

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome:

Cognom

Data e l

Sesso: f

Nazio

Indiri:

Recar:

CF: N

E-mai

PEC:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992 Maturità Classica conseguita presso il Liceo Classico Statale "M. Buratti" di Viterbo

30/10/1998 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode presso l'Università di Roma "La Sapienza" discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Qualità di vita nel paziente oncologico: il progetto QV-Onc".

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Patologia. S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, Day Hospital Oncologico Relatore: Prof. Enrico Cortesi.

05/1999 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo e Iscrizione dal 23/07/1999 all'Albo dei Medici Chirurghi della provincia di Viterbo, al n. 01922

28/11/2002 Diploma di specializzazione in Oncologia Medica presso l'Università di Roma "La Sapienza" con votazione 70/70 e lode conseguita presso la Scuola di Specializzazione diretta dal Prof. C. Bosman con discussione della tesi "La combinazione di gemcitabina, paclitaxel e cisplatino nel trattamento d'induzione del carcinoma polmonare non-microcitoma in stadio IIAN2. Studio multicentrico di fase II", relatore Prof. Enrico Cortesi.

24/09/2025 Corso BLSD & pediatric BLSD "Basic life support and defibrillation sanitari" superato con esito favorevole.

TITOLI ACCADEMICI

2012-2013 Mitho - Master in Thoracic Oncology edizione 2012-2013

conseguito il 23/03/2013 presso l'Ospedale S. Luigi di Orbassano
Università degli Studi di Torino

12/11/2020 Master Universitario II livello in "Management per la
Direzione di Struttura Complessa" conseguito presso l'Università e-
campus (decreto MIUR del 30/01/2006) in Novedrate (CO)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da novembre 1998 a febbraio 2001: Assistente medico in formazione
presso la I Scuola di Specializzazione diretta dal Prof. C. Bosman, con
frequenza presso S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, Day
Hospital Oncologico, Dipartimento di Medicina Sperimentale; Policlinico
Umberto I, Roma, diretto dal Prof E. Cortesi.

Da marzo 2001 a maggio 2001: Assistente medico in formazione presso la
I Scuola di Specializzazione diretta dal Prof. C. Bosman, con frequenza
presso la 5^a Unità di Pneumologia Oncologica, Ospedale Forlanini di
Roma, diretta dal Dr. F. De Marinis.

Da giugno 2001 ad agosto 2002: Assistente medico in formazione presso
la I Scuola di Specializzazione diretta dal Prof. C. Bosman, con frequenza
presso S.S. Diagnosi e Programmazione Terapeutica, Day Hospital
Oncologico, Dipartimento di Medicina Sperimentale; Policlinico Umberto
I, Roma, diretto dal Prof E. Cortesi.

Da agosto 2002 a novembre 2002: Osservatore clinico presso il
Dipartimento di Oncologia Medica dell'Herbert Irving Cancer Center
presso il Columbia Presbyterian University Hospital, New York, con la
supervisione del Dr. Harry Raftopoulos.

Dal 01/01/2003 al 14/10/2003 Consulente presso S.S. Diagnosi e
Programmazione Terapeutica, Day Hospital Oncologico, Dipartimento di
Medicina Sperimentale; Policlinico Umberto I, Roma, diretto dal Prof E.
Cortesi, in qualità di monitor dell'attività clinica sperimentale e Medical
Advisor.

Dal 15/10/2003 al 14/04/2004: Dirigente medico con incarico a tempo
determinato e con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo presso
l'Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero
Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo, diretta dal Dr. C.F. Pollera, con

cessazione dell'incarico per scadenza dei termini contrattuali.

Dal 26/04/2004 al 25/10/2004: Dirigente medico con incarico a tempo determinato e con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo presso l'Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo, diretta dal Dr. C.F. Pollera, con cessazione dell'incarico per scadenza dei termini contrattuali.

Dal 01/11/2004 al 30/09/2005: Collaboratore individuale libero professionale presso l'Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo, diretta dal Dr. C.F. Pollera

Dal 03/10/2005 al 28/02/2006: Dirigente medico con incarico a tempo determinato e con rapporto di lavoro a tempo pieno ed esclusivo presso l'Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo, diretta dal Dr. C.F. Pollera.

Dal 01/03/2006 ad oggi: Dirigente medico con incarico a tempo indeterminato e con rapporto di lavoro subordinato a tempo pieno ed esclusivo presso l'Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo.

INCARICHI ISTITUZIONALI

Dal 16/10/2010 al 18/10/2015: Incarico di natura professionale denominato "Gestione degli studi clinici sperimentali"

Dal 2010 ad oggi: Referente GOIRC (Gruppo Oncologico Italiano Ricerca Clinica) per le neoplasie mammarie, polmonari e studi traslazionali per la Asl di Viterbo

Dal 19/10/2015: conferimento incarico professionale di Alta Specializzazione di processo denominato "Immunoterapia dei Tumori e Coordinamento delle attività ambulatoriali per le neoplasie polmonari" (deliberazione del Direttore Generale n. 0CS1183 del 19/10/2015)

Dal 10/12/2015 ad oggi: Oncologo dedicato della "Lung Unit" e della Rete Aziendale per la ASL di Viterbo per la "Rete Assistenziale del Tumore del polmone", formalizzata con deliberazione del Direttore Generale n.81 del 10/12/2015.

2017: Coestensore del "Percorso diagnostico terapeutico assistenziale per

i tumori del polmone della ASL di Viterbo” formalizzato con deliberazione del Direttore Generale n. 29 del 18.01.2017

Dal 19/10/2018 e fino al 18/10/2021 ‘incarico di alta specializzazione di processo, denominato “Immunoterapia dei tumori e coordinamento delle attività ambulatoriali per le neoplasie polmonari” (Deliberazione n. 1540 del 23/07/2019)

01/10/2020 al 30/09/2024: Direttore Sostituto della UOC Oncologia e Rete Oncologica ASL Viterbo (Deliberazione n° 2007 del 01/10/2020)

Dal 08/01/2021 ad oggi: Coordinatore della Lung Unit nell’ambito dell’incarico professionale di alta specializzazione di processo denominato “Immunoterapia dei tumori e coordinamento delle attività ambulatoriali per le neoplasie polmonari” (Deliberazione n. 71 del 08/01/2021)

Dal 19/10/2021 rinnovo quinquennale dell’incarico professionale di alta specializzazione, ex art.18, comma 1, paragrafo II, lettera b) CCNL Area Sanità triennio 2016/2018, di tipo processo denominato “Immunoterapia dei tumori e coordinamento delle attività ambulatoriali per le neoplasie polmonari”, dando atto che il valore della graduazione delle funzioni attribuito all’incarico in argomento è pari a punti 22 (DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N° 644 DEL 11/04/2022)

Dal 01/10/2024 al 16/07/2025: Direttore Sostituto Responsabile dell’Unità Operativa Complessa di Oncologia del Presidio Ospedaliero Centrale di Belcolle della ASL di Viterbo (Nota della Direzione Strategica Aziendale N. 77896 del 02/10/2024).

