

INFORMAZIONI PERSONALI

Forini Giacomo



✉ g.forini@ospfe.it; PEC: giacomo.forini.lvyh@fe.omceo.it

Sesso Maschile | Data di nascita 03/03/1985 | Nazionalità Italiana C.F: FRNGCM85C03D548S

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Dal 01/08/2019 **Dirigente medico a tempo indeterminato - Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - U.O. Pneumologia
- 22/01/2019 – 31/07/2019 **Dirigente medico a tempo determinato - Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - U.O. Pneumologia e Medicina d'Urgenza
- 01/12/2018 – 21/01/2019 **Titolare di convenzione ospedaliera a fini assistenziali (15 ore/settimana)**
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - U.O. Pneumologia
- 01/11/2018 – 21/01/2019 **Assegnista di ricerca**
Università degli Studi di Ferrara
Assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MED/10 finalizzato al progetto dal titolo: "Confronto di 1 anno di trattamento con broncodilatatori inalatori a lunga durata d'azione (LABD) più glucorticosteroidi inalatori (ICS) verso LABD senza ICS sulla re-ospedalizzazione e/o sulla mortalità in pazienti anziani con Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) recentemente ospedalizzati in seguito ad una riacutizzazione di BPCO (Bando AIFA 2016 Progetto ICSLIFE, Codice AIFA-2016-02364957 – CUP F79116000000005)".
- 10/09/2018 – 15/10/2018 **Incarico provvisorio in qualità di sostituto di Medico specialista ambulatoriale interno (SAI) - Branca Pneumologia**
ULSS 6 Euganea - Ospedali Riuniti Padova Sud (PD)
Visite specialistiche ambulatoriali (prime visite e visite di controllo) con refertazione di prove di funzionalità respiratoria. Attività di consulenza pneumologica nei Reparti ed in Pronto Soccorso.
- 29/03/2018 – 25/05/2018 **Medico in formazione specialistica in Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Ospedale S. Maria della Misericordia di Rovigo (ULSS 5 Polesana) - U.O.C. Pneumologia - Direttore: dott. Gianfranco Milani
Periodo fuori sede nell'ambito della Rete formativa della scuola di specializzazione.
Obiettivo formativi: partecipazione e frequenza nei settori dell'endoscopia respiratoria e pneumologia interventistica, allergologia, attività di reparto e di consulenza".
In particolare, partecipazione alle seguenti procedure:
 - toracosopia medica diagnostica;
 - broncosopia rigida per la disostruzione tracheali/bronchiali con laser ed il posizionamento di protesi tracheobronchiali;
 - toracentesi;
 - posizionamento e gestione di drenaggi toracici.
- 08/08/2013 – 31/08/2018 **Medico in formazione specialistica in Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - U.O.C. Pneumologia - Direttore Prof. A.Papi
Degenza pneumologica ordinaria e degenza semintensiva-monitorata: attività di reparto, turni di guardia diurna e notturna, consulenze. Management della ventilazione meccanica non invasiva dell'insufficienza respiratoria acuta e cronica. Management del paziente tracheotomizzato: ventilazione meccanica, svezamento dalla ventilazione, gestione cannula tracheale. Diagnostica

ecografica polmonare, toracentesi ecoassistite. Gestione di drenaggi toracici. Studio del sonno con monitoraggio cardiorespiratorio completo, saturimetria notturna, adattamento alla ventiloterapia notturna per la correzione delle apnee ostruttive nel sonno.

Attività di Day Hospital/Day Service diagnostico e terapeutico: impostazione di programma diagnostico e terapeutico in regime di Day Hospital/Day Service. Stadiazione e indicazioni terapeutiche in patologia oncologica polmonare e pleurica, noduli polmonari solitari, patologia interstiziale diffusa. Partecipazione al gruppo multidisciplinare del percorso diagnostico terapeutico assistenziale (PDTA) del tumore del polmone.

Attività Ambulatoriale Specialistica Divisionale: impostazione di programma diagnostico e follow-up ambulatoriale (asma, BPCO, interstiziopatie polmonari, neoplasie, nodulo polmonare, bronchiectasie).

Attività Ambulatoriale Specialistica c/o Centro Interdipartimentale per lo Studio delle Malattie Infiammatorie delle Vie Aeree e Patologie Fumo-Correlate (CEMICEF) - ambulatorio di riferimento per asma grave e BPCO: somministrazione e gestione della terapia con anticorpi monoclonali. Esecuzione di prove di funzionalità respiratoria: spirometria semplice e globale, pletismografia, diffusione del CO, misurazione FeNO, single e multiple breath nitrogen wash-out e volume di chiusura. Esecuzione di studi osservazionali e prospettici, farmacologici e non, multicentrici e randomizzati nell'ambito di patologie quali asma, BPCO e bronchiectasie nel ruolo di Sub-Investigator.

