

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	<i>Marchi Irene</i>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/03/1985

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date:	<i>DAL 01/09/2019 in corso</i>
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, via Aldo Moro 8, 44124 Cona (FE)
• Sede di Lavoro	UO di Pneumologia – dipartimento di Emergenza - Nuovo Arcispedale Sant'Anna di Cona
• Qualifica/profilo professionale	Dirigente Medico Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato, rapporto di lavoro a tempo pieno
• Ambito di attività	Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Principali mansioni e responsabilità	le mansioni proprie della qualifica di inquadramento sono quelle indicate nell'art. 15 del D.Lgs n 502/92

• Date:	<i>DAL 01/05/2018</i>
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Azienda USL di Modena, via S. Giovanni del cantone, 23, 41121 Modena
• Sede di Lavoro	U.O. di Pneumologia - Dipartimento di Medicina Interna e Riabilitazione - Ospedale di Mirandola (MO)
• Qualifica/profilo professionale	Dirigente Medico in Pneumologia
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto di lavoro a tempo indeterminato, rapporto di lavoro a tempo pieno
• Ambito di attività	Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Principali mansioni e responsabilità	Servizio presso il reparto di degenza pneumologica, degenza letti monitorata, ambulatori specialistici pneumologici ed endoscopia bronchiale. Attività di consulenza specialistica presso altri reparti di degenza e PS.
• Capacità e competenze acquisite	<i>Gestione del paziente ricoverato in degenza pneumologica, compresa la gestione del paziente con insufficienza respiratoria acuta ricoverato in degenza monitorata, gestione della ventilazione meccanica nel paziente pneumologico, gestione del paziente pneumologico ambulatoriale compresa la gestione dell'insufficienza respiratoria cronica, dell'ossigenoterapia domiciliare, della patologia ostruttiva del sonno, del percorso diagnostico-terapeutico della sospetta neoplasia polmonare. Gestione del paziente con asma grave in terapia con farmaco biologico. Esecuzione di broncoscopia diagnostica semplice.</i>

• Date:	<i>DAL 01/10/2017 al 30/04/2018</i>
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, via Aldo Moro 8, 44124 Cona (FE)
	UO di Medicina d'Emergenza-Urgenza – dipartimento di Emergenza Urgenza -

• Sede di Lavoro	Nuovo Arcispedale Sant'Anna di Cona
• Qualifica/profilo professionale	Dirigente Medico in Medicina e Chirurgia d'Accettazione e D'Urgenza.
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto individuale di lavoro a tempo determinato, rapporto di lavoro a tempo pieno
• Ambito di attività	Medicina d'accettazione e d'urgenza
• Principali mansioni e responsabilità	le mansioni proprie della qualifica di inquadramento sono quelle indicate nell'art. 15 del D.Lgs n 502/92
• Capacità e competenze acquisite	<i>Gestione del paziente acuto in Pronto Soccorso e reparto di degenza di Medicina d'Urgenza comprese le procedure di supporto vitale cardiovascolare avanzato</i>

• Date:	DAL 05/07/2012 AL 04/07/2017
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Università degli studi di Parma, via Università, 12 , 43121 Parma
• Sede di Lavoro	UO di Pneumologia – dipartimento di Emergenza - Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, via Aldo Moro 8, Cona (FE) [sede aggregata]
• Qualifica/profilo professionale	Medico specializzando in Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Tipo di rapporto di lavoro	Borsa di studio, rapporto di lavoro a tempo pieno
• Ambito di attività	Malattie dell'Apparato Respiratorio
• Principali mansioni e responsabilità	Attività cliniche e formative presso i servizi (degenza, day-hospital e day-service, ambulatori specialistici, endoscopia, ambulatorio di ricerca e asma grave) dell' U.O. di Pneumologia dell'Arcispedale Sant'Anna di Ferrara (Cona, FE). Ruolo di sub-investigator in trial clinici osservazionali e farmacologici.
• Capacità e competenze acquisite	<i>Titolo di specialista in malattie dell'Apparato Respiratorio. Gestione del paziente respiratorio in regime di degenza, gestione dell'insufficienza respiratoria acuta e cronica, impostazione di programma diagnostico terapeutico in regime di day-hospital e ambulatoriale, esecuzione di esami funzionalità respiratoria, esecuzione di broncoscopia semplice, valutazione dei disturbi respiratori del sonno, esecuzione di trial clinici.</i>

• Date: da	DAL 26/03/2012 AL 02/07/2012
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara, via Cassoli, 30, 44121 Ferrara
• Sede di Lavoro	Ospedale San Camillo di Comacchio – UO di Medicina
• Qualifica/profilo professionale	Attività professionale di guardia medica divisionale notturna e festiva
• Tipo di rapporto di lavoro	incarico per attività libero professionale per circa 10 turni mensili (120 ore al mese).
• Ambito di attività	Medicina e Lungodegenza
• Principali mansioni e responsabilità	Guardia di reparto presso l'U.O di Medicina e U.O di Lungodegenza dell'Ospedale di Comacchio.