RESPONSABILITA’ E
COORDINAMENTO

Dal 03/2021 ad oggi: responsabile Lung Unit Interaziendale

Responsabile per la UOC Oncologia ASL Viterbo (ECM-4018) TAVOLO TECNICO N 15: LE MALATTIE RARE (2021)

Coordinatore e care manager per le cure oncologiche del PACO del P.O di Civita Castellana ASL Viterbo (DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO N° 64 DEL 05/05/2023)

Responsabile scientifico Percorsi Diagnostico-Terapeutici Intra ed Interaziendali dalla Teoria alla Pratica Clinica: Neoplasie del Polmone IIa edizione (ECM-5420 2023), IIIa Edizione (ECM-6718 2024)

24/022025 Nomina a Componente Tavolo di Lavoro AIOM Lazio

'Accesso a Test Predittivi e Farmaci Oncologici'

2024-2025 Guest Editor of "Evidence from the Real World Provides New Insights into the Evolving Landscape of Cancer Immunotherapy". A special issue of Cancers (ISSN 2072-6694). This special issue belongs to the section "Cancer Immunology and Immunotherapy".

LINGUA MADRE

Italiano

LINGUA STRANIERA

Inglese

Comprensione: livello avanzato (C1)

Comunicazione: livello avanzato (C1)

Composizione: livello avanzato (C1)

ABILITA' TECNICHE E

Operating Systems: Windows, Mac OS (livello avanzato)

COMPETENZE SPECIFICHE

Office Applications: Word, Power Point, Excel (livello avanzato); Access (livello di base)

Data Analysis: GraphPad, SPSS, MedCalc (livello avanzato)

PRINCIPAL INVESTIGATOR O

CO-INVESTIGATOR DI

PROCOLLI DI RICERCA CLINICA

- **co-investigator** dello STUDIO CLINICO " Optimization of erlotinib for the treatment of patients with advanced non small cell lung cancer: an Italian randomized trial (TAILOR TArceva Italian Lung Optimization tRial)Optimization of erlotinib for the treatment of patients with advanced non-small cell lung cancer: an Italian randomised trial (TAILORAIFA)

- **co-investigator** studio clinico "Sperimentazione multicentrica, randomizzata, in doppio cieco di fase III per valutare l'efficacia e la sicurezza di BI 695502 più chemioterapia, rispetto ad Avastin® più chemioterapia, in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule non squamoso in stadio avanzato".

- **co-investigator** dello Studio multicentrico randomizzato di fase III di confronto fra la combinazione di bevacizumab e cisplatino-etoposide versus il solo cisplatino-etoposide come trattamento di I linea di carcinoma polmonare a piccole cellule (SCLC), malattia estesa (ED) prt FARM6PMFJM, EUDRACT n. 2007-007949-13. studio non-profit

promosso GOIRC-finanziato AIFA;

- **co-investigator** dello Studio clinico Di Fase II Multicentrico Randomizzato Di Confronto Tra Terapia Metronomica Con Vinorelbina Orale Verso La Migliore Terapia Di Supporto In Pazienti Affetti Da Carcinoma Polmonare Non A Piccole Cellule (NSCLC) In Fase Avanzata Stabile (Sec. Criteri RECIST) Dopo Una Prima Linea Di Chemioterapici Con Regimi Contenenti Sali Di Platino Studio (MANILA).

- **co-investigator** dello studio clinico "Studio di fase II/III in doppio cieco sulla combinazione di Paclitaxel e Carboplatino con Vorinostat (MK-0863) o Placebo in pazienti con Carcinoma Polmonare a cellule non piccole (NSCLC) di stadio III (con diffusione pleurica) o stadio IV. Merck Studio osservazionale prospettico sulla valutazione della sopravvivenza, della qualità di vita e sull'analisi dei costi di trattamenti antineoplastici in pazienti con tumore del polmone in fase metastatica progrediti dopo una I linea di trattamento seguiti in un Reparto di Oncologia Medica di un Ospedale Generale"

- **principal investigator** dello studio clinico "ARCHER: A randomized, open-label, phase 3, efficacy and safety study of dacomitinib (pf 00299804) versus gefitinib for the first line treatment of locally advanced or metastatic non small cell lung cancer in subjects with epidermal growth factor receptor (egfr) activating mutations"

- **principal investigator** dello studio clinico "MILES-4: Studio multicentrico randomizzato di fase III, con disegno fattoriale, di valutazione dell'efficacia di pemetrexed vs gemcitabina, e dell'efficacia dell'aggiunta del cisplatino nel trattamento dei pazienti anziani con carcinoma polmonare non a piccole cellule, ad istotipo non squamoso, in fase avanzata"

- **co-investigator** dello studio clinico "Italian cohort of nivolumab expanded access program in non-squamous non-small cell lung cancer"(ClinicalTrials.gov ID NCT02475382)

- **co-investigator** dello studio clinico "The ROME trial from histology to target: the road to personalize target therapy and immunotherapy" Codice Protocollo: MAR-BAS-18-005 EudraCT: 2018-002190-21

- **principal Investigator** dello studio clinico "VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA E DELLA TOLLERABILITA' DEL



TRATTAMENTO NEOADIUVANTE CON PERTUZUMAB TRASTUZUMAB E CHEMIOTERAPIA VERSO TRASTUZUMAB E CHEMIOTERAPIA IN PAZIENTI AFFETTE DA CARCINOMA MAMMARIO HER2-POSITIVE NELLA PRATICA CLINICA: NeoPeaRL" (clinical trial identifier: EudraCT number 2022-001494-30)

- **principal investigator** dello studio clinico "Effects of active cancer treatment on safety and immunogenicity of COVID-19 mRNA-BNT162b2 vaccine: preliminary results from the prospective observational Vax-On study (clinical trial identifier: EudraCT N.2021-002611-54)

