

Bristol Myers Squibb lanza el curso EPINEXAR para unir a reumatólogos y neumólogos en el manejo de la enfermedad pulmonar intersticial difusa asociada a Artritis reumatoide



- La enfermedad pulmonar intersticial difusa (EPID) es una complicación frecuente y grave de las enfermedades autoinmunes, incluida la artritis reumatoide (AR)¹
- Con el objetivo de dotar a neumólogos y reumatólogos de una formación multidisciplinar de alto interés y rigor científico, nace EPINEXAR un Curso online centrado en el abordaje de la EPID-AR
- El curso está acreditado por la Fundación General Universidad de Alcalá, avalado por SEPAR y declarado de interés científico por la Sociedad Española de Reumatología

Madrid, 6 de octubre de 2021 – La **enfermedad pulmonar intersticial difusa** (EPID) es una complicación con elevada morbi-mortalidad en pacientes con enfermedades autoinmunes, como la artritis reumatoide (AR). Su aparición condiciona el pronóstico del paciente, por lo que **supone un reto clínico**.¹

Si bien su prevalencia es muy dispar, puede llegar a multiplicar por tres el riesgo de muerte en los pacientes con esta patología y es actualmente la segunda causa de muerte en pacientes con artritis reumatoide después de las enfermedades cardiovasculares. Por ello, es esencial que el profesional sanitario conozca la EPID para **anticipar su diagnóstico** y, así, **mejorar la calidad de vida del paciente y reducir el riesgo de mortalidad**.¹

Con este objetivo nace **EPINEXAR**, el curso de **Reumatología y Neumología en el abordaje de la Enfermedad Pulmonar Intersticial** (EPID) asociada a enfermedades autoinmunes, especialmente a artritis reumatoide, que pone en marcha Bristol Myers Squibb.

“Queremos ofrecer recursos formativos actualizados y de gran valor, basados en la evidencia científica, para neumólogos y reumatólogos centrados en la EPID-AR, desde un punto de vista multidisciplinar”, indica la **doctora Claudia Valenzuela, neumóloga de la Unidad de EPID del Hospital Universitario La Princesa (Madrid) y actual coordinadora del área de EPID de SEPAR.**

La doctora Valenzuela es coordinadora del curso junto con **el doctor Jaime Calvo, reumatólogo del Hospital Universitario de Araba.** “Esta iniciativa multidisciplinar de alto interés y rigor científico, pretende también generar un punto de encuentro entre estas dos especialidades que aumente el conocimiento de esta patología y favorezca el intercambio de opiniones”, afirma el Dr. Calvo.

El curso cuenta con un panel docente de [hasta 11 expertos](#) de diferentes hospitales de toda España. Durante el mismo se desarrollarán 9 temas teóricos que se podrán realizar de manera 100% online en la [web del curso](#) y además una reunión interactiva. El curso ha sido **declarado de interés científico** por la Sociedad Española de Reumatología ([SER](#)), **avalado** por la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica ([SEPAR](#)) y **acreditado con 3,5 créditos ECTS** por la [Fundación General de la Universidad de Alcalá.](#)

El curso se podrá realizar de manera libre desde octubre de 2021 hasta junio de 2022. Las plazas son limitadas y la preinscripción para esta primera edición puede realizarse a [través de la plataforma online.](#)

1-Fernández-Díaz C, Castañeda S, Melero R, et al. Abatacept in combination with metotrexate in patients with rheumatoid arthritis associated to interstitial lung disease: National multicenter study of 263 patients Rheumatology 2020;59:3906–3916

Acerca de Bristol Myers Squibb

Bristol Myers Squibb es una compañía biofarmacéutica global cuyo objetivo es descubrir, desarrollar y suministrar medicamentos innovadores que ayuden a los pacientes a superar enfermedades graves.

Más información:

Secretaría técnica del curso: epinexar@cursosposgradouah.es 91 803 72 79

Comunicación de Bristol Myers Squibb

Ángeles Bravo

maria.bravo@bms.com;

Telf. 91 456 52 64