

Justificació

En els darrers anys, ha crescut de forma exponencial el desenvolupament tecnològic per al diagnòstic, maneig i tractament de les principals malalties pneumològiques. Això unit a la limitació de les poques hores de docència que s'implementen a la universitat per a aquesta formació, fa que des de la Càtedra INSPIRA-UAB (Institut per a la Recerca Respiratòria Avançada – Universitat Autònoma de Barcelona), s'hagi impulsat aquest curs de pneumologia moderna i avançada per tal d'aprofundir el maneig d'aquestes malalties, adquirint una formació sanitària especialitzada.

Informació general

Especialitats: professionals de la medicina, de la infermeria, residents de pneumologia, fisioterapeutes i/o pneumòlegs

Places: 5-10 places

Crèdits: 60 ECTS

Universitat Autònoma de Barcelona

Preu 4.020 €

Durada: Anual

Modalitat: semi-presencial i on-line.

Avaluació: 40% examen classes teòriques. 30% examen taller presencial i 30% TFM.

Objectius

Complementar als professionals sanitaris la seva formació a la Pneumologia moderna, tecnològica i especialitzada en les àrees d'Asma i malaltia pulmonar obstructiva crònica (MPOC), Teràpies respiratòries domiciliàries (Insuficiència respiratòria i trastorns respiratoris del son), malalties pulmonars intersticials difuses, pneumologia intervenció, infeccions respiratòries i bronquièctasies

Directors del Curs

Vicente Plaza Moral MD, PhD

Director del Servicio de Neumología y alergia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (Barcelona).

Director de la Càtedra INSPIRA- UAB. Profesor Agregado de la Facultad de Medicina.

Universidad Autónoma de Barcelona (UAB)

Director del Comité de Formación y Docència de SEPAR

Dra. Astrid Crespo Lessmann

Adjunto del Servicio de Neumología y Alergia

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona

Profesora Asociada Clínica de la Universidad Autónoma de Barcelona



Més informació

soporte@eiosalud.com

Preinscripció y Matriculació: https://www.uab.cat/web/postgrau/master-en-pneumologia-avancada/informacio-general-1203328491238.html/param1-4575_ca/

Màster a

Pneumologia Avançada

2^a Edició

Directors:

Dra. Astrid Crespo Lessmann

Dr. Vicente Plaza Moral

Màster

Con la Secretaria Técnica de
EiO | Escuela Internacional Online de
Ciencias de la Salud

càtedra
inspiraUAB

UAB
Universitat Autònoma
de Barcelona

MÒDUL 1: BASES TEÒRIQUES DE LES MALALTIES RESPIRATÒRIES I**CAPÍTOL 1.1** Tècniques i procediments bàsics en Medicina Respiratòria*Prof. Elena Curto / Vicente Plaza***CAPÍTOL 1.2** Asma*Prof. Astrid Crespo***CAPÍTOL 1.3** EPOC*Prof. Astrid Crespo, Ingrid Solanes, Carme Puy***CAPÍTOL 1.4** Infeccions respiratòries i bronquiectàsies*Prof. David de la Rosa***MÒDUL 2: BASES TEÒRIQUES DE LES MALALTIES RESPIRATÒRIES II****CAPÍTOL 2.1** Teràpies respiratòries domiciliàries: Insuficiència respiratòria*Prof. Patricia Peñacoba / Carme Puy***CAPÍTOL 2.2** Teràpies respiratòries domiciliàries: Trastorns respiratoris del son*Prof. Patricia Peñacoba / Ana Fortuna***CAPÍTOL 2.3** Pneumologia intervencionista*Prof. Vicky Pajares / Elena Curto***CAPÍTOL 2.4** Malalties pulmonars intersticials difuses*Prof. Diego Castillo***Calendari acadèmic****Inici Màster:** 1 de gener 2023**Fi de màster:** 23 de desembre de 2023**Inici de preinscripció:** Oberta**Fi de preinscripció:** 30 de novembre de 2022**Admissió:** 30 de novembre de 2022**Data fi de pagament:****Matriculació definitiva:****MÒDUL 3: PRIMERS DOS MESOS-SEMIPRESENCIAL (IIA)**

L'Objectiu docent del Mòdul és introduir/conèixer les diverses eines de mesura diagnòstiques i/o terapèutiques, així com el maneig en una consulta/Hospitalització/ o visita a hospital de dia d'un determinat tipus de pacient. L'objectiu és que l'alumne, amb un estudi previ, es capaciti per poder treballar en qualsevol de les àrees d'una unitat de pneumologia.

De l'1 de Juny 2023 al 31 de Juliol 2023. L'alumne haurà de preparar, revisar i estudiar el material teòric, els protocols de l'hospital, les guies terapèutiques i darrers estudis que posteriorment serà utilitzat a la part pràctica i que podrà obtenir de forma en línia. En aquesta part, l'alumne comptarà amb tutories i classes en línia per facilitar l'estudi i preparar-ne adequadament la rotació.

MÒDUL 3: DURANT DUES SETMANES

A realitzar durant els mesos de juliol i agost del 2023 (escollides amb un acord previ entre l'alumne i el tutor). En aquest mòdul l'alumne participarà de forma activa a les consultes/Hospitalització, visites a hospital de dia i/o tècniques intervencionistes.

Mètode docent exclusivament presencial. Aquest mòdul té com a objectiu global posar en pràctica els coneixements adquirits en els mòduls anteriors, mitjançant l'experiència pràctica real adquirida a la feina diària amb els professionals sanitaris que habitualment atenen els pacients respiratoris. **Opcional i fora del programa acadèmic es podrà ampliar el període de rotació sempre que les càrregues del servei ho permetin.**

Cada àrea temàtica tindrà un màxim de 2-3 alumnes

MÒDUL 4: TREBALL FINAL DE MÀSTER

Del 15 de juliol 2023 al 01 de desembre 2023.

Té com a objectiu fer que l'alumne aprofundeixi en un tema o aspecte específic relacionat amb l'àrea temàtica escollida. L'alumne haurà d'aplicar i demostrar les competències adquirides a la planificació, anàlisi i interpretació de dades. Aquest treball final pot ser presentat de tres maneres (a triar per l'alumne):

- 1.- A través d'una presentació que hagi presentat al congrés regional o nacional
- 2.- Presentació d'una publicació d'un treball en una revista de prestigi com a primer autor al curs acadèmic actual o al següent.
- 3.- Presentació d'un treball de revisió de l'àrea temàtica escollida a començament de curs.