- **principal investigator** studio clinico "Immunogenicity and early clinical outcome after two or three doses of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in actively treated cancer patients: results from the prospective observational Vax-On-Third study" (clinical trial identifier: EudraCT N.2021-002611-54)

- **principal investigator** dello studio clinic "Changes in Peripheral Immune Cells after the Third Dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 Vaccine and Disease Outcomes in Cancer Patients Receiving Immune Checkpoint Inhibitors: A Prospective Analysis of the Vax-on-Third-Profile Study" (clinical trial identifier: EudraCT N.2021-002611-54)

- **principal investigator** dello studio clinico "Addition of Bevacizumab to Erlotinib as First-Line Treatment of Patients With EGFR-Mutated Advanced Nonsquamous NSCLC: The BEVERLY Multicenter Randomized Phase 3 Trial (BEVERLY) - (clinical trial identifier: EudraCT: 2015-002235-17)

- **principal investigator** dello studio clinico "'Studio MILES 5 a randomized phase 2 study comparing immunotherapy with chemotherapy in the treatment of elderly patients with advanced NSCLC", (clinical trial identifier: EudraCT 2017-001664-3)

- **principal investigator** dello studio clinico "BO25126 (APHINITY) - A Randomized Multicenter, Double-Blind, Placebo-Controlled Comparison of Chemotherapy plus Trastuzumab plus Placebo versus Chemotherapy plus Trastuzumab plus Pertuzumab as Adjuvant Therapy in Patients with Operable HER2-Positive Primary Breast Cancer. (ClinicalTrials.gov ID NCT01358877)



- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE INDICIZZATE
Scopus ID: 57213128279
Scopus H-index: 13
1. Gridelli C, Perrone F, **Nelli F**, et al. Quality of life in lung cancer patients. *Ann Oncol.* 2001;12 Suppl 3:S21-5. doi: 10.1093/annonc/12.suppl_3.s21. PMID: 11804379 (JIF: 65.4)
 2. Cortesi E, Ceccarelli F, Lugini A, **Nelli F**. Role of adjuvant and neoadjuvant chemotherapy in the treatment of transitional-cell carcinoma of bladder cancer. *Tumori* 2001; Vol. 87 (Suppl.1), No.4:86-88. (JIF: 3.1)
 3. De Marinis F, **Nelli F**, Martelli O, et al. Docetaxel: suo impiego nel trattamento del carcinoma polmonare non-small cell (NSCLC). *Tumori* 2001; Vol. 87 (Suppl. 1), No. 3: 35-36. (JIF: 3.1)
 4. Migliorino MR, De Marinis F, **Nelli F**, et al. A 3-week schedule of gemcitabine plus cisplatin as induction chemotherapy for stage III non-small cell lung cancer. *Lung Cancer.* 2002 Mar;35(3):319-27. doi: 10.1016/s0169-5002(01)00440-8. PMID: 11844608. (JIF: 4.4)
 5. De Marinis F, **Nelli F** and D'Auria G. EGFR inhibitors: clinical results. *Suppl Tumori.* 2002 Nov-Dec;1(6):S5-6. doi: 10.1177/03008916020016s102. PMID: 12658893 (JIF: 3.1)
 6. De Marinis F, Migliorino MR, ... and **Nelli F**. Phase I/II trial of gemcitabine plus cisplatin and etoposide in patients with small-cell lung cancer. *Lung Cancer.* 2003 Mar;39(3):331-8. doi: 10.1016/s0169-5002(02)00500-7. PMID: 12609572. (JIF: 4.4)
 7. Cappuzzo F, Selvaggi G, ... **Nelli F** et al. Gemcitabine and cisplatin as induction chemotherapy for patients with unresectable Stage IIIA-bulky N2 and Stage IIIB nonsmall cell lung carcinoma: an Italian Lung Cancer Project Observational Study. *Cancer.* 2003 Jul 1;98(1):128-34. doi: 10.1002/cncr.11460. PMID: 12833465. (JIF: 5.1)
 8. De Marinis F, **Nelli F** et al. Gemcitabine, paclitaxel, and cisplatin as induction chemotherapy for patients with biopsy-proven stage IIIA(N2) nonsmall cell lung cancer. *Cancer.* 2003 Oct 15;98(8):1707-15. doi: 10.1002/cncr.11662. PMID: 14534888. (JIF: 5.1)
 9. Cappuzzo F, De Marinis F, **Nelli F**, et al. Phase II study of gemcitabine-cisplatin-paclitaxel triplet as induction chemotherapy in inoperable, locally-advanced non-small cell lung cancer. *Lung Cancer.* 2003



Dec;42(3):355-61. doi: 10.1016/s0169-5002(03)00365-9. PMID: 14644524. (JIF: 4.4)

10. Cortesi E, **Nelli F.** Chemotherapy in the treatment of advanced metastatic non-small cell carcinoma of the lung. *Suppl Tumori.* 2004 Mar-Apr;3(2):S52-5. PMID: 15067969. (JIF: 3.1)

11. Nelli F. The SWOG-8710/INT-0080 study: innovations and controversies concerning neoadjuvant treatment of locally advanced bladder cancer. *Suppl Tumori.* 2004 Jul-Aug;3(4):S57-8. PMID: 15206214. (JIF: 3.1)

12. Nelli F, Naso G, et al. Weekly vinorelbine and docetaxel as second-line chemotherapy for pretreated metastatic non-small cell lung cancer patients: a phase I-II trial. *J Chemother.* 2004 Aug;16(4):392-9. doi: 10.1179/joc.2004.16.4.392. PMID: 15332716. (JIF: 1.8)

13. De Marinis F, **Nelli F,** et al. A multicenter, randomized, Phase II study of cisplatin, etoposide, and gemcitabine or cisplatin plus gemcitabine as first-line treatment in patients with poor-prognosis small cell lung carcinoma. *Cancer.* 2005 Feb 15;103(4):772-9. doi: 10.1002/cncr.20859. PMID: 15641037. (JIF: 5.1)

14. Moscetti L, Padalino D, Capomolla E, **Nelli F,** and Pollera CF. A partial response anaplastic carcinoma of the thyroid with liposomal doxorubicin. *J Exp Clin Cancer Res.* 2005 Mar;24(1):151-4. PMID: 15943045. (JIF: 12.8)

15. Pollera CF, **Nelli F.** Developing innovative strategies for advanced transitional cell carcinoma of the bladder. *Expert Rev Anticancer Ther.* 2006 Jan;6(1):83-92. doi: 10.1586/14737140.6.1.83. PMID: 16375647. (JIF: 2.8)

