietta o tripletta" 15 Ottobre 2021. webinar-fad

Relatore al XII corso ECM Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica UMOG, GOGI LILT "Il Carcinoma

della mammella nella paziente anziana", IV Sezione La malattia Triplo negativa con la relazione dal titolo: Terapia adiuvante. Roma sede LILT 1 Ottobre 2021

Responsabile Scientifico del convegno ECM "Preceptorship Immunoterapia Testa-collo e melanoma" Presidente Prof Paolo Marchetti e Relatore nella sezione "immunoterapia" con la relazione dal titolo: Immunoterapia e neoplasia della testa e del collo. Roma Policlinico Umberto I 30 settembre 2021

Relatore nel Congresso ECM Società italiana di Chirurgia Geriatrica SICG "Focus sul trattamento multidisciplinare del carcinoma della mammella nella paziente anziana" nella sezione "Commentary e domande dal pubblico" Webinar 30 Giugno 2021

Relatore all'incontro virtuale live webinar ECM ABC-days "Advanced breast cancer days" con la relazione "CDK4-6 inhibitors: La qualità di vita e gestione delle tossicità". Webinar 15 Giugno 2021

Moderatore alla I sessione "Head and neck cancer overview" e Relatore con la relazione "immunotherapy from laboratory to the clinic: focus on head and neck" nel Corso ECM "Immunotherapy in Head and neck cancer: we can do better". Webinar 17-18 Dicembre 2020

Relatore al Convegno ECM webinar live "Nuovi scenari terapeutici nel tumore testa collo recidivante metastatico: statement esperti Centro Sud" con la relazione dal titolo "tassani in prima linea" Webinar 16 Dicembre 2020

Moderatore alla III sessione dal titolo "Osteoporosi secondarie: peculiarità diagnostico terapeutiche 2" al Corso ECM "NET-WORK ONCO-BONE SPECIALIST: ritorno al futuro" Roma 14 dicembre 2020. Casa dell'Aviatore. Viale dell'Università 20

Componente della Segreteria Scientifica, Moderatore IV sessione: "Oncologia" e Relatore nella V sessione "il team in azione tavola rotonda" al Convegno "Le nuove frontiere nei tumori testa-collo: le sfide del team multidisciplinare" Presidente Prof. P. Marchetti Roma 7 Ottobre 2020 webinar.

Moderatore alla I sessione del convegno dal titolo "Il nuovo algoritmo" al Corso "NET-WORK ONCO-BONE SPECIALIST" 21 Settembre 2020. sala Baracca Casa dell'Aviatore Viale dell'Università 20 Roma.

Relatore nel Convegno ECM Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica (GOGI e UMOG) (XI corso di formazione): "Katherin trial: TDM-1 nel trattamento della malattia residua HER2+ dopo chemioterapia neoadiuvante" Roma 6 Marzo 2020 rinviato al 11 settembre 2020, via Nomentana -Sede Lega Tumori-Roma.

Relatore nel Convegno ECM "APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE DEL CARCINOMA DELLA PROSTATA" con la relazione "la categorizzazione del paziente" Roma 15 Novembre 2019 Istituto di radiologia Viale del policlinico 155 Policlinico Umberto I Roma

Relatore nel Convegno ECM Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica GOGI e UMOG "Il carcinoma del colon retto nel paziente anziano" sessione trattamento della patologia advanced-stage: "Approccio in prima linea doppietta o tripletta" Roma 21 Ottobre 2019 Aula Radiologia Policlinico Umberto I.

Relatore al corso ECM "Network bone specialist III Edizione con la relazione dal titolo "Gestione del rischio fratturativo in pazienti oncologici in terapia ormonale adiuvante" Roma Hotel Regent via Filippo Ciminini 46 5- luglio 2019

Discussant Sessione Anziano e popolazioni speciali: esperienze cliniche a confronto. Corso ECM "Immunoterapia nel melanoma e nei tumori testa collo". Palermo Hotel Tonnara di trabia 1Febbraio 2019.

Relatore all'evento "Breast Cancer Expert meeting" con la relazione dal titolo "Ruolo delle antracicline liposomiali nella malattia metastatica mammaria". Roma Marriot Central Park Via Giuseppe Moscati 7. 27 novembre 2018

Relatore al Corso Interspecializzazione "Terapie integrate nelle neoplasie del timo, mesotelioma ed esofago" con la relazione dal titolo "Carcinoma squamoso dell'esofago". Aula di Radiologia Università di Roma "La Sapienza" Roma 21Febbraio 2018.

