



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / **Fausto**
Cognome(i) **Barbieri**
Indirizzo(i) Via del Pozzo 71, 41124 Modena
Telefono(i) +39 059 4224385
Fax
E-mail barbieri.fausto@aou.mo.it

Esperienza professionale

1988-1989 MMG (sedi Scandiano (RE) e Castelnuovo Rangone (MO))
Dal 1989 ad oggi Medico (Dirigente Medico I livello), Dip Oncologia-Ematologia – UO Oncologia , Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico, Modena
Dal 1999 ad oggi Referente Assicurazione Qualità DH Oncologico e membro del gruppo per l'informatizzazione del Policlinico
Dal luglio 2008 Titolare modulo professionale Oncologia Toracica
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico Oncologia
Principali attività e responsabilità Coordinamento gruppo Oncologia Toracica del Policlinico
Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento Oncologia Ematologia (SSD Day Hospital Oncologico)
Az Ospedaliero-Universitaria Policlinico
Via del Pozzo 71, 41124 Modena
Tel 059-4224385 - Fax 059-422647
Tipo di attività o settore Oncologia Toracica

Istruzione e formazione

09/29/1981 Laureato in Medicina e Chirurgia con 110/110 e lode, Facoltà di Medicina, Università di Modena
1981-1984 Specialità Ematologia, Università di Modena (70/70 con lode)
1984-1987 Specialità Oncologia, Università di Modena (70/70 con lode)
Dal 1990 Professore a contratto Scuole specialità Oncologia, Pneumologia e Chirurgia toracica, Università di Modena e Reggio Emilia
Dal 1998 Consulente Registro Tumori della Provincia di Modena

Madrelingua(e) **italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese, francese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Inglese
Lingua francese

Inglese
francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Intermedia	Avanzata	Intermedia	Intermedia	Intermedia
Intermedia	Intermedia	Elementare	elementare	elementare

Ulteriori informazioni

Membro AIOM, AIOT, IASLC. PI di numerosi studi clinici seguiti secondo ICH-GCP; ha inoltre partecipato a diversi investigator meetings, convegni e corsi in qualità di relatore/docente. Di seguito alcuni studi clinici come P.I.

- CINC280A2201: A phase II, multicenter, three-cohort study of oral cMET inhibitor INC280 in adult patients with EGFR wild-type (wt), advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) who have received one or two prior lines of systemic therapy for advanced/metastatic disease
- ALINA - STUDIO DI FASE III, IN APERTO, RANDOMIZZATO VOLTO A VALUTARE L'EFFICACIA E LA SICUREZZA DI ALECTINIB IN REGIME ADIUVANTE RISPETTO ALLA CHEMIOTERAPIA A BASE DI PLATINO IN REGIME ADIUVANTE IN PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA POLMONARE NON A PICCOLE CELLULE POSITIVO PER LA CHINASI DEL LINFOMA ANAPLASTICO IN STADIO DA IB (TUMORI ≥ 4 CM) A IIIA RESECATO IN TOTO
- Pembrolizumab (MK3475) come terapia di mantenimento in pazienti con tumore polmonare non a piccole cellule (NSCLC) stadio IIIA-B non operabile sottoposti a trattamento chemio-radiante ad intento curativo (MP-LALC - Pembrolizumab in mantenimento nel tumore polmonare non a piccole cellule in stadio localmente avanzato).
- A randomized, double-blind, placebo-controlled, phase III study evaluating the efficacy and safety of pembrolizumab plus platinum-based doublet chemotherapy with or without canakinumab as first line therapy for locally advanced or metastatic non-squamous and squamous non-small cell lung cancer subjects (CANOPY-1)
- Studio clinico di fase 3, randomizzato, controllato con placebo per valutare la sicurezza e l'efficacia della radioterapia stereotassica corporea (SBRT) con o senza pembrolizumab (MK-3475) in soggetti con carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) non operabile di Stadio I o IIa (KEYNOTE-867)