• Date:	DAL 01/10/2008 AL 1/08/2009
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Università degli studi di Ferrara – Dipartimento di Fisiologia
• Qualifica/profilo professionale	Tutor

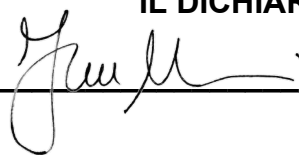
• Tipo di rapporto di lavoro	Borsa di studio
• Ambito di attività	Fisiologia Umana
• Principali mansioni e responsabilità	Preparazione del piano di studio e ripetizione degli argomenti di lezione del corso di Fisiologia Umana per gli studenti del 2° e 3° anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Titolo di studio	Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Conseguito presso:	Università degli studi di Parma – sede aggregata di Ferrara
Data conseguimento	17/07/2017
durata percorso di studio	5 anni (05/07/2012 – 04/07/2017)
• Titolo di studio (lauree, specializzazioni)	Laurea in Medicina e Chirurgia
Conseguito presso:	Università degli studi di Ferrara
Data conseguimento :	20/07/2011
durata percorso di studio:	6 anni
• Attività formative (frequenze, corsi di formazione, stage, borse di studio ecc <i>[elencare separatamente ciascuna attività indicando la tipologia, presso quale ente si è svolta, argomenti/temi/aspetti oggetto di approfondimento, data/periodo di svolgimento, impegno orario, eventuale valutazione finale, eventuale assegnazione di crediti ECM]</i>	<ul style="list-style-type: none"> • 26-27/03/2018 corso Pediatric Advanced Life Support – Italian International Training Center American Heart Association – Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza (SIMEU). Teoria e pratica su manichino di procedure di emergenza per il supporto vitale nel bambino, superamento di prova finale, 25,6 crediti ECM • 27/02/2017 al 30/04/2017 frequenza ed attività clinica presso il servizio di Endoscopia Toracica e UTIR dell'UO di Pneumologia ed Endoscopia Toracica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. • 13/10/2016 corso Advanced Cardiovascular Life Support – Italian International Training Center American Heart Association – Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza (SIMEU). Teoria e pratica su manichino di procedure di emergenza per il supporto vitale di base e supporto cardiovascolare avanzato nell'adulto, superamento di prova finale. • 20/01/2010 – 01/07/2010 progetto Erasmus: lezioni, tirocinio pratico e superamento degli esami in Ginecologia e Ostetricia e Pediatria del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso Università degli studi di Copenhagen (DK) • 01/07/2005 – 31/07/2005 Clerkship SISM: attività formativa e pratica presso il laboratorio di Microbiologia e Immunologia dell'Università di Valladolid (ES)
	ARTICOLI E PUBBLICAZIONI
	<p>Publicazione: Inhaled corticosteroid/long-acting bronchodilator treatment mitigates STEMI clinical presentation in COPD patients. Rivista: European Journal of Internal Medicine , (pagine Volume 47 , 82 - 86) pubblicato nel 2017 - Autori: Marco Contoli, Gianluca Campo, Rita Pavasini, Irene Marchi, Alessia Pauletti, Cristina Balla, Antonio Spanevello, Roberto Ferrari, Alberto Papi.</p> <p>Publicazione: Misdiagnosis of anomalous pulmonary venous connections in a patient with lung cancer and a review of the literature. Rivista: Journal of thoracic disease (pagine vol. 9: E723-E726.) pubblicato nel 2017 - Autori: Nicola Tamburini, Irene Marchi, Matteo Bassi, Gabriele Anania, Francesco Quarantotto Giorgio Cavallesco, Pio Maniscalco.</p> <p>Publicazione: True tracheal bronchus. Rivista: Anesthesia (pagine 846) pubblicato nel 2016 - Autori:</p>

