



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELEONORA LUCCHINI**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Giugno 2009 – Giugno 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O.C. Oncologia Medica d.U. AOUI Verona
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
- Tipo di impiego Specializzando in Oncologia
- Date (da – a) Dal 01/08/14 al 10/Novembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O.C. Oncologia Medica d.U. (Direttore Prof.G.Tortora)
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
- Tipo di impiego Medico Oncologo Assegnista di ricerca per il progetto dal titolo: “Strumenti innovativi per la diagnosi precoce e la valutazione del rischio nel cancro del pancreas”
- Date (da – a) 10/11/2014 al 30/04/2018
- Tipo di azienda o settore Dirigente Medico a tempo determinato presso il Servizio di Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera di Desenzano del Garda
- Tipo di impiego Azienda Ospedaliera di Desenzano del Garda
- Date (da – a) Dal 01/05/2018 ad oggi (10/03/22) Dirigente Medico a tempo indeterminato presso l’ASST del Garda, con attività presso il Day Hospital Oncologico (trattamento di neoplasie solide in fase preoperatoria, adiuvante e metastatica, utilizzo dei farmaci targeted, gestione multidisciplinare di pazienti con neoplasie solide).
- Date (da – a) A.A. 2000/01 – A.A. 2006/07:

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, c/o Università degli Studi di Brescia

- Da Aprile 2006 a luglio 2007: studente interno presso la Clinica di Radioterapia dell'Università degli Studi di Brescia (*ai fini di tesi di laurea*).
- 13/07/2007 - Laurea in Medicina e Chirurgia (107/110):  
Tesi sperimentale dal titolo: "L'approccio terapeutico integrato nel trattamento del mesotelioma pleurico: l'esperienza dell'Istituto del Radio di Brescia". Relatore: Prof. S.M. Magrini.

- Febbraio 2008: Abilitazione all'esercizio della professione medica presso l'Università degli studi di Brescia, seguita da Iscrizione c/o Albo medici Chirurghi Provincia di Mantova.

Albo medici Chirurghi Provincia di Mantova  
Esercizio della Professione Medica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

A.A. 2008/09 – 30/06/2014

Scuola di Specializzazione in Oncologia (Direttore Prof. G. Tortora), Università degli Studi di Verona  
Corso di Specializzazione in Oncologia [Oncologia Medica]

- 07/07/2014- Specializzazione in Oncologia Medica (70/70 con lode):  
Tesi sperimentale dal titolo: "Sviluppo clinico del nab-paclitaxel nel trattamento di prima linea e linee successive del carcinoma pancreatico avanzato." Relatore: Prof. G.Tortora.

Medico-Chirurgo Abilitato e Iscritto all'Ordine, Specialista in Oncologia Medica.

- Qualifica conseguita

### **Studi clinici**

- Ha partecipato nel ruolo di co-investigatore ai seguenti studi clinici sperimentali:
  - MPACT (CA046): "A randomized phase III study of weekly paclitaxel plus gemcitabine versus gemcitabine alone in patients with metastatic adenocarcinoma of the pancreas."
  - AFLIBC06097: "A Multicenter, Single arm, Open Label Clinical Trial to Evaluate the Safety and Health-Related Quality of Life of Aflibercept in Patients with Metastatic Colorectal Cancer (mCRC) Previously Treated with an Oxaliplatin-Containing Regimen"
  - BIT-2: "A randomized phase II trial of second line therapy in advanced biliary tract cancer: capecitabine or capecitabine plus mitomycin C"
  - MAESTRO: "Clinical Trial Testing TH-302 in Combination With Gemcitabine in Previously Untreated Subjects With Metastatic or Locally Advanced Unresectable Pancreatic"

Adenocarcinoma”

- NABUCCO: “Phase I/II study to evaluate Nab-paclitaxel in substitution of CPT11 or Oxaliplatin in FOLFIRINOX as first line treatment in metastatic pancreatic cancer”
- AFACT: “Adjuvant pancreatic adenocarcinoma clinical trial, nab-paclitaxel+gemcitabine”.

