



MASTER COURSE CENTROAMERICANO Y DEL CARIBE DE CARDIOLOGÍA CLÍNICA

REPÚBLICA DOMINICANA
06 Y 07 DE SEPTIEMBRE 2018

HOTEL RENAISSANCE JARAGUA
SANTO DOMINGO, SALÓN ANACAONA

ORGANIZADO Y PATROCINADO POR:



área
científica
MENARINI



AVALADO POR:



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
CARDIOLOGÍA



Sección de
Cardiología
Clínica



INTRODUCCIÓN

La enfermedad cardiovascular es la primera causa de muerte en el mundo occidental. Por ello, la formación en cardiología clínica es fundamental para la práctica diaria de los profesionales de la salud. Además la patología cardiovascular es probablemente en la que más avances se han logrado en los últimos años, por lo que el médico debe estar al día de las novedades más relevantes en medicina cardiovascular para un correcto manejo clínico.

Por otra parte, el paciente con cardiopatía precisa necesariamente de una labor asistencial integradora entre cardiología y atención primaria, función que debe ser asumida por el cardiólogo clínico.

Ante esta situación, Grupo Menarini y la Sección de Cardiología Clínica de la Sociedad Española de Cardiología han desarrollado este **III Master Course Centroamericano y del Caribe en Cardiología Clínica** con la idea de actualizar los conocimientos en medicina cardiovascular desde un enfoque clínico.

Para ello, hemos preparado un programa científico basado en las patologías cardíacas crónicas más frecuentes, con especial atención a las novedades diagnósticas y terapéuticas más destacadas, siempre desde un planteamiento eminentemente práctico y basado en el abordaje conjunto de la enfermedad cardíaca.





OBJETIVOS E INFORMACIÓN

GENERALES:

Aplicar la Educación Médica Continua como el medio de auto-aprendizaje de los profesionales de la salud, que deben mantener una competencia profesional de alto nivel por los constantes avances científicos de la medicina, para el servicio de la población en general.

ESPECÍFICOS:

Actualización en medidas diagnósticas y terapéuticas de las enfermedades cardiovasculares prevalentes.

LUGAR DEL MASTER:

HOTEL RENAISSANCE JARAGUA SANTO DOMINGO

Av. George Washington 367
Apto. Postal 769-2
Santo Domingo
República Dominicana
PBX: +1 809 221 2222

CONTACTO:

WENDY MOLINA

wmolina@menarini-ca.com
PBX: +1 809 6824 344
Ext. 244

COSTO DE INSCRIPCIÓN:

US\$300.00
CUPO LIMITADO



@MenariniCA



MenariniCA



grupomenarini_ca



Menarini
Centroamérica
y el Caribe



Salud 2.0 Descárgate la aplicación para conocer como la Web 2.0 está transformando la salud. En ella encontrarás artículos y videos relacionados con la Web 2.0 y la salud móvil, de la mano de expertos y referentes españoles.



AVALES

COLEGIOS DE MÉDICOS



Colegio de Médicos y Cirujanos de Guatemala

17 HORAS EMC



Colegio Médico de El Salvador



Colegio Médico de Honduras



Asociación Médica Nicaragüense



Colegio de Médicos y Cirujanos República de Costa Rica



Colegio Médico de Panamá



Colegio Médico Dominicano

ASOCIACIONES DE MEDICINA GENERAL



Asociación de Médicos y Cirujanos Generales de Guatemala



Asociación Médica Sampedrana



Sociedad Nicaragüense de Medicina General



Asociación Costarricense de Médicos Generales



Sociedad Panameña de Medicina General

AVALES

ASOCIACIONES DE MEDICINA INTERNA



Asociación de Medicina Interna de Guatemala



Asociación de Medicina Interna de El Salvador



Sociedad Hondureña de Medicina Interna



Asociación Nicaragüense de Medicina Interna



Asociación Costarricense de Medicina Interna



Sociedad Panameña de Medicina Interna



Sociedad de Medicina Interna de la República Dominicana



Asociación de Medicina Interna de Centroamérica y El Caribe

SOCIEDADES Y ASOCIACIONES DE CARDIOLOGÍA



Asociación Guatemalteca de Cardiología



Sociedad Salvadoreña de Cardiología



Sociedad Hondureña de Cardiología



Asociación de Cardiólogos de Nicaragua



Asociación Costarricense de Cardiología



Sociedad Panameña de Cardiología



Sociedad Dominicana de Cardiología

SOCIEDADES DE HIPERTENSIÓN Y CARDIOLOGÍA



SOCIIDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA



Sección de Cardiología Clínica

REQUERIMIENTOS ALIMENTICIOS:

Si usted tiene algún requerimiento alimenticio especial por favor notifíquelo a un miembro del equipo de la organización.

