

44. COMPETENZE IN BRONCOSCOPIA RIGIDA	
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC)	
Direttore del corso	Lorenzo Corbetta
Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso	lorenzo.corbetta@unifi.it segreteria.master@pneumologia-interventistica.it
Obiettivi formativi	<p>Il Corso si propone di fornire le competenze professionali relative alle principali procedure di broncoscopia rigida.</p> <p>In particolare, nel corso saranno affrontate le seguenti tematiche riguardanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La strumentazione rigida (broncoscopi, pinze, ottiche) - I laser (fisica, tipi di laser, fibre, impieghi) - Protesi (tipi, introduttori) - Collanti e materiali biocompatibili Impiego del broncoscopio rigido (tecnica di introduzione ai diversi livelli ed impiego della strumentazione accessoria) - Tecnica operatoria nelle neoplasie delle vie aeree - Gestione del paziente con ostruzione grave delle vie aeree Trattamento delle stenosi benigne - Trattamento delle lesioni della parete - Trattamento delle fistole broncopleuriche - Trattamento della tracheomalacia e delle fistole tracheo-esofagee - Posizionamento di endoprotesi (tecniche di posizionamento, trattamento delle complicanze, gestione e follow up) - Biopsie mediastiniche rigide - Rimozione dei corpi estranei - Gestione delle emottisi - Anestesia in broncoscopia rigida - Broncoscopia rigida nelle procedure diagnostiche complesse.
Titoli di accesso	Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia LM-41
Modalità di selezione qualora il numero delle domande sia superiore al numero dei posti	Selezione tramite valutazione del Curriculum vitae
In caso di numero domande diiscritti superiore ai posti disponibili	Saranno considerati titoli preferenziali la Specializzazione in Pneumologia o Chirurgia Toracica oppure esperienza o Master di almeno un anno in Pneumologia interventistica.
Modalità didattiche	Il corso avrà sede a Firenze. Potranno essere previste sessioni per le attività pratiche di simulazione presso sedi esterne. I costi di spostamento, di vitto e eventuale alloggio sono a carico dei partecipanti.
Lingua	Italiano
Obblighi di frequenza	67%

Sede di svolgimento	Meyer Health Campus -Firenze Training Center AOU Careggi - Firenze Ospedale dell'Angelo - Mestre Ospedale S. Orsola Malpighi - Bologna Paideia International Hospital - Roma Ospedale Regina Apostolorum - Roma
Durata	148 ore
Crediti Formativi (CFU) e ore totali del corso	48 ore didattica frontale e di simulazione: 8 CFU 100 ore attività pratica simulata in sala: 4 CFU Totale: 12 CFU, 148 ore
Modalità di verifica dell'apprendimento/tipologia della prova finale	Valutazione pratica su simulatore

Posti disponibili e quote di iscrizione	
Ordinari	
Numero minimo	5
Numero massimo	15
Quota di iscrizione	2500 euro