

MÁSTER EN AVANCES EN DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES PULMONARES INTERSTICIALES DIFUSAS (EPID)

Las enfermedades pulmonares intersticiales difusas (EPID) constituyen un grupo heterogéneo de entidades que se caracterizan por tener manifestaciones clínicas, radiológicas y funcionales similares pero que se diferencian en los mecanismos celulares y moleculares de su patogenia. Se conocen más de 150 causas de EPID, aunque la etiología sólo se conoce en una tercera parte de los casos. Los problemas más relevantes que se plantean en la práctica clínica son el diagnóstico precoz, el tratamiento y la identificación de factores pronósticos para valorar su evolución. Son enfermedades de difícil diagnóstico en las que se requiere de la correcta evaluación de datos clínicos, radiológicos y de anatomía patológica. Por este motivo en las guías nacionales e internacionales se recomienda la creación de equipos multidisciplinares expertos constituidos por Neumólogos, Radiólogos, Cirujanos torácicos, Reumatólogos, Inmunólogos y Patólogos para su correcto diagnóstico. No obstante, es el neumólogo el que normalmente asume la coordinación de este equipo en el trabajo asistencial en la mayoría de nuestros centros.

Teniendo en cuenta lo anterior, parece importante y necesario que desde la Cátedra de Neumología UCAM-SEPAR, se desarrolle un Máster en Avances en Diagnóstico y Tratamiento de las Enfermedades Pulmonares Intersticiales Difusas dirigido a todos los miembros de SEPAR y a todos los profesionales sanitarios interesados en esta disciplina.

Los alumnos que se matriculen en el Máster tendrán que realizar dos módulos no presenciales que se cursarán a distancia a través de internet en un entorno virtual de aprendizaje, y un trabajo fin de máster que se realizará bajo la dirección de los profesores del Máster. El cumplimiento de estas actividades docentes servirá para dotar al alumno con un total de 60 créditos ECTS con los que habrá adquirido los conocimientos y las habilidades necesarias para el diagnóstico, la prevención y el tratamiento de las EPID más prevalentes.

Como director de este Máster quiero reconocer el magnífico trabajo realizado por todos los coordinadores y profesores de los distintos módulos y lecciones de este Máster que ha servido para poder ofrecer a los alumnos que lo realicen los conocimientos científicos más actualizados.

Desde aquí quiero animar a todos los profesionales sanitarios interesados en la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de las EPID a que realicen este Máster en la seguridad que les servirá para incrementar sus conocimientos científicos, para mejorar en las habilidades prácticas de estas disciplinas y promover el trabajo en equipo.

Dr. José Antonio Rodríguez Portal

Director del Máster en Avances en Diagnóstico y Tratamiento de las Enfermedades Pulmonares Intersticiales Difusas (EPID)