Endoscopia respiratoria: fibrobroncoscopie esplorative e diagnostiche. Lavaggi bronchiali e bronchioloalveolari. Controlli endoscopici pre e post rimozione di cannula tracheale. Partecipazione ed esecuzione di biopsie bronchiali, polmonari con guida fluoroscopica, agoaspirati mediastinici, tecnica estemporanea ROSE. Assistenza all'intubazione difficile in sala operatoria.

22/09/2011–01/08/2013 **Medico borsista**

Centro per lo Studio delle Malattie Infiammatorie Croniche delle Vie Aeree e Patologie Fumo Correlate dell'Apparato Respiratorio (CEMICEF)

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara - Direttore Prof. Alberto Papi

Borsa di studio ospedaliera finalizzata al progetto di ricerca dal titolo: "Valutazioni prognostiche nelle infezioni polmonari e nel tumore del polmone".

Attività: gestione di protocolli di ricerca clinici e farmacologici in pazienti con asma e BPCO; partecipazione ad attività ambulatoriale specialistica con esecuzione di prove funzionali respiratorie (spirometria semplice e globale, diffusione CO, misurazione FeNO, test alla metacolina), prick-test cutanei, espettorato indotto, centrifugazione e processazione di materiali biologici.

11/2011–05/2012 **Medico sostituto presso il Servizio di Continuità assistenziale (Guardia medica)**

Ausl di Ferrara - Distretto Centro Nord

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

31/08/2018 **Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio**

Università degli Studi di Parma - Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (sede aggregata di Ferrara) - Direttore: prof. A. Chetta

Tesi di Specializzazione dal titolo: "Caratteristiche cliniche, funzionali e biomarcatori dell'asma grave o lieve-moderato: analisi retrospettiva di coorte in real life."

Relatore: prof. M. Contoli.

Punteggio: 50/50 e lode.

04/2011–22/07/2011 **Abilitazione all'esercizio della professione medica**

Università degli Studi di Ferrara

Tirocinio pratico in Chirurgia Generale, Pronto Soccorso, Medicina di Base con abilitazione professionale nella sessione 2011/1 (punteggio 270/270) ed iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Ferrara dal 22/07/2011 al n. 04650.

24/03/2011 **Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia**

Università degli studi di Ferrara

Tesi di laurea presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale - Sezione di Medicina Interna, Gerontologia e Nutrizione Clinica (Direttore Prof. G. Zuliani).

Titolo: "Il ruolo del Medico di Medicina Generale nella promozione della disassuefazione dal fumo di tabacco: analisi di un'esperienza dell'Ausl di Ferrara".

Relatore: Dott. Stefano Volpato
Punteggio: 110/110 e lode

07/2004 **Diploma di maturità scientifica**
Liceo scientifico statale "A. Roiti", Ferrara (Italia)
Voto: 100/100 e lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B1
tedesco	A2	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Capacità di collaborare con altre persone e figure professionali nell'ambito della attività clinica ed assistenziale quotidiana, nella realizzazione di protocolli di ricerca sperimentali, della redazione di articoli scientifici e del gruppo multidisciplinare PDTA del tumore del polmone.