16. Ruggeri EM, Giannarelli D, Bria E, Carlini P, Felici A, **Nelli F,** Gallucci M, Cognetti F, Pollera CF. Adjuvant chemotherapy in muscle-invasive bladder carcinoma: a pooled analysis from phase III studies. *Cancer.* 2006 Feb 15;106(4):783-8. doi: 10.1002/cncr.21676. PMID: 16419069. (JIF: 5.1)

17. Moscetti L, **Nelli F,** Padalino D, Sperduti I, Giannarelli D, Pollera CF. Gemcitabine and cisplatin in the treatment of elderly patients with advanced non-small cell lung cancer: impact of comorbidities on safety and efficacy outcome. *J Chemother.* 2005 Dec;17(6):685-92. doi:

10.1179/joc.2005.17.6.685. PMID: 16433202. (JIF: 1.8)

18. Signorelli C, Pomponi-Formiconi D, **Nelli F**, Pollera CF. Single colon metastasis from breast cancer: a clinical case report. *Tumori*. 2005 Sep-Oct;91(5):424-7. doi: 10.1177/030089160509100509. PMID: 16459641 (JIF: 3.1)

19. Trodella L, De Marinis F, D'Angelillo RM, Ramella S, Cesario A, Valente S, **Nelli F**, Migliorino MR, Margaritora S, Corbo GM, Porziella V, Ciresa M, Cellini F, Bonassi S, Russo P, Cortesi E, Granone P. Induction cisplatin-gemcitabine-paclitaxel plus concurrent radiotherapy and gemcitabine in the multimodality treatment of unresectable stage IIIB non-small cell lung cancer. *Lung Cancer*. 2006 Dec;54(3):331-8. doi:

10.1016/j.lungcan.2006.07.020. Epub 2006 Sep 29. PMID: 17011065. (JIF 4.4)

20. Moscetti L, **Nelli F**, Felici A, Rinaldi M, De Santis S, D'Auria G, Mansueto G, Tonini G, Sperduti I, Pollera FC. Up-front chemotherapy and radiation treatment in newly diagnosed nonsmall cell lung cancer with brain metastases: survey by Outcome Research Network for Evaluation of Treatment Results in Oncology. *Cancer*. 2007 Jan 15;109(2):274-81. doi: 10.1002/cncr.22399. PMID: 17154161 (JIF: 5.1)

21. Cortesi E, Moscetti L, **Nelli F**, De Marinis F, De Paula U, Bangrazi C, Migliorino MR, Donato V. Induction therapy with paclitaxel and carboplatin followed by hyperfractionated radiotherapy plus weekly concurrent chemotherapy and subsequent consolidation therapy in unresectable locally advanced non-small-cell lung cancer. *Tumori*. 2007 Mar-Apr;93(2):133-7. doi: 10.1177/030089160709300204. PMID: 17557558 (JIF: 3.1)

22. Di Costanzo F, Gasperoni S, Manzione L, Bisagni G, Labianca R, Bravi S, Cortesi E, Carlini P, Bracci R, Tomao S, Messerini L, Arcangeli A, Torri V, Bilancia D, Floriani I, Tonato M; Italian Oncology Group for Cancer Research, Dinota A, Strafiuso G, Corgna E, Porrozzi S, Boni C, Rondini E, Giunta A, Monzio Compagnoni B, Biagioni F, Cesari M, Fornarini G, **Nelli F**, et al . Adjuvant chemotherapy in completely resected gastric cancer: a randomized phase III trial conducted by GOIRC. *J Natl Cancer Inst*. 2008



Mar 19;100(6):388-98. doi: 10.1093/jnci/djn054. Epub 2008 Mar 11.
 PMID: 18334706. (JIF: 7.2)

23. Gamucci T, **Nelli F**, Cianci G, Grassi G, Moscetti L, Sperduti I, Zeuli M, Cortesi E, D'Auria G, Pollera CF. A phase II study of cetuximab/irinotecan in patients with heavily pretreated metastatic colorectal cancer: predictive value of early specific toxicities. *Clin Colorectal Cancer*. 2008 Jul;7(4):273-9. doi: 10.3816/CCC.2008.n.035. PMID: 18650196. (JIF: 3.2)

24. Apolone G, Corli O, Negri E, Mangano S, Montanari M, Greco MT; Cancer Pain Outcome Research Study Group (CPOR SG) Investigators, Apolone G, Bertetto O, Caraceni A, Corli O, De Conno F, Labianca R, Maltoni M, Nicora Maria F, Torri V, Zucco F. Among collaborators: **Nelli F**. Effects of transdermal buprenorphine on patients-reported outcomes in cancer patients: results from the Cancer Pain Outcome Research (CPOR) Study Group. *Clin J Pain*. 2009 Oct;25(8):671-82. doi: 10.1097/AJP.0b013e3181a38f9d. PMID: 19920716 (JIF: 3.1)

25. Greco MT, Corli O, Montanari M, Deandrea S, Zagonel V, Apolone G; Writing Protocol Committee; Cancer Pain Outcome Research Study Group (CPOR SG) Investigators. Among collaborators: **Nelli F**. Epidemiology and pattern of care of breakthrough cancer pain in a longitudinal sample of cancer patients: results from the Cancer Pain Outcome Research Study Group. *Clin J Pain*. 2011 Jan;27(1):9-18. doi: 10.1097/AJP.0b013e3181edc250. PMID: 20842024. (JIF: 3.1)

26. Moscetti L, **Nelli F**, Ruggeri EM. Rhabdomyolysis from erlotinib: a case report. *Tumori*. 2011 May-Jun;97(3):415-6. doi: 10.1177/030089161109700327. PMID: 21789026. (JIF: 3.1)

27. **Nelli F**, Moscetti L, Natoli G, Massari A, D'Auria G, Chilelli M, Fabbri MA, Frittelli P, Ruggeri EM. Gemcitabine and carboplatin for pretreated metastatic breast cancer: the predictive value of immunohistochemically defined subtypes. *Int J Clin Oncol*. 2013 Apr;18(2):343-9. doi: 10.1007/s10147-012-0384-x. Epub 2012 Feb 17. PMID: 22350024. (JIF 2.8)