CENTRO DE RECEPCIÓN DE MATERIAL CIENTÍFICO AUDIOVISUAL:

Funcionará en el área de secretaría del simposium, donde encontrará asistencia técnica durante el horario del simposium y coffee break.

CÓDIGO DE VESTUARIO:

Se sugiere traje formal y/o casual durante todo el evento.

CREDENCIALES:

Se le proporcionará un brazalete y un gafete oficial del simposium. Ambos serán exigidos en la entrada de las actividades científicas y sociales, durante todo el desarrollo del evento.

Colores de brazaletes:

Invitados Locales **CELESTE**

Invitados Extranjeros **BLANCO**

DIPLOMAS:

Se entregarán al finalizar el evento.

RECONOCIMIENTOS:

Los reconocimientos a los conferencistas, moderadores, colegios médicos, asociaciones y sociedades médicas le serán entregados al finalizar el evento científico.

PUNTUALIDAD:

Para contribuir al puntual desarrollo del programa, solicitamos su presencia en el salón de conferencias cinco minutos antes de empezar cada sesión.

CLIMA Y HORARIO:

República Dominicana está situada a 19° de latitud norte. Presenta las características de un clima subtropical. Las variaciones climáticas son marcadas, oscilando desde semiárido a muy húmedo.

Zona horaria: UTC-4



PROF. ANTONIO COCA PAYERAS

MEDICINA INTERNA, ESPAÑA

Director del Instituto de Medicina y Dermatología, y de Jefe de la Unidad de Hipertensión del Hospital Clínic de Barcelona, España

- Catedrático de Medicina Interna de la Universidad de Barcelona
- Miembro electo del Comité Científico de la Sociedad Europea de Hipertensión (ESH) y responsable de Relaciones Internacionales para Latinoamérica
- Miembro del Consejo de la Sociedad Europea de Hipertensión
- Expresidente de la Sociedad Española de Hipertensión y de la Sociedad Catalana de Hipertensión
- Editor o coeditor de 45 libros sobre diferentes temas de hipertensión
- Ha publicado más de 250 artículos y ha impartido más de 300 conferencias como invitado en reuniones nacionales e internacionales
- Doctor en Medicina, Universidad de Barcelona, España



DR. VIVENCIO BARRIOS ALONSO

CARDIÓLOGO, ESPAÑA

Director de la Agencia de Investigación de la Sociedad Española de Cardiología

- Expresidente de la Sección de Cardiología Clínica de la Sociedad Española de Cardiología
- Licenciado en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid, España
- Médico Adjunto del Servicio de Cardiología del Hospital Ramón y Cajal, España
- Profesor Asociado de Medicina de la Universidad de Alcalá, España
- Vicepresidente de la Sociedad Madrileña de Hipertensión y Factores de Riesgo Cardiovascular (SOMHA)



DR. JUAN COSÍN SALES

CARDIÓLOGO, ESPAÑA

Consultor en Cardiología, en el Hospital Arnau de Vilanova, Valencia, España

- Licenciado en Medicina, Facultad de Medicina de la Universidad de Valencia, España
- Formación en Cardiología de la Clínica Universitaria de Navarra, Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra, Pamplona, España
- Investigador "Professor JC Kaski" de la Enfermedad de Arteria Coronaria, Unidad de Investigación, Facultad de Medicina del Hospital San Jorge



DRA. ADRIANA SALTIJERAL CEREZO **CARDIÓLOGA, ESPAÑA**

Médico Cardiólogo en Hospital Universitario del Tajo, en Aranjuez, Madrid, España y Profesora Asociada de la Facultad de Medicina de la Universidad Alfonso X El Sabio