Allegati Autore o coautore di numerosi lavori in extenso. Di seguito alcune pubblicazioni recenti:

- Minari R, Bordi P, Del Re M, Facchinetti F, Mazzoni F, Barbieri F et al. Primary resistance to osimertinib due to SCLC transformation: Issue of T790M determination on liquid re-biopsy. *Lung Cancer* 115 (2018) 21–27
- Tomasello C, Baldessari C, Napolitano M, Orsi G, Grizzi G, Bertolini F, Barbieri F, Cascinu S Resistance to EGFR inhibitors in non-small cell lung cancer: Clinical management and future perspectives. *Critical Reviews in Oncology / Hematology* 123 (2018) 149–161.
- Tibaldi C, Camerini A, Tiseo M, Mazzoni F, Barbieri F et al. Cytidine deaminase enzymatic activity is a prognostic marker in gemcitabine/paltinum treated advanced NSCLC: a prospective validation study. *British Journal Cancer* 119, 1326-31, 2018
- Guaitoli G, Baldessari C, Tomasello C, BARBIERI F et al. Late Gastrointestinal toxicity During Nivolumab Therapy in Non–Small Cell Lung Cancer: A Rare Case of Inflammatory Bowel Disease. *J Thorac Oncol.* 2018 Aug;13(8):e152-e153
- M Salati C Baldessari F Calabrese G Rossi E Pettorelli G Grizzi M Dominici F Barbieri. Nivolumab-Induced Impressive Response of Refractory Pulmonary Sarcomatoid Carcinoma with Brain Metastasis. *Case Rep Oncol* 2018;11:615–621
- Landi L, Chiari R, Tiseo M, D'Inca F, Dazzi C, Chella A, Delmonte A, Bonanno L, Giannarelli L, Cortinovis D, De Marinis F, Borra G, Morabito A, Gridelli C, Galetta D, Barbieri F et al. Crizotinib in MET deregulated or ROS1 rearranged pretreated non-small-cell lung cancer (METROS): a phase II, prospective, multicentre, two-arms trial. *Clin Cancer Res.* 2019, 15;25(24):7312-7319
- Mariniello A, Ghisoni E, Righi L, Catino A, Chiari R, Del Conte A, BARBIERI F, et al. Women With Synchronous or Metachronous Lung and Ovarian Cancer: A Multi-Institutional Report. *In vivo* 33: 2021-2026 2019
- Losi L, Bertolini F, Guaitoli G, Fabbiani L, Banchelli L, Ambrosini-Spaltro A, Botticelli L, Scusari L, Baldessari C, BARBIERI F et al. Role of evaluating tumor-infiltrating lymphocytes, programmed death-1 ligand 1 and mismatch repair proteins expression in malignant mesothelioma. *Int J Oncol* 55: 1157-1164, 2019
- Guaitoli G, Baldessari C, Bertolini F, Tomasello C, Cascinu S, Barbieri F. Are we ready to describe response or progression to immunotherapy in lung cancer? *Crit Rev Oncol Hematol.* 2019 Jun;138:112-119
- Rihawi K, Giannarelli D, Galetta D, Delmonte A, Giavarra M, Turci D, Garassino M, Tiseo M, Barbieri F, Panni S, Ardizzoni A. BRAF Mutant NSCLC and Immune Checkpoint Inhibitors: Results From a Real-World Experience. *J Thorac Oncol.* 2019 Mar;14(3):e57-e59
- Guaitoli G, Baldessari C, Maur M, Mussini C, Meschiari M, Barbieri F et al. Treating cancer with immunotherapy in HIV-positive patients: A challenging Reality. *Critical Reviews in Oncology / Hematology* 145 (2020) 102836
- Reale ML, Chiari R, Tiseo M, Barbieri F et al. Be-TeaM: an Italian real-world observational study on second-line therapy for EGFR-mutated NSCLC patients. *Lung Cancer.* 2020 Feb;140:71-79

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.