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	Il Corso si propone di fornire le competenze professionali relative alle principali procedure di broncoscopia rigida. In particolare, nel corso saranno affrontate le seguenti tematiche riguardanti: - 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 tracheoesofagee - 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 qualorail 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 Obblighi di frequenza	Italiano 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	48 ore didattica frontale e di simulazione: 8 CFU
oretotali del corso	100 ore attività pratica simulata in sala: 4 CFU
	Totale: 12 CFU, 148 ore
Modalità di verifica	Valutazione pratica su simulatore
dell'apprendimento/tipologia	
della prova finale	

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