Competenze organizzative e gestionali Gestione di protocolli di ricerca clinica sia spontanei che sponsorizzati fase II, III e IV (compilazione eCFR, conoscenza sistema iWRS e GCP). Collaborazione attiva allo svolgimento di lezioni teoriche nell'ambito dei corsi di laurea in Tecnico di Radiologia, Scienze motorie e Medicina e Chirurgia.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Sintomi e segnali d'allarme dell'asma. G. Forini, F. Bellini, L- Morandi, A. Papi. 2017, Mia Farmacia magazine.
- Long-term effects of inhaled corticosteroids on sputum bacterial and viral loads in COPD. M.Contoli, A.Pauletti, M.R.Rossi, A.Spavanello, P.Casolari, A.Marcellini, G.Forini, G.Gnesini, B.Marku, N.Barnes, A.Rizzi, G.Curradi, G.Caramori, P.Morelli, A.Papi. Eur Respir J. 2017 Oct 5;50(4).
- Procalcitonin-guided treatment on antibiotic use in COPD exacerbations. G. Forini, F. Torsani, L. Aspidstria, M. Contoli. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2016; 31: 295-298
- Assessing small airway impairment in mild-to-moderate smoking asthmatic patients. Contoli M, Bellini F, Morandi L, Forini G, Bianchi S, Gnesini G, Marku B, Rabe KF, Papi A. Eur Respir J. 2016 Apr; 47(4):1264-7.
- True tracheal bronchus. Barbetta C, Tamburini N, Marchi I, Forini G, Papi A, Gatti I, Ravenna F. Anaesthesia. 2016 Jul;71(7):846.
- Reducing agents decrease the oxidative burst and improve clinical outcomes in COPD patients: a randomised controlled trial on the effects of sulphurous thermal water inhalation. M. Contoli, G. Gnesini, G. Forini, B. Marku, A. Pauletti, A. Padovani, P. Casolari, L. Taurino, A. Ferraro, M. Chicca, A. Ciaccia, A. Papi and S. Pinamonti. The ScientificWorld Journal 2013 Dec 23;2013:927835.
- Definition and aetiology of infective exacerbations of COPD. G. Caramori, M. Contoli, B. Marku, P. Casolari, A. Pauletti, G. Forini, A. Papi. Chapter 6. Eur Resp Monogr 2013; 60: 58-67.
- Ruolo delle infezioni respiratorie nelle riacutizzazioni di BPCO. B. Marku, A. Pauletti, G. Forini, G. Gnesini, G. Caramori, A. Papi, M. Contoli. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2012;27: 131-139.
- Asthma: A Chronic Infectious Disease? G. Caramori, N. Papadopoulou, M. Contoli, B. Marku, G. Forini, A. Pauletti, S.L. Johnstona, A. Papi. Clin Chest Med - (2012)

Abstracts

- LATE-BREAKING ABSTRACT: Longterm effects of inhaled corticosteroids on sputum bacterial and

viral loads in COPD patients, M Contoli, A Pauletti, P Casolari, G Gnesini, M S Magnoni, G Curradi, G Forini, B Marku, A Papi. Eur Respir Journal 2015 46: OA4747.

Posters

- Small airways impairment in severe asthmatic patients. M. Contoli, L. Morandi, F. Bellini, S. Soave, G. Forini, G. Gnesini, Alberto Papi. ERS 2018.
- Correlazioni tra frequenza di riacutizzazioni ed eosinofilia ematica in BPCO: studio retrospettivo. G. Forini, D. De Cassan, L. Aspidistria, F. Torsani, M. Padovani, A. Papi, M. Contoli. AIPO 2017.
- Correlations between airway inflammation and symptom variability in stable COPD. A. Pauletti, M. Marchi, I. Marchi, L. Morandi, F. Bellini, G. Forini, G. Caramori, A. Papi, M. Contoli. ATS 2017.
- Small airways impairment in severe asthmatic patients with fixed airflow obstruction and in COPD. M. Contoli, L. Morandi, F. Bellini, S. Soave, G. Forini, A. Pauletti, M. Marchi, I. Marchi, G. Caramori, A. Papi. ATS 2017.
- Correlations between exacerbation rate and blood eosinophil levels in COPD patients. M. Contoli, G. Forini, D. De Cassan, M. Marchi, A. Pauletti, A. Papi. ERS 2017.

Presentazioni orali

- SHARE - Severe astHmA REview - A digital sharing course. Bologna - 23 ottobre 2017
- Presentazione di casi clinici in occasione delle "Giornate pneumologiche ferraresi". Ferrara - 15/16 dicembre 2016
- Il tumore del polmone: focus sulle opacità ground glass - Inquadramento clinico e decision making. Corso interaziendale Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara - 22/02/2017.
- Correlations between eosinophilia and exacerbations rate in COPD patients: a retrospective study. 8° meeting interuniversitario regionale - Pavullo (MO) - 13 ottobre 2016.
- Fumo e asma. Coinvolgimento delle piccole vie aeree. Obiettivo respiro - Milano - 7/8 Marzo 2016.
- Fumo e asma. Coinvolgimento delle piccole vie aeree. PNEUMO Campus 2015 - Milano - 4/5 novembre 2015.

Corsi teorico-pratici

- Ecografia del torace nell'insufficienza respiratoria acuta. Modena - 28-29 giugno 2018.
- XIV corso teorico-pratico di Pneumologia Interventistica. Parma - 28-31 marzo 2017 e 16-18 maggio 2017.
- Corso teorico-pratico in Unità di Terapia intensiva pneumologica e fisopatologia toracica - Insufficienza respiratoria: diagnosi e trattamento. Firenze - 13-16 Ottobre 2014.
- Corso teorico-pratico - Associazione Italiana Studio Tosse. Bologna, 6 febbraio 2014.
- Corso di Rino-Allergologia: "Oltre la rinite". Verona, 6-7 marzo 2012.