### **Premi e riconoscimenti**

- 2012 – Selezione per miglior Poster congresso ESMO 2012 (European Society for Medical Oncology), Vienna 2012, per il lavoro dal titolo:
  - Bria E, Bonomi M, Furlanetto J, Pilotto S, Carbognin L, Massari F, Lucchini E, Melisi D, Giannarelli D, Tortora G.  
“A treatment-interaction analysis balancing pathological complete responses (pCR) and cardiotoxicity of SINGLE-(S)/DUAL-(D) HER2 inhibition and neoadjuvant chemotherapy (CT) backbone in operable/locally advanced breast cancer (O/LABC) patients.”

### **Pubblicazioni Scientifiche**

Autore di 1 Pubblicazione scientifica originale su riviste Peer-Reviewed:

**TARGETING THE EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR IN SOLID TUMORS: FOCUS ON SAFETY.**

Eleonora Lucchini, Sara Pilotto, Elisa Spada, Davide Melisi, Emilio Bria, Giampaolo Tortora. Expert Opinion Drug Safety. (2014) 13 (5): 535-549.

### **Presentazioni, Poster, Abstract a Congressi**

- Autore di abstract/poster presentati a congressi nazionali e internazionali:

- **“Weekly sequential Doxorubicin, Cyclophosphamide, Carboplatin, Vincristin and Etoposide (ACOCEV) for elderly/poor Performance Status Small Cell Lung Cancer (SCLC) Patients: an Observational Study”.**

- A. Santo, E. Lucchini, M. Frizziero, F. Maines, S. Cingarlini, A. Terzi, A.M. Molino, G.L. Cetto, M. Chilosi. **Poster Congresso IASLC, Amsterdam, 3-7 Luglio 2011**

- **“Observational study with Carboplatin, Doxorubicin, Cyclophosphamide, VP-16 and Vincristin (ACOCEV) as weekly sequential schedule for poor performance (PS) status/elderly small-cell-lung cancer (SCLC) patients (pts)”**  
Lucchini E., Frizziero M., Tondulli L., Parolin V., Cingarlini S., Genestreti G., Gilioli E., Iannucci A., Molino A., Cetto G., Santo A. **Poster al congresso AIOM Milano, 5-7 Novembre 2011**

- **“Optimizing supportive measures for the safe administration of FOLFIRINOX as first-line treatment in advanced, inoperabile pancreatic cancer (a PDAC) patients (pts) in routine clinical practice “**

V.Vaccaro, E.Bria, I.Sperduti, M.S.Pino, F.Massari, A.Gelibter, A.Auriemma, A.Torsello, D.Melisi, C.Nuzzo, M.Frizziero, S.Vari, E.Lucchini, C.Garufi, S.Cottini, M. Zeuli, V.Ferraresi, F.Cognetti, G.Tortora, M.Milella. **Abstract congresso ASCO 2012, Chicago, Giugno 2012**

- **“Activity of nab-paclitaxel (nab-P) monotherapy in heavily pretreated pancreatic cancer (aPDAC) patients (pts): a multicenter retrospective analysis.”**

V.Vaccaro, E. Bria, M. Reni, I.Sperduti, A. Gelibter, C. Nuzzo, A. Torsello, C.Garufi, E.Lucchini, M.Frizziero, D. Melisi, C. Belli, S.Cereda, G. Tortora, F.Cognetti, M.Milella. **Abstract congresso ASCO 2013, Chicago, Giugno 2013.**

- **“Neoadjuvant FOLFIRINOX for locally advanced pancreatic cancer (LA-PDAC) patients (pts) in routine clinical practice: a feasibility analysis.”**

Lucchini E., Bria E., Frizziero M., Cottini S., Calvetti S., Sperduti I., Massari F., Vaccaro V., Vari S., Bassi C., Capelli P., Scarpa A., Milella M., Cognetti F., Melisi D., Tortora G. **Poster Congresso Italiano AIOM, Milano 11-13 Ottobre 2013**

○

- **“A multicenter retrospective analysis of single agent nab-paclitaxel (nab-P) in heavily pretreated pancreatic cancer (aPDAC) patients (pts).”**