28. Moscetti L, **Nelli F**, Fabbri MA, Sperduti I, Alesini D, Cortesi E, Gemma D, Gamucci T, Grande R, Pavese I, Franco D, Ruggeri EM. Maintenance



single-agent bevacizumab or observation after first-line chemotherapy in patients with metastatic colorectal cancer: a multicenter retrospective study. *Invest New Drugs*. 2013 Aug;31(4):1035-43. doi: 10.1007/s10637-013-9936-9. Epub 2013 Feb 17. PMID: 23417697. (JIF: 2.7)

29. Grande R, Gemma D, Sperduti I, Gelibter A, Giampaolo MA, Trombetta G, **Nelli F**, Gamucci T. Changing monoclonal antibody keeping unaltered the chemotherapy regimen in metastatic colorectal cancer patients: is efficacy maintained? *Springerplus*. 2013 Apr 25;2(1):185. doi: 10.1186/2193-1801-2-185. Print 2013 Dec. PMID: 23667824. (JIF: 0.39)

30. **Nelli F**, Natoli G, Moscetti L, Massari A, D'Auria G, Fabbri MA, Frittelli P, Ruggeri Em Epirubicin and docetaxel as first-line treatment for hormonal receptor positive metastatic breast cancer: the predictive value of luminal subtype: a retrospective cohort analysis. *J Chemother*. 2013 Apr;25(2):112-8. doi: 10.1179/1973947812Y.0000000059. PMID: 23684359. (JIF: 3.1)

31. Garassino MC, Martelli O, Broggin M, Farina G, Veronese S, Rulli E, Bianchi F, Bettini A, Longo F, Moscetti L, Tomirotti M, Marabese M, Ganzinelli M, Lauricella C, Labianca R, Floriani I, Giaccone G, Torri V, Scanni A, Marsoni S; among TAILOR trialists: **F Nelli**. Erlotinib versus docetaxel as second-line treatment of patients with advanced non-small-cell lung cancer and wild-type EGFR tumours (TAILOR): a randomised controlled trial. *Lancet Oncol*. 2013 Sep;14(10):981-8. doi: 10.1016/S1470-2045(13)70310-3. Epub 2013 Jul 22. PMID: 23883922. (JIF: 35.9)

32. Moscetti L, **Nelli F**, Ruggeri EM. Adjuvant hormone therapy in early breast cancer: aromatase inhibitors and the perimenopausal status. *Tumori* 2013; 1 (1) 2-5. (JIF: 3.1)

33. Luca Moscetti, Maria Agnese Fabbri, Isabella Sperduti, **Nelli Fabrizio**, Patrizia Frittelli, Annalisa Massari, Luciano Pompei, Giuliana D'Auria, Enrico Pofi, Enzo Maria Ruggeri "Adjuvant aromatase inhibitor therapy in early breast cancer: what factors lead patients to discontinue treatment?" *Tumori* 2015; 101(5): 469 – 473. doi: 10.5301/tj.5000376. (JIF: 3.1)

34. Ruggeri EM, Fabbri MA, **Nelli F**. "Should We Use Adjuvant



- Chemotherapy for Muscle-Invasive Bladder Cancer After Radical Cystectomy?”, *J Clin Oncol*. 2016 Sep 10;34(26):3223. doi: 10.1200/JCO.2016.67.5132. Epub 2016 Jul 11. PMID: 27400940. (JIF: 41.9)
- 35.** Gridelli C, Morabito A, Cavanna L, Luciani A, Maione P, Bonanno L, Filipazzi V, Leo S, Cinieri S, Ciardiello F, Burgio MA, Bilancia D, Cortinovis D, Rosetti F, Bianco R, Gebbia V, Artioli F, Bordonaro R, Fregoni V, Mencoboni M, **Nelli F**, Riccardi F, di Isernia G, Costanzo R, Rocco G, Daniele G, Signoriello S, Piccirillo MC, Gallo C, Perrone F. Cisplatin-Based First-Line Treatment of Elderly Patients With Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer: Joint Analysis of MILES-3 and MILES-4 Phase III Trials. *J Clin Oncol*. 2018 Sep 1;36(25):2585-2592. doi: 10.1200/JCO.2017.76.8390. Epub 2018 Jul 20. PMID: 30028656. (JIF: 41.9)
- 36.** Signorelli C, Chilelli MG, Sperduti I, Giacinti S, Amodio PM, Palmieri RM, Ranalli TV, Gomes VV, Rosetto ME, **Nelli F**, Ruggeri EM. Correlation of Tumor Location to Clinical Outcomes in Colorectal Cancer: A Single-institution Retrospective Analysis. *Anticancer Res*. 2019 Sep;39(9):4917-4924. doi: 10.21873/anticancer.13679. PMID: 31519596. (JIF: 1.7)
- 37.** Roberto M, Botticelli A, Cecere F, Cognetti F, Giusti R, Gelibter A, Lugini A, **Nelli F**, Nuti M, Santini D, Marchetti P. [Immunotherapy in non-small cell lung cancer patients: back to the future. *Recenti Prog Med*. 2019 Dec;110(12):587-593. doi: 10.1701/3278.32517. PMID: 31909761. (JIF: 0.14)
- 38.** **Nelli F**, Fabbri MA, Moscetti L, Sperduti I, Gamucci T, Mansueto G, Signorelli C, Cortesi E, Martelli O, Natoli C, Angelini F, Ruggeri EM. Long-term outcome of pemetrexed maintenance for advanced nonsquamous non-small-cell lung cancer: a real-world observational cohort study. *Recenti Prog Med*. 2020 Dec;111(12):761-768. doi: 10.1701/3509.34967. PMID: 33362173. (JIF: 0.14)
- 39.** Ricciardi S, Cecere F, D'Andrea MR, D'Argento E, Gelibter JA, Giusti R, Lugini A, Mansueto G, **Nelli F**, Rossi L, Russano M, Migliorino MR. Target therapies in translocated ALK lung cancer: treatment management in oncology center of Lazio. *Recenti Prog Med*. 2020 Dec;111(12):63e-69e. doi: 10.1701/3509.34979. PMID: 33362185. (JIF: 0.14)