	<p>Barbetta C, Tamburini N, Marchi I, Forini G, Papi A, Gatti I, Ravenna F</p> <p>Publicazione: Prolonged Valsalva. A case of spontaneous pneumomediastinum. (Hamman's syndrome) Rivista: Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio (pagine 269-272) pubblicato nel 2014 - Autori: Valentina Conti, Susanna Mascetti, Cristina Avoscan, Ilaria Gatti, Irene Marchi, Alessia Pauletti, Carlo Barbetta, Carlo Feo, Anna Coccurullo, Franco Ravenna.</p> <p>Publicazione: Role of stem cells in the pathogenesis of chronic obstructive pulmonary disease and of pulmonary emphysema. Rivista: Recenti Progressi in Medicina (pagine 31-40) pubblicato nel 2012 - Autori: Caramori G, Casolari P, Garofano E, Mazzoni F, Marchi I, Contoli M, Papi A</p> <p>Publicazione: Asthma. Rivista: The Lancet (pagine 783-800) pubblicato nel 2018 - Autori: Papi A, Brightling C, Pedersen SE, Reddel HK- Note: Acknowledgments</p> <p>Abstract: Sensitive and specific detection of lung cancer DNA in bronchial washing by a novel methylation-specific droplet digital PCR. Rivista: ERS Congress (pagine 1) pubblicato nel 2017 - Autori: E. Miotto, E. Saccenti, S. Mascetti, D. Rasio, I. Marchi, R. Rinaldi, G. Lanza, A. Papi, G. L. Casoni, S. Sabbioni, F. Ravenna, M. Negrini</p> <p>Abstract: Small airways impairment in severe asthmatic patients with fixed airflow obstruction and in COPD. Rivista: ATS International Congress (pagine 1) pubblicato nel 2017 - Autori: M. Contoli, L. Morandi, F. Bellini, S. Soave, G. Forini, A. Pauletti, M. Marchi, I. Marchi, G. Caramori, A. Papi</p> <p>Abstract: Correlazioni tra variabilità dei sintomi respiratori e infiammazione bronchiale nella BPCO stabile. Rivista: XLIV Congresso nazionale AIPO (pagine 1) pubblicato nel 2017 - Autori: Federico Bellini, Alessia Pauletti, Martina Marchi, Irene Marchi, Luca Morandi, Giacomo Forini, Gaetano Caramori, Alberto Papi, Marco Contoli</p> <p>Abstract: I fibrociti circolanti sono ridotti nei pazienti con BPCO in fase stabile Rivista: XLII congresso nazionale AIPO (pagine 1) pubblicato nel 2015 - Autori: Irene Marchi</p> <p>Abstract: Agoaspirato transbronchiale: ThinPrep Vs vetrino tradizionale nella diagnosi del carcinoma polmonare. Rivista: XLII congresso nazionale AIPO (pagine 1) pubblicato nel 2015 - Autori: Valentina Conti, Martina Marchi, Irene Marchi, Rosa Rinaldi, Marco Contoli, Alberto Papi, Franco Ravenna.</p>
<p>• Altre esperienze <i>[elencare separatamente ciascun esperienza, ritenuta coerente con il profilo da ricoprire, indicando la tipologia, presso quale ente si è svolta, data/periodo di svolgimento, impegno orario]</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione al progetto pedagogico "Ospedale dei Pupazzi", patrocinato dal Comune di Ferrara e dall'Università degli Studi di Ferrara, rivolto a bambini di età compresa tra i tre e i sei anni (2006) • Attività di sensibilizzazione alla donazione e raccolta sangue per l'associazione AVIS di Ferrara (2007). • Raccolta fondi e attività di promozione a sostegno della campagna, promossa dall'associazione CESVI, per la lotta alla trasmissione materno fetale dell'HIV (2006-2007).
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	
<p>Lingue Straniere</p> <p>Capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</p>	<p>Inglese – livello buono Francese – livello sufficiente</p> <p>Ruolo di sub-investigatore in trial clinici osservazionali e farmacologici, acquisito durante il periodo di specializzazione in malattie dell'Apparato Respiratorio (studio ATLANTIS da maggio 2015 a Luglio 2017; studio GALATHEA da novembre 2014 a luglio 2017)</p> <p>Esecuzione di prove funzionali respiratorie ed uso degli strumenti (spirometro, pletismografo, oscillometro a flusso, analizzatore di N2 e FeNO)</p> <p>Utilizzo di ventilatori meccanici per ventilazione in acuto e domiciliare (BiLevel, CPAP, AUTOCPAP)</p> <p>Utilizzo di fibroscopio flessibile per broncoscopia semplice.</p>

Data__23/10/2019_____

IL DICHIARANTE

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. M.', is written above a solid horizontal line that extends across the page.