Relatore nel Corso ECM "Immunoterapia nei tumori testa collo". Relazione dal titolo "Terapia medica peri-operatoria nuovi trials di immunoterapia". Hotel Courtyard Merriot Central Park. Roma 13 Dicembre 2017

Relatore al Convegno ECM Associazione Italiana Oncologia Cervico-Cefalica AIOCC con la relazione "MANAGEMENT MULTIDISCIPLINARE DEI TUMORI MALIGNI DEL CA VO ORALE : LA CHEMIOTERAPIA NEI CARCINOMI DEL CA VO ORALE". Università "la Sapienza" Dipartimento Scienze Odontostomatologiche Roma 4-5 dic 2016

Relatore al Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica GOGI "Il carcinoma della mammella nella paziente anziana". Sessione Triplo Negativo con la relazione "Terapia metronomica sì, no, quando e con quali farmaci". Roma "Sapienza" 21 Ottobre 2016.

Relatore al corso ECM Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica (AIRO) "UP-DATE CARCINOMA DELLA PROSTATA" con la relazione "vaccini e immunoterapia". Aula Radiologia centrale Azienda Policlinico Umberto I Roma 23 Settembre 2016.

Relatore al Convegno Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bio-Oncologia (CINBO) CINBO-ISO SAPIENZA dal titolo neoadjuvant therapy in breast cancer. Relazione dal titolo "Antiangiogenic drugs : what role in neoadjuvant approach?" Università di Roma "La Sapienza" Rettorato Aula Organi Collegiali. Roma 20 Maggio 2016.

Relatore al 23° CONGRESSO NAZIONALE COLLEGIO DEI DOCENTI UNIVERSITARI DI DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE Percorso per l'appropriatezza in Odontoiatria Simposio "Tumori del distretto cervico-facciale: caso clinico". Grand Hotel Parco dei Principi. Via Frescobaldi, 5 Roma 14-16 Aprile 2016.

Relatore al Corso GOGI GRUPPO ITALIANO DI ONCOLOGIA GERIATRICA "Il carcinoma della mammella nella paziente anziana" con la relazione dal titolo "Bifosfonati e Denosumab prevenzione degli eventi scheletrici e profili di tossicità". Roma 30 Ottobre 2015

Relatore al Corso di formazione OMCEO Ordine Provinciale di Roma dei Medici e odontoiatri con la relazione "Osteonecrosi dei mascellari farmaco correlate: valutazione del paziente oncologico". Roma Sede OMCEO 24 Settembre 2015

Relatore al Corso Il carcinoma della Prostata: specialisti a confronto. Consorzio Inter-Universitario per la Bio-Oncologia. Relazione dal titolo : "Terapie di supporto e qualità di vita". Roma 11 Giugno 2015

Relatore al 5° Congresso Nazionale Associazione Italiana Oncologia Cervico-Cefalica AIOCC Oncologia cervico-cefalica: dove possiamo migliorare? Corsi monotematici di aggiornamento sessione Ipofaringe con la relazione " HYPOPHARYNGEAL CARCINOMA". Hotel NH Midas Roma, 2-3 Marzo 2015

Relatore al 50° CONGRESSO GRUPPO ROMANO-LAZIALE DI ORL E CHIRURGIA CERVICO-FACCIALE: "Percorsi diagnostico-terapeutici in ORL: soluzioni e prospettive per nuovi modelli assistenziali" con la relazione "Percorsi diagnostico-terapeutici e riabilitativi in ORL soluzioni e prospettive per nuovi modelli assistenziali: cosa è cambiato nella chemioterapia". Ata Hotel Villa Pamphili via della Nocetta 105 Roma 28-29 Novembre 2014.