- 40. Nelli F, Fabbri A, Onorato A, et al.** Effects of active cancer treatment on safety and immunogenicity of COVID-19 mRNA-BNT162b2 vaccine: preliminary results from the prospective observational Vax-On study. *Ann Oncol.* 2022 Jan;33(1):107-108. doi: 10.1016/j.annonc.2021.09.009. Epub 2021 Sep 20. PMID: 34555502. (JIF: 65.4)
- 41. Minuti G, Stefani A, Carpano S, D'Argento E, Giusti R, Martelli O, Metro G, Gelibter AJ, Antonini Cappellini GC, Carta A, Fadda GM, Nelli F, et al.** [Management of small cell lung cancer patient in the regions of Lazio, Umbria and Sardinia]. *Recenti Prog Med.* 2021 Oct;112(10):639-646. doi: 10.1701/3679.36653. PMID: 34647533. (JIF: 0.14)
- 42. Nelli F, Fabbri A, Onorato A, Giannarelli D, Silvestri MA, Pessina G, Giron Berrios JR, Virtuoso A, Marrucci E, Schirripa M, Mazzotta M, Panichi V, Cercola P, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Ruggeri EM.** Six month immunogenicity of COVID-19 mRNA-BNT162b2 vaccine in actively treated cancer patients: updated results of the Vax-On study. *Ann Oncol.* 2022 Mar;33(3):352-354. doi: 10.1016/j.annonc.2021.12.001. Epub 2021 Dec 10. PMID: 34896598. (JIF: 65.4)
- 43. Ruggeri EM, Nelli F, Fabbri A, Onorato A, Giannarelli D, Giron Berrios JR, Virtuoso A, Marrucci E, Mazzotta M, Schirripa M, Panichi V, Pessina G, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Natoni F, Fazio S, Silvestri MA.** Antineoplastic treatment class modulates COVID-19 mRNA-BNT162b2 vaccine immunogenicity in cancer patients: a secondary analysis of the prospective Vax-On study. *ESMO Open.* 2022 Feb;7(1):100350. doi: 10.1016/j.esmoop.2021.100350. Epub 2021 Nov 27. PMID: 34942438. (JIF: 8.3)
- 44. Nelli F, Virtuoso A, Berrios JRG, Giannarelli D, Fabbri A, Marrucci E, Ruggeri EM.** Impact of previous corticosteroid exposure on outcomes of patients receiving immune checkpoint inhibitors for advanced non-small cell lung cancer: a retrospective observational study. *Cancer Chemother Pharmacol.* 2022 Apr;89(4):529-537. doi: 10.1007/s00280-022-04416-4. PMID: 35301584. (JIF: 2.24)
- 45. Chilelli MG, Signorelli C, Giron Berrios JR, Onorato A, Nelli F, Fabbri MA, Primi F, Marrucci E, Virtuoso A, Schirripa M, Mazzotta M, Ruggeri**



EM. Immune-related Thyroid Dysfunction (irTD) in Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC) Correlates With Response and Survival. *Cancer Diagn Progn.* 2022 Jan 3;2(1):55-63. doi: 10.21873/cdp.10076. eCollection 2022 Jan-Feb. PMID: 35400002. (JIF: 1.55)

46. Nelli F, Giannarelli D, Fabbri A, Silvestri MA, Giron Berrios JR, Virtuoso A, Marrucci E, Schirripa M, Mazzotta M, Onorato A, Panichi V, Topini G, Pessina G, Natoni F, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Ruggeri EM. Immunogenicity and early clinical outcome after two or three doses of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in actively treated cancer patients: results from the prospective observational Vax-On-Third study. *Ann Oncol.* 2022 Apr 9:S0923-7534(22)00674-3. doi: 10.1016/j.annonc.2022.04.002. Online ahead of print. PMID: 35413398. (JIF: 65.4)

47. Nelli F, Fabbri A, Panichi V, Giannarelli D, Topini G, Giron Berrios JR, Virtuoso A, Marrucci E, Mazzotta M, Schirripa M, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Silvestri MA, Ruggeri EM. Peripheral lymphocyte subset counts predict antibody response after SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in cancer patients: Results from the Vax-On-Profile study. *Int Immunopharmacol.* 2022 Jul;108:108774. doi: 10.1016/j.intimp.2022.108774. Epub 2022 Apr 14. PMID: 35461110. (JIF: 4.7)

48. Nelli F, Panichi V, Fabbri A, Natoni F, Giannarelli D, Topini G, Virtuoso A, Giron Berrios JR, Marrucci E, Pessina G, Silvestri MA, Ruggeri EM. Dynamic Changes of Peripheral NK Cells Predict Outcome in Patients with PD-L1 Positive Non-small-cell Lung Cancer Undergoing Immune Checkpoint Inhibitors as Second-line Therapy. *Cancer Invest.* 2022 Sep;40(8):710-721. doi: 10.1080/07357907.2022.2092635. PMID: 35736808. (JIF: 1.90)

49. Signorelli C, Amodio PM, Chilelli MG, Santoro R, Schirripa M, Ranalli TV, Pessina G, Giron Berrios JR, Natoni F, Virtuoso A, Primi F, Mazzotta M, **Nelli F**, Fabbri A, Marrucci E, Ruggeri EM. Real-Life Experience of the Prognostic Significance of the Primary Tumor Location on the Timing of Colorectal Liver Metastases: A Retrospective Analysis. *Cureus.* 2022 Oct 23;14(10):e30607. doi: 10.7759/cureus.30607. PMID: 36299600. (JIF:



1.30)

50. Ruggeri EM, **Nelli F**, Giannarelli D, Fabbri A, Giron Berrios JR, Virtuoso A, Marrucci E, Mazzotta M, Schirripa M, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Fiore C, Panichi V, Topini G, Silvestri MA. Dynamic changes in peripheral lymphocytes and antibody response following a third dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in cancer patients. *Sci Rep.* 2022 Dec 19;12(1):21908. doi: 10.1038/s41598-022-25558-8. PMID: 36535985. (JIF: 3.9).

51. Nelli F, Fabbri A, Virtuoso A, Giannarelli D, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Schirripa M, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Pessina G, Natoni F, Silvestri MA, Ruggeri EM. Effects of Antibody Response after Booster Vaccination on SARS-CoV-2 Breakthrough Infections and Disease Outcomes in Advanced Cancer Patients: A Prospective Analysis of the Vax-on-Third Study. *Curr Oncol.* 2023 May 17;30(5):5103-5115. doi: 10.3390/curreoncol30050386. PMID: 37232844. (JIF: 3.4).