Seminari e congressi

- L'asma severa nella realtà attuale: update multidisciplinare. Reggio Emilia, 27-28 settembre 2018.
- Tubercolosi e micobatteriosi atipiche: un impegno globale. Ferrara, 31 maggio 2018
- Convegno regionale AIPO dei giovani pneumologi. Parma, 1 dicembre 2017.
- XIII Congresso Nazionale Società Italiana di Tabaccologia. Bologna, 16-17 novembre 2017.
- Comunicazione e gestione dei conflitti in ambito sanitario - Il caso dell'asma. Ferrara, 28 novembre 2017.
- European Respiratory Society International Congress. Milano, 9-13 settembre 2017
- Progetto Degas - Real life in BPCO in Emilia-Romagna. Bologna 3 ottobre 2017
- 9° meeting interuniversitario regionale – update in pneumologia. Pavullo, 26 ottobre 2017.
- Coagulazione ed anticoagulanti nell'embolia polmonare. Ferrara, 24 gennaio 2017.
- Valutazione anestesologica preoperatoria in Chirurgia toracica. Ferrara, 17 gennaio 2017.
- Polmoniti comunitarie, correlate all'assistenza, ospedaliera. Ferrara, 16 novembre 2015.
- COPD: from the first cigarette to mechanical ventilation. Bologna, 12-13 giugno 2015.
- Air Forum 2015. Roma, 12-14 marzo 2015.
- Progressi nel trattamento dell'asma bronchiale e delle BPCO. Ferrara, 22 marzo 2014.
- Dalla endoscopia respiratoria alla pneumologia interventistica. Ferrara, 30 gennaio 2014.
- 10° Congresso nazionale AIST - La tosse nella pratica clinica quotidiana. Bologna 7-8 febbraio 2014.
- Understanding phenotypes in Obstructive Lung Disease. Ferrara, 1 marzo 2014.
- Progettoasy - I disturbi respiratori nel sonno del paziente con Asma e BPCO. Ferrara, 20 aprile 2013.
- Esercizio nei pazienti BPCO: dalla valutazione funzionale alla prescrizione. Ferrara, 14-15 marzo 2013.

- International Meeting on Asthma, COPD and concomitant disorders. Venezia, 1-2 marzo 2013.
- Diagnosi e trattamento dell'asma severo allergico. Ferrara, 19 ottobre 2013.
- REAL CARE - Casi clinici interattivi per la gestione di asma e BPCO. Ferrara, 25 ottobre 2013.
- 5° meeting interuniversitario regionale – update in pneumologia. Pavullo, 10 ottobre 2013.
- International post-graduate course on Respiratory and Cardiovascular diseases. Modena, 22-23 novembre 2013.
- Maxxi. La massimizzazione della broncodilatazione. Ferrara, 18 dicembre 2013.
- International Meeting on Asthma, COPD and concomitant disorders. Modena, 28 febbraio-2 marzo 2012.
- 4° meeting interuniversitario regionale – update in pneumologia. Pavullo, 18 ottobre 2012.
- 3° meeting interuniversitario regionale – update in pneumologia. Pavullo, 13 ottobre 2011.
- Workshop "Ossigenoterapia: indicazioni, linee guida". Ferrara, 19 dicembre 2011.

Investigators' Meeting

- Studio AIFA-ICSLIFE - riunione del gruppo di ricerca. Firenze, 7 marzo 2018.
- Satisfaction and adherence to COPD treatment - BI 1237.51. Milano, 15 dicembre 2017.
- NVA237A2311 EU Investigator Meeting. Vienna, 23-25 gennaio 2013.
- MK 1029 Protocol 012 Investigator Meeting. 4-5 ottobre 2012
- CQAB149B2401 - INSTEAD. Milano, 16-17 febbraio 2012.
- AIR-BX2 Investigator Meeting. Barcellona, 20 gennaio 2012.

Certificazioni

- Certificazione ACLS - American Heart Association. Ferrara, 1 dicembre 2016
- Certificazione BLS-D - Italian Resuscitation Council. Ferrara, 31 ottobre 2015.

Affiliazioni a Società scientifiche

- Socio AIPO (Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri) dal 2015.
- Membro ERS (European Respiratory Society) dal 2015.

Trattamento dei dati personali

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.

Il sottoscritto Giacomo Forini, nato a Ferrara (FE) il 03/03/1985 dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli art. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel sopra riportato curriculum corrisponde a verità e che le eventuali fotocopie di titoli allegati sono conformi all'originale.

Ferrara, 30/09/2019

