



Academy



PROGRAMA DE EDUCACIÓN MÉDICA

continuada en antitrombosis avalado por reconocidas sociedades de Cardiología



Material técnico - científico exclusivo para profesionales de la salud

MA-M_RIV-AR-0008





CARACTERÍSTICAS

- 3 Speakers Internacionales en sesiones pregrabadas.
- 3 Temas de interés en Anti-trombosis.
- 1 agenda flexible (abierto a disponibilidad de tiempo de los HCPs).



REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN

Cada participante debe asistir a 3 conferencias en sesiones grabadas (una de cada speaker), y diligenciar 1 cuestionario por conferencia (obtener un puntaje mayor o igual al 80%).



LÍDERES INTERNACIONALES EN ANTI-TROMBOSIS

Perfil y tema de la conferencia.



PÁGINA DE ACCESO

<https://academy.bayer.com>



CERTIFICADO

- Certificado de asistencia avalado por reconocidas sociedades de Cardiología.
- Inicialmente el profesional podrá descargar la versión digital del certificado desde la plataforma al finalizar todos los módulos, sin embargo, la versión física será entregada personalmente por el visitador.



Perfil de Speakers y Módulos

Dr. Jan Beyer Westendorf

Alemania

VTE_x, Focus on CAT



Jan Beyer-Westendorf es el Jefe Adjunto de la División de Angiología, y en 2009 se convirtió en Jefe de la Unidad de Investigación de Trombosis en el Centro de Medicina Vascul y el Departamento de Medicina III, Hospital Universitario "Carl Gustav Carus" Dresden, Alemania. Es especialista en Medicina de Cuidados Intensivos, Medicina Vascul y Hemostaseología.

Sus principales intereses de investigación son tromboembolismo venoso, eficacia y seguridad de la terapia anticoagulante y factores de riesgo, manejo y resultado de complicaciones hemorrágicas durante la terapia antitrombótica.

El Prof. Beyer-Westendorf ha formado parte de los comités directivos de numerosos ensayos clínicos en medicina vascular y participó como investigador principal en ensayos de fase III y fase IV que evalúan nuevos anticoagulantes orales directos. Desde 2011, ha llevado a cabo un gran registro prospectivo regional sobre los aspectos de eficacia, seguridad y manejo de los anticoagulantes orales en la práctica diaria, que actualmente cuenta con más de 2.700 pacientes inscritos. Es autor de varias publicaciones bien recibidas en revistas internacionales revisadas por pares, así como en capítulos de libros sobre diferentes aspectos de la medicina cardiovascular. También se desempeña como revisor de varias revistas internacionales, como The New England Journal of Medicine, The British Medical Journal, Blood, Lancet Hematology, Journal of Thrombosis and Haemostasis, Thrombosis and Homeostasis y Thrombosis Research.

En 2012, El profesor Beyer-Westendorf recibió la venia legendi y se desempeña como Privatdozent (Profesor Asistente) de Medicina Interna y Medicina Vascul en la Facultad de Medicina de la Universidad Técnica de Dresde, Alemania. En 2014, recibió el Max-Ratschow-Award, que es el premio más prestigioso de la German Vascular Society (DGA).

Prof. Christian Ruff

Estados Unidos

SPAF and Renal patient



Dr. Christian T. Ruff es especialista en medicina cardiovascular en el Hospital de Mujeres en Brigham (BWH). Es egresado en Medicina de la Escuela de Medicina de la Universidad John Hopkins. El Dr. Ruff está certificado por la junta en medicina interna y enfermedades cardiovasculares.

Dr. Ruff realiza investigaciones y es investigador en el Grupo de estudio de trombólisis en infarto de miocardio (TIMI), donde ha dirigido una amplia gama de proyectos, desde estudios iniciados por investigadores de biomarcadores y variantes genéticas hasta grandes ensayos clínicos internacionales que prueban nuevas terapias para la enfermedad cardiovascular. Se desempeña como director del Laboratorio Central de Genética y copresidente del Comité de Eventos Clínicos. El Dr. Ruff recibió fondos de investigación del Instituto Nacional de Salud, fue invitado a dar cientos de conferencias a nivel nacional e internacional, y está en el comité de redacción de directrices prácticas.

Prof. Atul Verma

Canadá

SPAF and Diabetic patient



Recibió su título de médico y completa su residencia en medicina interna cardiología en la Universidad de Toronto. Es fellow del Colegio Real de Médicos y Cirujanos de Canadá tanto en medicina interna como en cardiología. Ha sido certificado por el Panel Americano de Medicina Interna en medicina cardiovascular y electrofisiología cardíaca. Actualmente es profesor asistente en la Universidad de McGill. Se desempeña en el área ejecutiva de la Asociación Canadiense de Ritmo Cardíaco y ha apoyado la elaboración de guías de manejo nacionales e internacionales, incluyendo las Guías de Manejo de Fibrilación Auricular del CCS.