52. Minuti G, Stefani A, Trodella L, Antonini Cappellini G, Cecere F, Dionisi F, Di Salvatore M, Mariotti S, Mazzarella C, **Nelli F**, Pisegna S, Ricciardi S, Russano M, Ramella S, Bria E, Cappuzzo F. Management of the patient with extensive stage microcytoma. The importance of collaboration between oncology and radiotherapy. *Recenti Prog Med.* 2023 Jul-Aug;114(7):414-425. doi: 10.1701/4062.40460. PMID: 37392104. (JIF: 0.14)

53. Nelli F, Giannarelli D, Fabbri A, Virtuoso A, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Schirripa M, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Panichi V, Topini G, Silvestri MA, Ruggeri EM. Immune-related adverse events and disease outcomes after the third dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in cancer patients receiving immune checkpoint inhibitors. *Cancer Immunol Immunother.* 2023 Oct;72(10):3217-3228. doi: 10.1007/s00262-023-03489-1. Epub 2023 Jul 10. PMID: 37428196. (JIF: 5.1)

54. Fabbri A, **Nelli F**, Botticelli A, Giannarelli D, Marrucci E, Fiore C, Virtuoso A, Scagnoli S, Pisegna S, Alesini D, Sini V, Orlandi A, Fabi A, Piacentini F, Moscetti L, D'Auria G, Gamucci T, Mazzotta M, Pizzuti L, Vici P, Cretella E, Scavina P, La Cesa A, Persano M, Atzori F, Ruggeri EM.



Pathologic response and survival after neoadjuvant chemotherapy with or without pertuzumab in patients with HER2-positive breast cancer: the Neoparl nationwide collaborative study. *Front Oncol.* 2023 Jun 27;13:1177681. doi: 10.3389/fonc.2023.1177681. eCollection 2023. PMID: 37441419. (JIF: 6.9)


55. Nelli F, Signorelli C, Fabbri A, Giannarelli D, Virtuoso A, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Schirripa M, Chilelli MG, Primi F, Panichi V, Topini G, Silvestri MA, Ruggeri EM. Changes in Peripheral Immune Cells after the Third Dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 Vaccine and Disease Outcomes in Cancer Patients Receiving Immune Checkpoint Inhibitors: A Prospective Analysis of the Vax-on-Third-Profile Study. *Cancers (Basel).* 2023 Jul 14;15(14):3625. doi: 10.3390/cancers15143625. PMID: 37509286. (JIF: 4.4)

56. Nelli F, Virtuoso A, Giannarelli D, Fabbri A, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Ruggeri EM. Effects of Acetaminophen Exposure on Outcomes of Patients Receiving Immune Checkpoint Inhibitors for Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer: A Propensity Score-Matched Analysis. *Curr Oncol.* 2023 Sep 1;30(9):8117-8133. doi: 10.3390/currenco130090589. PMID: 37754504 (JIF: 3.4)

57. Nelli F, Fabbri A, Botticelli A, Giannarelli D, Marrucci E, Fiore C, Virtuoso A, Berrios JRG, Scagnoli S, Pisegna S, Cirillo A, Panichi V, Massari A, Silvestri MA, Ruggeri EM. Immune responses and clinical outcomes following the third dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in advanced breast cancer patients receiving targeted therapies: a prospective study. *Front Oncol.* 2023 Nov 7;13:1280416. doi: 10.3389/fonc.2023.1280416. eCollection 2023. PMID: 38023235. (JIF: 6.9)

58. Nelli F, Virtuoso A, Giannarelli D, Fabbri A, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Ruggeri EM. Effects of Acetaminophen Exposure on Outcomes of Patients Receiving Immune Checkpoint Inhibitors for Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer: A Propensity Score-Matched Analysis. *Curr Oncol.* 2023 Sep 1;30(9):8117-8133. doi: 10.3390/currenco130090589. PMID: 37754504, (JIF: 3.4)

59. Nelli F, Fabbri A, Virtuoso A, Giannarelli D, Marrucci E, Fiore C, Giron



Berrios JR, Schirripa M, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Panichi V, Caterini L, Farinelli S, Silvestri MA, Ruggeri EM. Herpes zoster after the third dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 vaccine in actively treated cancer patients: a prospective study. *Clin Exp Med*. 2024 Jan 20;24(1):13. doi: 10.1007/s10238-023-01263-2. PMID: 38244147. (JIF: 3.5)

60. Nelli F, Fabbri A, Virtuoso A, Giannarelli D, Giron Berrios JR, Marrucci E, Fiore C, Ruggeri EM. Early Changes in LIPI Score Predict Immune-Related Adverse Events: A Propensity Score Matched Analysis in Advanced Non-Small Cell Lung Cancer Patients on Immune Checkpoint Blockade. *Cancers (Basel)*. 2024 Jan 20;16(2):453. doi: 10.3390/cancers16020453. PMID: 38275894. (JIF: 4.4)

61. Chilelli MG, Signorelli C, Giron Berrios JR, Raso A, **Nelli F**, Ruggeri EM. Long-Term Complete Response and Survival in Metastatic Extramammary Paget's Disease Treated With Trastuzumab Plus Paclitaxel: A Case Report. *Cureus*. 2024 Apr 24;16(4):e58924. doi: 10.7759/cureus.58924. eCollection 2024 Apr. PMID: 38800219. (JIF: 1.3)

62. Nelli F, Ruggeri EM, Schirripa M, Virtuoso A, Giannarelli D, Raso A, Remotti D, Fabbri A. Longitudinal Assessment of FT3 to FT4 Conversion Ratio in Predicting the Efficacy of First-Line Pembrolizumab-Based Therapy in Advanced Non-Small Cell Lung Cancer: A Propensity-Score Matching Analysis of Data from the National Drug Monitoring Agency. *Curr Oncol*. 2024 Dec 1;31(12):7647-7662. doi: 10.3390/currenol31120564. PMID: 39727687. (JIF: 3.4)

63. Nelli F, Ruggeri EM, Virtuoso A, Giannarelli D, Raso A, Natoni F, Pessina G, Remotti D, Chilelli MG, Signorelli C, Fabbri A. Concomitant exposure to benzodiazepines during pembrolizumab-based therapy for advanced non-small-cell lung cancer: a propensity-score matched analysis of monitoring agency data. *Explor Target Antitumor Ther*. 2025 Jan 20;6:1002287. doi: 10.37349/etat.2025.1002287. eCollection 2025. PMID: 40061137. (JIF: 2.8)

64. Nelli F, Ruggeri EM, Virtuoso A, Giannarelli D, Barbuta J, Chegai F, Raso A, Panichi V, Giron Berrios JR, Schirripa M, Fiore C, Schietroma F, Strusi A, Signorelli C, Chilelli MG, Primi F, Fabbri A. Venous



