

| 08. BRONCOSCOPIA E PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA | |
|--|--|
| Il livello | |
| Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC) | |
| Coordinatore del corso | Lorenzo Corbetta |
| Comitato ordinatore | Lorenzo Corbetta Federico Lavorini Sara Tomassetti |
| Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso | segreteria.master@pneumologia-interventistica.it cell. 3406713445 |
| Profilo pratico-professionale del percorso formativo e mercato del lavoro di riferimento | <p>Questo master costituisce un'esperienza originale nel settore della pneumologia interventistica, che permette di acquisire una professionalità e un titolo utili nella carriera professionale dello specialista. Il master si avvale di metodologie didattiche tradizionali e innovative, che prevedono l'uso di manichini, simulatori, collegamenti in "real time" con le sale endoscopiche, sessioni di e-learning e stage in diversi centri del territorio nazionale.</p> <p>Il corso verrà svolto in lingua italiana parzialmente tradotto in inglese e pubblicato in piattaforma di E-learning.</p> <p>In particolare il corso intende formare Pneumologi Interventisti e altri specialisti interessati alle procedure broncoscopiche e pleuriche (anestesisti, medici d'urgenza, ORL, chirurghi toracici) che potranno trovare sbocchi professionali in strutture specialistiche</p> <p>Il Master ha infatti l'obiettivo di formare uno pneumologo polivalente o altri specialisti interessati alla materia con competenze professionali in broncoscopia diagnostica e operativa, toracoscopia, gestione delle vie aeree artificiali attraverso il contributo sinergico di docenti Universitari e Ospedalieri.</p> <p>Il Master si avvale di metodologie didattiche tradizionali di tipo frontale e seminariale e di metodologie innovative che prevedono l'uso di manichini simulatori di realtà virtuale collegamenti in "real time" con le sale endoscopiche, sessioni di e-learning, videoconferenze e stage in diversi Centri del territorio Nazionale. Le lezioni verranno svolte secondo la modalità Flipped Classroom che prevede la consultazione preliminare su piattaforma Moodle.</p> <p>Al termine del corso i discenti avranno acquisito le seguenti conoscenze/competenze/abilità:</p> <p>Conoscenze su:</p> <ul style="list-style-type: none"> Neoplasie Polmonari e nodulo polmonare solitario Lesioni e stenosi tracheo-bronchiali Pneumopatie diffuse infiltrative e granulomatosi polmonare Infezioni Polmonari BPCO e Asma Patologie della pleura e toracoscopia Urgenza Emergenza Patologie bronco-polmonari rare Patologie toraco-polmonari e tecniche chirurgiche <p>Abilità su:</p> <ul style="list-style-type: none"> Procedure broncoscopiche diagnostiche Procedure broncoscopiche operative Anestesia in Pneumologia interventistica Broncoscopia pediatrica Procedure pleuriche Broncoscopia in Anestesia e Rianimazione e in TI respiratoria Broncoscopia in chirurgia toracica |

| | |
|--|---|
| Titoli di accesso | Laurea magistrale a ciclo unico conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 (oppure laurea specialistica ex D.M. n. 509/1999 equiparata ai sensi del D.l. 9 luglio 2009) nella classe <ul style="list-style-type: none"> • LM-41 Medicina e Chirurgia Diploma di laurea conseguito secondo un ordinamento antecedente al D.M. n. 509/1999 in <ul style="list-style-type: none"> • Medicina e Chirurgia |
| Modalità di svolgimento delle selezioni per l'ammissione al corso | Selezione per titoli |
| Durata | 9 mesi |
| Modalità didattiche | In presenza, utilizzando le seguenti metodologie: simulazione, live sessions teletrasmesse in aula, osservazione in sala endoscopica. A distanza, utilizzando le seguenti metodologie: dimostrazione di procedure ine-learning. |
| Le attività formative saranno erogate in lingua | Italiana e inglese |
| Obblighi di frequenza | minimo 67% |
| Sede di svolgimento | Le attività didattiche si svolgono presso l'AOU Careggi, Largo Brambilla 3, Firenze e il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC), Largo Brambilla 3, Firenze e lo Student Hotel Florence OPCO, Viale Spartaco Lavagnini, 70/72, Firenze Auditorium Fondazione Menarini – Fiesole Meyer Health Campus - Via Cosimo il Vecchio 26, Firenze |
| Articolazione temporale di massima | Le lezioni si terranno una settimana al mese. |
| Le modalità ed i tempi di svolgimento delle verifiche di profitto | Questionario e esame pratico su manichini |
| Prova finale | Questionario a scelta multipla e in un elaborato |

| Posti disponibili e quote di iscrizione | |
|--|-----------|
| Ordinari | |
| Numero minimo | 8 |
| Numero massimo | 60 |
| Quota di iscrizione | 3000 euro |
| Posti in sovrannumero gratuiti | |
| Dipendenti UNIFI | 1 |
| Moduli singoli | |
| Non previsti | |

| | |
|---|---|
| Descrizione delle attività e degli obiettivi formativi del tirocinio | <ol style="list-style-type: none"> 1. Apprendere sul campo la gestione dei casi da sottoporre a procedure interventistiche; 2. Interpretare gli esami preliminari ad esecuzione delle procedure, 3. Conoscere e gestire gli strumenti operativi e gli strumenti di monitoraggio; 4. Lavorare in team; 5. Apprendere le skills principali di esecuzione delle procedure interventistiche. Attività osservazionale. 75 ore complessive di tirocinio. |
|---|---|