- Especialización en Cardiología, Facultad de Medicina, UNAM, Ciudad de México
- Certificación en Cardiología, Consejo Mexicano de Cardiología
- Doctorado en Cardiología, Universidad Complutense de Madrid, España
- Integrante de la Junta directiva, Sección de Cardiología, Clínica de la Sociedad Española de Cardiología



DR. CARLOS ESCOBAR CERVANTES **CARDIÓLOGO, ESPAÑA**

Médico especialista en Cardiología del Hospital Universitario La Paz de Madrid, España

- Presidente Electo de la Sección de Cardiología Clínica de la Sociedad Española de Cardiología
- Doctor en Medicina por la Universidad de Alcalá, con la calificación de sobresaliente cum laude, por unanimidad
- Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Castellana de Cardiología
- Profesor en academia CTO Medicina



DR. RAMÓN BOVER FREIRE **CARDIÓLOGO, ESPAÑA**

Experto en Cardiología Clínica e Insuficiencia Cardíaca

- Coordinador de la Unidad de Insuficiencia Cardíaca de Cardiología del Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madrid, España
- Miembro de la Sociedad Castellana de Cardiología, Sociedad Española de Cardiología y Sociedad Europea de Cardiología
- Programa de Doctorado Completo en Medicina Interna, Universidad Complutense de Madrid, España



CONFERENCISTAS CENTROAMERICANOS Y DEL CARIBE



DR. SERGIO FAUSTO OVANDO



DR. CÉSAR LÓPEZ DE LA VEGA



DR. VICTOR CASTAÑEDA CUYÚN



DR. OMAR ALONZO VILLAGRÁN



DR. OSWALDO CONTRERAS MÓNCHEZ



DR. JAIME VENTURA UMANZOR



DR. GINNER ODORICO RIZO RIVERA



DRA. GABRIELA CASTILLO CHAVES



DR. HECTOR ARAYA ZAMORA



DR. CÁNDIDO AMADOR FERNÁNDEZ



DR. CLAUDIA ISABEL ARIAS BURROUGHS



DRA. CLAUDIA MILAGRO ALMONTE GARCÍA



DR. PEDRO DÍAZ RUIZ



DR. JOSÉ OVIDIO MALDONADO RODRÍGUEZ



DR. PEDRO UREÑA VELÁSQUEZ



DR. OSIRIS VALDÉZ TIBURCIO



DR. ANGEL RAFAEL GONZÁLEZ MEDINA



DR. JOSÉ SILIÉ RUIZ



DR. VÍCTOR ELIAS ATALLAH LAJAM



DR. LUCAS LANFRANCO



DR. NEPOMUCENO MEJÍA SEVERIANO



JUEVES, 06 DE SEPTIEMBRE 2018

07:30 Inscripción

08:30 Bienvenida y acto de inauguración

MÓDULO I: IMPORTANCIA DE LA CALIDAD DE LOS MEDICAMENTOS

Moderadora: Dra. Claudia Arias Burroughs, República Dominicana

09:00 **La farmacovigilancia como garantía en el uso de los medicamentos**

Dr. Lucas Lanfranco, República Dominicana

09:30 **Biodisponibilidad y bioequivalencia: Riesgo por la sustitución de la prescripción médica**

Dr. Héctor Araya Zamora, Costa Rica

10:00 **Video importancia de la calidad de los medicamentos**

10:15 Preguntas y respuestas

10:30 Coffee break

MÓDULO II: IDENTIFICACIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR. MÉTODOS DIAGNÓSTICOS ACCESIBLES

Moderadora: Dra. Claudia Almonte, República Dominicana

11:00 **Anamnesis, examen físico y pruebas complementarias básicas para valorar el riesgo cardiovascular**

Dr. Vivencio Barrios, España

11:30 **Caso Clínico**

Dra. Adriana Saltijeral Cerezo, España

12:00 Preguntas y respuestas



JUEVES, 06 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO III: MODIFICANDO PARADIGMAS EN LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Moderador: Dr. Pedro Díaz Ruiz, República Dominicana

12:15 **Nuevas Guías en Hipertensión Arterial y tratamiento inicial. ¿Es tiempo de cambiar?**

