



ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO, A.C.

CUERPO CONSULTIVO DEL GOBIERNO FEDERAL

Vicepresidente
Dr. Germán E. Fajardo Dolci

Tesorero
Dr. Juan Miguel Abdo Francis

Presidente
Dr. José Halabe Cherem

Secretaria General
Dra. Mayela de Jesús Rodríguez Violante

Secretario Adjunto
Dr. José de Jesús Flores Rivera

Sesión del 22 de Junio de 2022

Presentación trabajo de ingreso.

Después de dar la bienvenida y el encuadre de la reunión, el Sr. Presidente de la Academia Nacional de Medicina Dr. José Halabe Cherem dio inicio a la sesión.

Presentación de trabajo de ingreso.

Trabajo: Expresión del complejo de receptor canónico de MIF en pacientes con artritis reumatoide.

Presenta. Dr. José Francisco Muñoz Valle

Después de agradecer la presentación, el Dr. Muñoz mencionó aspectos generales de la AR, posteriormente detalló la metodología del trabajo y en resultados, resaltó que en los sujetos con actividad alta de la enfermedad correlacionó con los niveles de DAS28, en cuanto a los receptores canónicos (CD74/CD44) mencionó que la expresión de estos está disminuido en sujetos con AR comparado con sujetos control. Concluyó comentando que la disminución de la expresión en membrana de CD74 en LT y en monocitos en el grupo de alta actividad clínica, sugieren un proceso de contrarregulación negativa del receptor en membrana posterior a su unión a ligando.

Comentarista. Dr. Manuel Iván Girón Pérez

Comentario: Después de agradecer la oportunidad, el Dr. Girón resaltó las cualidades del Dr. Muñoz y su trayectoria, posteriormente resaltó los resultados del trabajo y dio la bienvenida al Dr. Muñoz Valle a la ANMM.



ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO, A.C.

CUERPO CONSULTIVO DEL GOBIERNO FEDERAL

Presidente

Dr. José Halabe Cherem

Secretaria General

Dra. Mayela de Jesús Rodríguez Violante

Vicepresidente

Dr. Germán E. Fajardo Dolci

Tesorero

Dr. Juan Miguel Abdo Francis

Secretario Adjunto

Dr. José de Jesús Flores Rivera

Simposio: Vasculitis Sistémicas.

Coordinadora: Dra. Olga Lidia Vera Lastra.

Después de agradecer la invitación y la presentación, la Dra. Vera dio el encuadre del simposio y cedió la palabra a los ponentes del simposio.

Tema: Arteritis de Takayasu en México.

Ponente: Dra. María Elena Soto

Después de agradecer la presentación, la Dra. Soto inició comentando aspectos generales acerca de la arteritis de takayasu, mencionó aspectos históricos de la enfermedad en nuestro país y concluyó mencionando las herramientas actualmente disponibles para evaluar la afectación arterial de la enfermedad y los aspectos genéticos involucrados en la susceptibilidad para padecer esta enfermedad.

Tema: Vasculitis asociadas con ANCA.

Ponente: Dr. Luis Felipe Flores-Suárez

Después de agradecer la presentación e invitación, el Dr. Flores inició mencionando aspectos generales sobre la frecuencia de granulomatosis con poliangitis, resaltando los cambios epidemiológicos en las últimas décadas; detalló la clasificación actual y los aspectos relevantes del tratamiento con antiCD20 resaltando el efecto sobre recaídas de la enfermedad y las complicaciones infecciosas asociadas al tratamiento, resaltando la seguridad del uso del fármaco y poniendo sobre la mesa la vigilancia de los pacientes. Concluyó mencionando que en el contexto de la pandemia actual, los sujetos con tratamiento antiCD20 pueden tener un mayor riesgo de infección y deben ser monitoreados en forma estrecha ante la evidencia de infección.

Tema: Vasculitis primaria del sistema nervioso central.

Ponente: Dra. Olga Lidia Vera Lastra



ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO, A.C.

CUERPO CONSULTIVO DEL GOBIERNO FEDERAL

Vicepresidente
Dr. Germán E. Fajardo Dolci

Tesorero
Dr. Juan Miguel Abdo Francis

Presidente
Dr. José Halabe Cherem

Secretaria General
Dra. Mayela de Jesús Rodríguez Violante

Secretario Adjunto
Dr. José de Jesús Flores Rivera

La Dra. Vera inició mencionando aspectos generales y epidemiológicos de la vasculitis primaria de SNC para después comentar aspectos generales acerca de la patogenia y resaltar el papel de los factores genéticos y ambientales en la presentación de la enfermedad. Detalló las manifestaciones clínicas más frecuentes y el algoritmo clínico-paraclínico para establecer el diagnóstico definitivo. En el tratamiento resaltó el uso de glucocorticoides y CFM para la inducción a la remisión y el uso de antiTNF, metotrexate o rituximab en el mantenimiento.

El Dr. José Halabe agradeció la asistencia virtual al simposio, a los ponentes e invitó a unirse el próximo Miércoles 29 de Junio a las 17:00 hrs. en la sesión solemne de ingreso de los nuevos integrantes a la ANMM.

Dr. José Flores Rivera
Secretario adjunto

Para visualizar la sesión completa favor de acceder al sitio web www.anmm.org.mx