Relatore al Corso ECM "Pancreatic and colon cancer: best from ASCO and from WCGC" con la relazione dal titolo " Terapie di salvataggio: fino a che punto?" Aula radiologia Centrale Policlinico Umberto I Roma. Roma 9 luglio 2014

Relatore al Corso ECM Associazione Italiana oncologia Medica AIOM e Consorzio Inter Universitario per la Bio-Oncologia "Il carcinoma del colon retto avanzato evidenze per nuove opzioni terapeutiche" con la relazione dal titolo : "RECHALLENGE: opzione condivisa o strategia non validata?" Roma 16 Maggio 2014

Relatore al I Convegno di Senologia e Ginecologia Oncologica "E.V. Cosmi" "HIGHLIGHTS AND EMERGING TOPICS IN SENOLOGY AND GYNECOLOGIC ONCOLOGY" con la relazione "Chemioterapia neo-adiuvante e nuovi farmaci". Policlinico Umberto I Roma 25 Maggio 2012

Relatore ai SEMINARI INTERNAZIONALI DI PRIMAVERA Gruppo Italiano di Oncologia Geriatrica GOGI e UMOG "Approccio multidisciplinare nel paziente oncologico geriatrico affetto da carcinoma colon-rettale esperienze a confronto e impatto clinico". Policlinico Umberto I, Roma 18-Maggio 2012.

Relatore Convegno: "Terapia neo-adiuvante nel carcinoma della mammella". Con la relazione dal titolo "Nuovi farmaci e nuove strategie". Polo Pontino "Sapienza" Università degli studi di Roma Latina 27 Novembre 2009.

Part XII Participation in or membership of editorial committees of journals or editorial series

-Membro della Commissione di Gestione del Centro Stampa dell'Università Sapienza di Roma, delibera del Senato Accademico n 125/15 del 7-3-2015 Decreto Rettoriale (DR n 1319 del 27-4-2015) triennio 2015-2018

-Conferma del secondo mandato Membro a membro della Commissione di Gestione del Centro Stampa dell'Università Sapienza di Roma, triennio 2018-2021. (Decreto Rettoriale D.R. n. 1340/2018 del 22 maggio 2018) dal 22-05-2018 al 01-05-2021.

Editorial board Member della rivista *Frontiers in Oncology Review Editor* on the Editorial Board of *Molecular and Cellular Oncology* (specialty section of *Frontiers in Oncology* and *Frontiers in Cell and Developmental Biology*). dal 01-01-2022 a oggi

Nominata Editorial Board Member della rivista *Journal of Clinical and Translational Oncology* from March 2023 to March 2024. Journal's Impact impact factor 3.34,

Revisore anonimo per diverse riviste tra cui:

Medical Science Monitor (Journal Impact Factor: 1.433)

Bioscience Reports, (Journal Impact Factor: 2.942)

Molecular Cancer, (Journal Impact Factor: 4.856)

World Journal of Surgical Oncology (Journal Impact Factor: 0.732)

OncoTargets and Therapy (Journal Impact Factor: 3.337)

American Research Journal (Journal Impact Factor: 3.337)

Cancer Management and Research (Journal Impact Factor: 2.886)

Journal of Clinical Medicine (Journal Impact Factor: 3.03)

Cancers (Journal Impact Factor: 6.639)

Cancer Biomarkers (Journal Impact Factor: 3.828)

Topic Editor in *Current Oncology* (IF 2.257)

Pharmaceutical Biology (Journal Impact Factor: 3.889)

International Journal of Molecular Sciences (Journal Impact Factor: 6.208)

Cancer investigation (Journal Impact Factor: 2.368)

International Journal of Molecular Sciences (Journal Impact Factor: 6.208)

Current Oncology (Journal Impact Factor: 5.945)

Biomolecules&Biomedicine (Journal Impact Factor: 3.759)

Part XIII– Selected Publications

List of the publications selected for the evaluation. For each publication report title, authors, reference data, journal IF (if applicable), citations, press/media release (if any).

1. articolo in rivista

Mezi S, Botticelli A, Pomati G, Scagnoli S, Fiscon G, de Galitiis F, di Pietro FR, Verkhovskaia S, Amirhassankhani S, Gentile G, Simmaco M, Gohlke B, Preissner R, Santini D, Marchetti P. Impact of Drug-Drug Interactions on Clinical Outcomes in Metastatic Melanoma Patients Treated With Combined BRAF/MEK Inhibitors: A Real-World Study. *Pigment Cell Melanoma Res.* 2025 Jul;38(4):e70026. doi: 10.1111/pcmr.70026. PMID: 40451782.