Dr. Antonio Coca Payeras, España

13:00 Preguntas y respuestas

13:15 Almuerzo

15:00 **App Cardiovascular y Página Web**

Dra. Patricia Ramírez, Guatemala

MÓDULO IV: EDUCACIÓN AL PACIENTE Y MODIFICACIÓN DE FACTORES DE RIESGO

Moderador: Dr. Oswaldo Contreras Mónchez, El Salvador

15:15 **¿Cómo instaurar cambios en el estilo de vida para modificar la presión arterial?**

Dr. César López de la Vega, Guatemala

15:45 **Nuevas estrategias terapéuticas en hipertensión arterial, en función del perfil del paciente**

Dr. Juan Cosín Sales, España

16:15 Preguntas y respuestas

JUEVES, 06 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO V: ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA

Moderador: Dr. Sergio Fausto Ovando, Guatemala

16:30 Estratificación de riesgo y prevención de la Enfermedad Tromboembólica Venosa

Dr. Cándido Amador Fernández, Panamá

17:00 Video Educativo ETV

17:15 Preguntas y respuestas

17:30 Coffee break

 **Badyket**[®]
Bemiparina sódica

Innovación y SEGURIDAD

Única HBPM de Segunda Generación
La Prevención más Completa y Versátil para la ETV

Eficacia

- Efecto antitrombótico global de larga duración

Seguridad

- Menor tendencia hemorrágica
- En todo tipo de pacientes
(I. Renal y/o Hepático, ancianos y embarazadas)

Comodidad

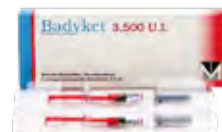
- Una vez al día en todas las indicaciones
- Puede administrarse sin monitorización de laboratorio

1
UNA VEZ AL DÍA

Riesgo Moderado



Alto Riesgo



1. Rocha H, Bemiparina en la enfermedad tromboembólica venosa y otras situaciones clínicas. Madrid, España 2008.



PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES, 06 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO VI: ANTIAGREGACIÓN PLAQUETARIA

Moderador: Dr. Nepomuceno Mejía Severiano

18:00 Triflusal vs. aspirina en la prevención secundaria de eventos cardiovasculares

Dr. Ramón Bover Freire, España

18:30 Caso Clínico

Dr. José Silié Ruiz, República Dominicana

19:00 Preguntas y respuestas

19:15 Cierre del primer día

PROTECCIÓN VASCULAR GLOBAL con TRIPLE MECANISMO DE ACCIÓN¹

Disgren[®]
Triflusal



EL ANTIAGREGANTE PLAQUETARIO DE ELECCIÓN



Pauta posológica recomendada	
Dosis preventiva	→ Cápsula diaria o 300 mg lechada cada 2 días
Dosis de mantenimiento	→ Cápsulas diarias 600 mg
Dosis de alto riesgo	→ Cápsulas diarias 900 mg

- ◆ No incrementa la necesidad de antihipertensivos²
- ◆ Eficacia demostrada en la prevención y tratamiento de los procesos trombóticos³
- ◆ Reduce el riesgo de ACV no fatal
- ◆ Menor incidencia de eventos hemorrágicos⁴
- ◆ Opción válida en pacientes asmáticos con intolerancia al ASA⁵

M GRUPO MENARINI
www.menarini-ca.com

1. Costa J, et al. Triflusal for secondary prevention in acute coronary syndrome patients at high risk. Cochrane Database Syst Rev 2016; (9): CD010276. 2. The European Society of Cardiology (ESC) Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation. Eur Heart J 2013; 34(27):2541-2619. 3. Fuster V, et al. Prevention of stroke in patients with atrial fibrillation: a systematic review. Stroke 2006; 37(12):3023-3028. 4. Camm AJ, et al. Guidelines for the management of atrial fibrillation: a task force of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 2010; 31(22):2291-307. 5. Camm AJ, et al. Guidelines for the management of atrial fibrillation: a task force of the European Society of Cardiology. Eur Heart J 2010; 31(22):2291-307.



REGISTRO SANITARIO ESPAÑA: Disgren[®] 300 mg Cápsulas 210400300

Todo medicamento posee efectos secundarios. Medicamento bajo prescripción médica.

PROGRAMA CIENTÍFICO

VIERNES, 07 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO VIII: ACTUALIZACIÓN EN EL MANEJO DE LA INSUFICIENCIA CARDÍACA ¿QUÉ DICEN LAS GUÍAS?

