

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PILUSO MARTINA
E-mail	martina.piluso@asst-brianza.it martina.piluso.djts@pec.mi.omceo.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/04/1990
Luogo di nascita	CATANIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

**Da novembre 2015 al 31 ottobre
2019**

Medico in formazione specialistica presso l'Unità Operativa di Clinica Pneumologica dell'Ospedale San Gerardo – ASST Monza (MB) - Prof. Alberto Pesci

Nell'ambito del percorso di formazione specialistica, stage di un mese presso l'Unità Operativa di Rianimazione Generale dell'Ospedale San Gerardo – ASST Monza (MB), stage di 2 mesi presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale San Gerardo – ASST Monza (MB). Inoltre, partecipazione in qualità di subinvestigator ai seguenti studi clinici sponsorizzati:

- BI 1199.247
- BI 1199.214
- IRENE
- FIBRONET

Frequenza presso le strutture ospedaliere di Desio e Vimercate nelle U.O. di Pneumologia (attività ambulatoriale e di reparto)

Dal 16 gennaio 2020 – in corso

Dirigente Medico con incarico a tempo determinato presso l'U.O.C. di Pneumologia dell'Ospedale di Vimercate (attività ambulatoriale e di reparto, inoltre esperienza come Guardia Interdivisionale Notturna e nella gestione dei casi con insufficienza respiratoria acuta in polmoniti da SARS-Cov 2 ricoverati in Semintensiva Respiratoria durante il periodo di pandemia da SARS-CoV2)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

07 Novembre 2019

Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio conseguita c/o Università degli Studi di Milano-Bicocca (Mi) e ASST San Gerardo Monza, Clinica Pneumologica (Prof. A Pesci). Titolo tesi: "PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE PROGRESSIVE FIBROSANTI: PREVALENZA E CARATTERIZZAZIONE CLINICA IN DUE CENTRI DI RIFERIMENTO" - Relatore: Prof. A. Pesci – Correlatore: Dott.ssa P. Faverio. *Votazione: 70/70 Lode*

23 Luglio 2014

Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia conseguita c/o Università degli Studi di Milano (MI). Tesi di Laurea: "Studio osservazionale, prospettico, multicentrico, sull'accuratezza dell'ecografia toracica nella diagnostica del dolore toracico pleurítico: risultati preliminari" Relatore: Prof. S. Centanni – Correlatore: Dott. F. Di Marco. *Votazione: 110/110 Lode*

25 Marzo 2015

Iscrizione Ordine dei Medici Chirurghi di Milano (MI) n. 44117

Luglio 2008 Diploma di Maturità Classica presso Liceo Classico N. Machiavelli – Pioltello (MI)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

INGLESE
Livello buono

PATENTE Patente di guida B

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Certificazione Advanced Life Support – IRC. Milano. 12 Aprile 2019
Certificazione Basic Life Support- Defibrillation. IRC. Milano. 13 Febbraio 2019

Gestione dei pazienti ricoverati in reparti di Clinica Pneumologica e Semintensiva Respiratoria, con particolare riferimento al malato critico respiratorio con necessità di ventilazione meccanica invasiva e non invasiva. Impostazione di ventilazione non invasiva ed invasiva (in paziente tracheostomizzato) e di apparecchi per tosse assistita. Conoscenza e utilizzo di ventilatori con circuito monotubo, monotubo con valvola espiratoria e bitubo.

Capacità di utilizzo di respiratori polmonari per la ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, per la cura dei disturbi respiratori sonno-correlati, per la gestione dell'insufficienza respiratoria acuta e cronica e per la gestione delle secrezioni bronchiali. Utilizzo delle principali modalità di ventilazione: S/T, PSV, PSV+Vtg, AVAPS, APCV, CPAP. Conoscenza e utilizzo dei ventilatori ad uso ospedaliero e ad uso domiciliare.

Competenza nell'ambito della fisiopatologia respiratoria: esecuzione e refertazione di esami funzionali respiratori (pletismografie, test di provocazione bronchiale, test del cammino dei sei minuti, emogasanalisi arteriosa).

Attività ambulatoriale presso l'ambulatorio pneumologico generale ed i seguenti ambulatori specialistici di 2° livello: Disturbi Respiratori del Sonno, Patologie Neuromuscolari, Pneumopatie Infiltrative Diffuse, Fibrosi Polmonare Idiopatica, Asma Grave, BPCO Grave, Bronchiectasie.

Capacità di gestione del paziente affetto da disturbi respiratori sonno-correlati (refertazione di monitoraggi cardiorespiratori completi notturni e saturimetrie notturne; titolazione e adattamento a varie modalità di ventilazione notturna: CPAP, BiLevel).

Capacità di utilizzo di attrezzature broncoscopiche. Esecuzione di almeno n. 300 fibrobroncoscopie diagnostiche e disostruttive (di cui almeno n. 180 come primo operatore in autonomia) con esecuzione di broncoaspirato, lavaggio broncoalveolare, TBNA, EBUS-TBNA, biopsie endobronchiali e trans-bronchiali.

Capacità di gestione della patologia polmonare e pleurica (neoplastica e non). Capacità di utilizzo dell'ecografia nell'ambito della pratica clinica pneumologica. Esecuzione di toracentesi eco-assistite in autonomia, posizionamento di drenaggi pleurici.

Partecipazione alle riunioni multidisciplinari del tumore del polmone delle malattie interstiziali diffuse (centro regionale riconosciuto per IPF e malattie rare respiratorie).

Partecipazione in qualità di sub-investigatore a trial clinici randomizzati di fase II e III.

Partecipazione a congressi di ambito pneumologico.

Buona conoscenza dei programmi informatici Microsoft Word, PowerPoint, Excel.

- Iscritto alla European Respiratory Society (ERS) dal 2012
- Iscritto alla Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) dal 2016

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni rese in sede di trattamento dei dati personali sono ritenute vere e corrette. Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni rese in sede di trattamento dei dati personali sono ritenute vere e corrette. Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni rese in sede di trattamento dei dati personali sono ritenute vere e corrette. Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni rese in sede di trattamento dei dati personali sono ritenute vere e corrette.

Si autorizza al trattamento dei propri dati personali e si è presa visione delle informative ai sensi del Regolamento Europeo sulla Protezione dei Dati Personali 2016/679