

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. 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 di iscritti 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	Lezioni teoriche on-line sincrone e asincrone Live sessions con le sale di broncoscopia di Firenze, Bologna, Roma, Mestre Piattaforma Cisco Webex Hands-on practice con simulatori e cadaver lab
Lingua	Italiano

Obblighi di frequenza	70%
Sede di svolgimento	AOU Careggi – Training Center Pad. 50 b e Sala di Broncoscopia Pd. 12c AOU S. Orsola Malpighi – Bologna Ospedale dell’Angelo Mestre – Ve Ospedale Madonna Apostolorum - Roma Ospedale Civile- Rimini
Durata	Da aprile a ottobre 2023
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
Modalità di verifica dell’apprendimento/tipologia della prova finale	MCQ Valutazione pratica su simulatore

Posti disponibili e quote di iscrizione	
Ordinari	
Numero minimo	5
Numero massimo	12
Quota di iscrizione	2500 euro
Posti in sovrannumero gratuiti	
Dipendenti AOU Careggi	1