Impact Fact 3.80

Journal Quartile 2024 ONCOLOGY|Q1|

Citations: 0 (Scopus)

2. Articolo in rivista

Cirillo A, Marinelli D, Romeo U, Messineo D, De Felice F, De Vincentiis M, Valentini V, Mezi S, Valentini F, Vivona L, Chiavassa A, Cerbelli B, Santini D, Bossi P, Polimeni A, Marchetti P, Botticelli A. Pembrolizumab-based first-line treatment for PD-L1-positive, recurrent or metastatic head and neck squamous cell carcinoma: a retrospective analysis. *BMC Cancer*. 2024 Apr 8;24(1):430. <https://doi.org/10.1186/s12885-024-12155-3>.

Impact Factor 2024 3.4

Journal Quartile 2024 ONCOLOGY|Q2|

Citations: 3 (Scopus)

3. Articolo in rivista

Mezi S, Botticelli A, Scagnoli S, Pomati G, Fiscon G, De Galitiis F, Di Pietro FR, Verkhovskaia S, Amirhassankhani S, Pisegna S, et al. The Impact of Drug-Drug Interactions on the Toxicity Profile of Combined Treatment with BRAF and MEK Inhibitors in Patients with BRAF-Mutated Metastatic Melanoma. *Cancers*. 2023; 15(18):4587. <https://doi.org/10.3390/cancers15184587>

Impact Factor 2023: 4.55 (Scopus)

Journal Rank: JCR - Q1 (Oncology) / CiteScore - Q1 (Oncology)

Citations: 4 (Scopus)

4. Articolo in rivista

Botticelli A, Cirillo A, Pomati G, Cortesi E, Rossi E, Schinzari G, Tortora G, Tomao S, Fiscon G, Farina L, Scagnoli S, Pisegna S, Ciurluini F, Chiavassa A, Amirhassankhani S, Ceccarelli F, Conti F, Di Filippo A, Zizzari IG, Napoletano C, Rughetti A, Nuti M, Mezi S, Marchetti P: Immune-related toxicity and soluble profile in patients affected by solid tumors: a network approach. *Cancer Immunology, Immunotherapy* (2023) 72:2217–2231

<https://doi.org/10.1007/s00262-023-03384-9>

Andrea Botticelli, Alessio Cirillo, Silvia Mezi and Paolo Marchetti have contributed equally to this work.

Impact Factor 2023 4.6

Journal Rank: JCR - Q1 (Oncology)

Citations: 3

5. Articolo in rivista

Mezi S, Pomati G, Fiscon G, Amirhassankhani S, Zizzari IG, Napoletano C, Rughetti A, Rossi E, Schinzari G, Tortora G, Lanzetta G, D'Amati G, Nuti M, Santini D, Botticelli A. A network approach to define the predictive role of immune profile on tumor response and toxicity of anti PD-1 single agent immunotherapy in patients with solid tumors. *Front Immunol*. 2023 Jul 7;14:1199089. doi: 10.3389/fimmu.2023.1199089. PMID: 37483633; PMCID: PMC10361061.

Impact Factor 2023: 5.62

Journal Rank 2023: Q1 Immunology

6. Articolo in rivista

Botticelli A, Pomati G, Cirillo A, Scagnoli S, Pisegna S, Chiavassa A, Rossi E, Schinzari G, Tortora G, Di Pietro FR, Cerbelli B, Di Filippo A, Amirhassankhani S, Scala A, Zizzari IG, Cortesi E, Tomao S, Nuti M, Mezi S, Marchetti P. The role of immune profile in predicting outcomes in cancer patients treated with immunotherapy. **Front Immunol.** 2022 Nov 3;13:974087. doi: 10.3389/fimmu.2022.974087. PMID: 36405727; PMCID: PMC9671166.

Silvia Mezi and Paolo Marchetti have contributed equally to this work

Impact factor 2022: 6.92

Journal Rank 2022 Q1 Immunology

Citations: 15

7. Articolo in rivista (Meta-analisi)

Botticelli A, Cirillo A, Strigari L, Valentini F, Cerbelli B, Scagnoli S, Cerbelli E, Zizzari IG, Rocca CD, D'Amati G, Polimeni A, Nuti M, Merlano MC, Mezi S, Marchetti P. Anti-PD-1 and Anti-PD-L1 in Head and Neck Cancer: A Network Meta-Analysis. **Front Immunol.** 2021 Aug 9;12:705096. doi: 10.3389/fimmu.2021.705096. PMID: 34434192; PMCID: PMC8380817.