Moderador: Dr. José Ovidio Maldonado, República Dominicana

09:45 **Insuficiencia cardíaca ligada a la Hipertensión Arterial**

Dr. Carlos Escobar Cervantes, España

10:15 **Caso Clínico**

Dr. Ramón Bover Freire, España

10:45 Preguntas y respuestas

11:00 Coffee break

ON **Nebilet**[®]
nebivolol

Único y diferente
en su clase

»» **DOBLE** mecanismo de acción²

▶ EL INHIBIDOR β_1 MÁS SELECTIVO CON ACTIVIDAD
VASODILATADORA MEDIADA POR ÓXIDO NÍTRICO^{3,4}



Riesgo
Cardiovascular-ca.com



Accesibilidad del tratamiento con el
PROGRAMA DE TODO CORAZÓN

Más información en
www.programadetodocorazon.com

Referencias: 1. Pina H, et al. Nebivolol. New England Journal of Medicine. 2005; 353(25):2671-75. 2. Moroni G, et al. 2015 Guidelines for the Management of Arterial Hypertension: The Task Force for the Management of Arterial Hypertension of the European Society of Hypertension (ESH) and of the European Society of Cardiology (ESC). Journal of Hypertension. 2015; 33(11):2039-48. 3. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 4. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 5. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 6. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 7. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 8. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 9. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 10. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 11. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 12. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 13. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 14. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 15. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 16. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 17. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 18. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 19. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 20. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 21. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 22. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 23. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 24. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 25. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 26. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 27. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 28. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 29. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 30. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 31. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 32. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 33. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 34. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 35. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 36. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 37. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 38. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 39. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 40. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 41. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 42. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 43. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 44. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 45. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 46. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 47. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 48. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 49. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 50. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 51. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 52. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 53. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 54. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 55. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 56. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 57. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 58. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 59. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 60. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 61. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 62. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 63. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 64. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 65. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 66. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 67. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 68. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 69. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 70. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 71. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 72. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 73. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 74. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 75. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 76. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 77. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 78. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 79. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 80. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 81. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 82. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 83. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 84. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 85. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 86. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 87. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 88. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 89. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 90. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 91. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 92. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 93. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 94. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 95. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 96. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 97. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 98. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 99. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017. 100. Moroni G, et al. Nebivolol. In: StatPearls. StatPearls Publishing; 2017.

Registro Sanitario Neurolog: Nebilet® 5mg No. 0143380979, Nebilet® Plus 5mg/12.5mg No. 0123011112, Nebilet® Plus 5mg/25mg No. 012301112.
Todo medicamento puede tener efectos secundarios. Medicamento bajo prescripción médica.



VIERNES, 07 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO IX: OPTIMIZACIÓN DEL GASTO CARDÍACO Y PERFIL HEMODINÁMICO

Moderador: Dr. Pedro Ureña Velásquez, República Dominicana

11:30 **Cardioselectividad; beneficios en el perfil hemodinámico**

Dr. Carlos Escobar Cervantes, España

12:00 **Caso Clínico**

Dr. Jaime Ventura Umanzor, El Salvador

12:30 **Video Perfil Hemodinámico**

12:45 Preguntas y respuestas

13:00 Almuerzo

MÓDULO X: EVOLUCIONANDO EL ABORDAJE DE LA CARDIOPATÍA ISQUÉMICA

Moderadora: Dra. Gabriela Castillo Chaves, Costa Rica

15:00 **Tratamiento de la Angina en función de las características hemodinámicas del paciente**

Dra. Adriana Saltijeral Cerezo, España

15:30 **Caso Clínico**

Dr. Omar Alonzo Villagrán, Guatemala

16:00 **Video Cardiopatía Isquémica Estable**

16:15 Preguntas y respuestas

16:30 Coffee break



VIERNES, 07 DE SEPTIEMBRE 2018

MÓDULO XI: CONTROL Y REVERSIÓN DE LA INFLAMACIÓN VASCULAR: DAÑO RENAL

Moderador: Dr. Osiris Valdéz Tiburcio, República Dominicana

- 17:00 **Diabetes, inflamación , estrés oxidativo a nivel renal como causa de insuficiencia renal**
Dr. Juan Cosín Sales, España
- 17:30 **Hipertensión Arterial en el anciano, un abordaje integral**
Dr. Vivencio Barrios Alonso, España
- 18:00 **De lo metabólico a la enfermedad cardiovascular**
Dr. Víctor Castañeda Cuyún, Guatemala
- 18:30 Preguntas y respuestas
- 18:45 Cierre del evento científico