Thromboembolic Risk Does Not Increase After a Third Dose of SARS-CoV-2 mRNA-BNT162b2 Vaccine in Cancer Patients Receiving Active Systemic Therapies: Updated Results from the Vax-On-Third-Profile Study. *Vaccines (Basel)*. 2025 Apr 8;13(4):392. doi: 10.3390/vaccines13040392. PMID: 40333305 (JIF: 3.4)

65. Fabbri A, Ruggeri EM, Virtuoso A, Giannarelli D, Raso A, Chegai F, Remotti D, Signorelli C, **Nelli F**. Periodic Boosters of COVID-19 Vaccines Do Not Affect the Safety and Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors for Advanced Non-Small Cell Lung Cancer: A Longitudinal Analysis of the Vax-On-Third Study. *Cancers (Basel)*. 2025 Jun 11;17(12):1948. doi: 10.3390/cancers17121948. PMID: 40563598 (JIF: 4.4)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
SU RIVISTE NON INDICIZZATE

1. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. *Tekne* 2000; Vol 4, Num 1: 22-25.
2. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. *Tekne* 2000; Vol 4, Num 3: 159-163.
3. De Marinis F, **Nelli F**. Analisi degli studi randomizzati nel trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule avanzato. *Rassegna di Oncologia Toracica* 2001; Suppl. 4 alla *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio*: 3-11
4. **Nelli F**. Recenti progressi nel trattamento del carcinoma polmonare a piccole cellule (microcitoma). *Rassegna di Oncologia Toracica* 2001; Suppl. 11 alla *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio*: 27-32.
5. De Marinis F, Martelli O, **Nelli F**, et al. Combinazione di chemioterapia con o senza cisplatino. Regimi a due o tre farmaci. *Medical International Review*; anno V/n. 5 2001: 4-15.
6. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. *Tekne* 2001; Vol 5, Num 1: 46-50.
7. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. *Tekne* 2001; Vol 5, Num 3: 145-148.
8. De Marinis F, **Nelli F**. Docetaxel nel trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule. *Cancer Updating* 2001; Suppl. a *Medici Oggi*-Anno V/N°5: 4-14.

9. De Marinis F, Conte PF,...**Nelli F**, et al. Docetaxel in metastatic non-small cell lung cancer center (NSCLC) patients who failed previous chemotherapy regimens. A first Italian multicenter phase II study (Taxit 206). Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2002 Vol. 17(5): 377-384;
10. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2002; Vol 6, Num 1: 23-26.
11. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2002; Vol 6, 20. Num 3: 137-142.
12. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2003; Vol 7, Num 1: 32-36.
13. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2003; Vol 7, Num 3: 149-152 28.
14. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2004; Vol 8, Num 1: 47-51.
15. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2004; Vol 8 Num 3: 154-158
16. Cortesi E, **Nelli F**. Tumori dell'apparato genitale maschile e urinario. Tekne 2005; Vol 9, Num 2: 83-87.

CAPITOLI DI LIBRI

1. Cortesi E, **Nelli F**. Marcatori (Markers) Circolanti. Enciclopedia Medica Italiana, Aggiornamento II, Tomo II, 2000, pp 6024-6032.
2. De Marinis F, Migliorino MR, Belli R, Ariganello O, Lampignano M, Paoluzzi L, **Nelli F**. Il ruolo attuale della chemioterapia di seconda linea nel carcinoma polmonare. Le Malattie dell'apparato respiratorio. Numero 0, IV trimestre 2000, pp 19-28.
3. De Marinis F, **Nelli F**, Paoluzzi L, et al. Metastasi cerebrali nel carcinoma polmonare a piccole cellule (SCLC). Topotecan: il carcinoma del polmone (microcitoma); Il Pensiero Scientifico Editore 2001: pp 23-32.
4. De Marinis F, Migliorino MR, Cipri A, Di Molfetta M, Diana F, **Nelli F**, Paoluzzi L. Il carcinoma polmonare: strategie chemioterapeutiche. Le Malattie dell'apparato respiratorio. Numero 2, Il trimestre 2001, pp 5-22.
5. De Marinis F, **Nelli F**, Martelli O. Il trattamento del carcinoma



polmonare non microcitoma avanzato: l'efficacia dei nuovi farmaci. Il cancro del polmone e il mesotelioma pleurico; De Nicola Editore 2001, pp 183-188.

6. Cortesi E, **Nelli F**, Saltarelli R, et al. Tumori genitourinari. Psiconcologia, Capitolo 47, Ed. Masson 2002; pp. 429-436.

7. De Marinis F, Martelli O, Paoluzzi L, **Nelli F**, et al. Attuali prospettive nel trattamento del carcinoma polmonare a piccole cellule. Volume Educazionale, 4° Congresso Nazionale di Oncologia Medica, Torino 2002: pp 14-21.

8. Cortesi E, D'Auria G, **Nelli F**. Tumori della vescica. Oncologia Medica Pratica-Seconda Edizione, Società Editrice Universo 2005; Capitolo 52: pp. 1361-1375.

9. L. Moscetti, **F. Nelli**: Non small cell lung cancer with brain metastases, platinum based chemotherapy in: Methods of cancer Partecipazione in qualità di docente e/o relatore a numerosi eventi, congressi e board scientifici a livello regionale e nazionale, fra cui dal 2021 ad oggi diagnosis, therapy and prognosis, volume 2, lung cancer: editor M.A.Hayat, Springer 2008, pp 283-287.

PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ
DI RELATORE E/O
MODERATORE A CONGRESSI
DI RILEVANZA REGIONALE E
NAZIONALE DAL 2021 AD
OGGI

- Aiom Lazio The best of the year 2021, Roma 03/12/2021: Le neoplasie polmonari oggi: quando i risultati della medicina di precisione sposano la 'real-world' evidence.

- IncontrAIOM NSCLC Oncogene addicted: presente e futuro I salotti dell'oncologia, Aprilia 26 Settembre 2022: Terapia a bersaglio molecolare nella pratica clinica ('Vecchi' driver molecolari: EGFR, ALK, ROS1, BRAF)

- Aiom Lazio The best of the year 2023, Roma 18/12/2023: Tumori del polmone: dove arriva la biologia e inizia l'immunologia

- Aiom Lazio The best of the year 2024, Roma 29/11/2024: La profilazione genomica estesa e il cambio di paradigma terapeutico

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.



Data, 22/10/2025

(ai sensi dell'art. 39 DPR 445/2000, la firma non è soggetta ad autenticazione)

**A tal fine allega la fotocopia di un documento di identità ai sensi dell'art. 38, comma 3, del D.P.R.
28.12.2000 n. 445.**