Silvia Mezi and Paolo Marchetti have contributed equally to this work

Impact Factor 2021: 8.02

Journal Rank 2021: Q1 immunology

Citations: 75

8. Articolo in rivista

Botticelli A, Zizzari IG, Scagnoli S, Pomati G, Strigari L, Cirillo A, Cerbelli B, Di Filippo A, Napoletano C, Scirocchi F, Ruggetti A, Nuti M, Mezi S, Marchetti P. The Role of Soluble LAG3 and Soluble Immune Checkpoints Profile in Advanced Head and Neck Cancer: A Pilot Study. **J Pers Med.** 2021 Jul 10;11(7):651. doi: 10.3390/jpm11070651. PMID: 34357118; PMCID: PMC8304359.

Both authors (Silvia Mezi and Paolo Marchetti) contributed equally to this work

Impact factor 2021: 2.119.

Journal Rank 2021: Q2 Medicine

Citations: 42

9. Articolo in rivista

Botticelli A, Pomati G, Cirillo A, Mammone G, Ciurluini F, Cerbelli B, Sciattella P, Ralli M, Romeo U, De Felice F, Catalano C, Vullo F, Della Monaca M, Amirhassankhani S, Tomao S, Valentini V, De Vincentiis M, Tombolini V, Della Rocca C, Polimeni A, di Gioia C, Corsi A, D'Amati G, Mezi S, Marchetti P. Weekly chemotherapy as first line treatment in frail head and neck cancer patients in the immunotherapy era. **J Transl Med.** 2021 Jul 12;19(1):303. doi: 10.1186/s12967-021-02975-3. PMID: 34253248; PMCID: PMC8274020.

Silvia Mezi and Paolo Marchetti contributed equally to this work

Impact Factor 2021: 8.440
Journal Rank 2021: Q1 Medicine
Citations: 3

10. Articolo in rivista

Botticelli A, Cirillo A, Pomati G, Cerbelli B, Scagnoli S, Roberto M, Gelibter A, Mammone G, Calandrella ML, Cerbelli E, Di Pietro FR, De Galitiis F, Lanzetta G, Cortesi E, Mezi S, Marchetti P. The role of opioids in cancer response to immunotherapy. **J Transl Med.** 2021 Mar 23;19(1):119. doi: 10.1186/s12967-021-02784-8. PMID: 33757546; PMCID: PMC7988927.

Silvia Mezi and Paolo Marchetti contributed equally to this work

Impact Factor 2021: 8.440
Journal Rank 2021: Q1 Medicine
Citations: 34

11. Articolo in rivista

Botticelli A, Mezi S, Pomati G, Cerbelli B, Cerbelli E, Roberto M, Giusti R, Cortellini A, Lionetto L, Scagnoli S, Zizzari IG, Nuti M, Simmaco M, Marchetti P. Tryptophan Catabolism as Immune Mechanism of Primary Resistance to Anti-PD-1. **Front Immunol.** 2020 Jul 7;11:1243. doi: 10.3389/fimmu.2020.01243. PMID: 32733441; PMCID: PMC7358280

Impact factor 2020: 6.80 (Scopus)
Journal Rank 2020: Q1 immunology
Citations: 34

12. Articolo in rivista

Botticelli A, Cirillo A, Scagnoli S, Cerbelli B, Strigari L, Cortellini A, Pizzuti L, Vici P, De Galitiis F, Di Pietro FR, Cerbelli E, Ghidini M, D'Amati G, Della Rocca C, Mezi S, Gelibter A, Giusti R, Cortesi E, Ascierto PA, Nuti M, Marchetti P. The Agnostic Role of Site of Metastasis in Predicting Outcomes in Cancer Patients Treated with Immunotherapy. **Vaccines (Basel).** 2020 Apr 28;8(2):203. doi: 10.3390/vaccines8020203. PMID: 32353934; PMCID: PMC7349154.

Impact factor 2020: 4.15
Journal Rank 2020: Q1 immunology
Citations: 49

Roma 3/06/25