V.Vaccaro, E.Bria, M.Reni, I.Sperduti, A.Gelibter, E.Lucchini, S.Cereda, G.Tortora, F.Cognetti, M.Milella. **Poster congresso ESMO 2013, Amsterdam.**

- **“Clinical impact of FOLFIRINOX dose/schedule modifications (mFOLFIRINOX) and additional supportive measures in the management of pancreatic cancer (PDAC) patients (pts)”**

V.Vaccaro, I.Sperduti, D.Melisi, E.Bria, E.Vasile, M.Santoni, G.Giordano, P.Bertocchi, E.Lucchini, A.Gelibter, M.Pino, C.Garufi, M.Zeuli, A.Zaniboni, A.Febbraro, S.Cascinu, A.Falcone, G.Tortora, F.Cognetti, M.Milella. **Poster congresso ESMO 2014, Madrid.**

- **“Activity, efficacy and safety of nab-Paclitaxel and Gemcitabine in**

**advanced pancreatic cancer elderly patients.”**

Giordano G. Melisi D., Lucchini E. Cascinu S., Febbraro A. **Poster Congresso ESMO, Madrid 2014.**

**-“Nab-Paclitaxel and Gemcitabine in pretreated advanced pancreatic cancer (APDAC) patients: a multicenter retrospective analysis”**

Giordano G., Milella M., Melisi D., Zaniboni A., Lucchini E., Febbraro A. **Poster Congresso ESMO, Madrid 2014.**

**- “Classical versus modified FOLFIRINOX in the management of pancreatic adenocarcinoma: clinical impact of dose/schedule modifications and additional supportive measures”**

V. Vaccaro, Sperduti I., Melisi D., Lucchini E., Vasile E., Ginocchi L., Bria E., Cognetti F., Falcone A., Tortora G., Milella M. **Poster congresso AIOM, Roma 2014**

**- “Nab-paclitaxel is an active monotherapy in advanced pancreatic cancer: retrospective analysis of an Italian multiinstitutional experience in a heavily pretreated cohort of patients”**

Milella M., Sperduti I., Lucchini E., Belli C. Vasile E., Falcone A., Bria E., Cognetti F., Tortora G., Reni M., Melisi D., Vaccaro V. **Abstract Congresso AIOM, Roma 2014.**

**- “Prognostic and predictive significance of CA 19-9 decrease in advanced pancreatic cancer (APDAC) patients receiving combination of Nab-Paclitaxel and Gemcitabine”**

Giordano G. Lo Re G., Lucchini E., Milella M. Melisi D. Febbraro D. **Abstract Congresso AIOM, Roma 2014.**

**-“ Analysis of prognostic factors in advanced pancreatic cancer patients undergoing to first-line nab-paclitaxel and gemcitabine treatment”**

Giordano G., Lucchini E., Zaniboni A., Febbraro A. **Poster ASCO GI 2015.**

**Nab-paclitaxel - “Nab-paclitaxel and gemcitabine as first-line chemotherapy in advanced pancreatic cancer elderly patients: a real life study.”** G.Giordano, Lucchini E., Cascinu S., Febbraro A. **Poster ASCO GI 2015.**

**- “FOLFIRINOX for advanced pancreatic cancer according to schedule and dose modifications: clinical feasibility and impact of supportive care.”**

Vaccaro V., Bria E., Lucchini E., Zaniboni A. Cascinu S., Falcone A., Tortora G., Cognetti F., Milella M. **Poster ASCO GI 2015.**

## **Partecipazione a congressi**

Partecipazione a più 40 congressi nazionali e internazionali in ambito Oncologico.

## **Affiliazioni Scientifiche**

### **Principali aree di Interesse Scientifico**

- Dal 1/01/2014: membro effettivo ESMO e AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica)
- Ricerca clinica nell'ambito di neoplasie del tratto gastroenterico e mammella.

### **PRIMA LINGUA**

**ITALIANO**

### **ALTRE LINGUE**

**INGLESE, FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA

BUONA

BUONA

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Ottima conoscenza Software:

- Microsoft Office.

### **PATENTE O PATENTI**

Automobilistica – B [Mezzo proprio]

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196 del 30 giugno 2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)"

Desenzano del Garda, 10/03/2022.

f.to Lucchini Eleonora