El calcioantagonista pensado para sus pacientes¹⁻⁴

- Paciente hipertenso con
 - Hipertrofia de ventrículo izquierdo⁵
 - Función renal alterada⁶
 - Antecedente previo de ECV isquémico⁷
 - Angina de pecho⁸
 - Enfermedad arterial periférica⁹
 - Síndrome metabólico¹⁰
- Paciente adulto mayor / hipertensión sistólica aislada¹¹
- Paciente afrolatinoamericano¹²

EFICACIA, PROTECCIÓN Y TOLERABILIDAD en diversos tipos de pacientes



1. Borghi C. Calcium in Hypertension, Stroke, Heart and Risk Management. 2013;132:171-182. 2. Borjak A, et al. Amlodipine: Efficacy and Tolerability of Calcium in Daily Clinical Practice. The ESCAPE Study. Blood Pressure 2002; 11: 99-102. 3. Borjak A, et al. Effect of amlodipine on the cardiovascular risk profile in the ESCAPE Study. International Journal of Clinical Practice. November 2005; 61(11): 1368-1376. 4. Manolis S, et al. 2013 ESC/ESH guidelines for the management of arterial hypertension: the Task Force for the Management of Arterial Hypertension of the European Society of Hypertension (ESH) and of the European Society of Cardiology (ESC). European Heart Journal 2013; 34(28): 2766-2774. 5. Bollen S, et al. Amlodipine in patients with left ventricular hypertrophy. European Heart Journal 2005; 27(17): 1810.

PARA USO EXCLUSIVO DEL PROFESIONAL. TODO MEDICAMENTO POSEE EFECTOS SECUNDARIOS. ESTE MEDICAMENTO REQUIERE RECETA MÉDICA.

Carbimen® 10 mg Nicaragua Reg. No. 0154903302, Carbimen® 20 mg Nicaragua Reg. No. 0154820207.



cardiovascular congresos



GRUPO
MENARINI

Centro América
y el Caribe



Agenda de los Congresos Médicos de Cardiología y Salud Cardiovascular a nivel internacional y regional



Consejos de salud relacionados con la especialidad de Cardiología



Traductor en 52 idiomas, páginas web de congresos, conversor de divisas, el clima, transporte, alquiler de vehículos, entre otras funcionalidades



>> Escanea el código QR con la cámara de tu smartphone



Riesgo Cardiovascular



EGC Práctico



Cardiología



Semiología Clínica

- ✓ Calculadora de Riesgo Cardiovascular
- ✓ Síntomas y signos

- ✓ Cálculos de utilidad en el día a día como el QT corregido o el eje eléctrico

Gestión de Pacientes Ambulatorios en Cardiología

- ✓ Algoritmos basados en la anamnesis y la exploración para ayudar al usuario a realizar una aproximación etiológica y diagnóstica correcta



> Escanea el código QR con la cámara de tu smartphone.

Apps disponibles en iOS y Android



Donde hay formación... **está Menarini**

Desde 1994

Ofreciendo la mejor formación



visite nuestra web
www.areacientífica**-ca.com**

Ingresa a la **nueva** sección



FOCUS DE



Dentro de ésta nueva sección podrá encontrar:

Videoconferencias y entrevistas de importantes líderes de opinión del campo de la salud que han participado en las actividades de Grupo Menarini Centro América y el Caribe.

Descarga de fotografías de las actividades científicas.

E-book Focus que contiene el resumen de las conferencias de los ponentes que han participado en las actividades de Área Científica Menarini.



Toda esta información de alto rigor científico ha sido obtenida de los Simposiums y Master Course de Área Científica Menarini, cuyo objetivo principal siempre ha sido formar a los médicos de la región en los nuevos avances en el área de salud.

En Menarini apostamos por seguir
mejorando de **Todo Corazón**
la **Salud Cardiovascular**

ZOFENIL[®]
ZOFENOPRIL

Badyket[®]
Bemiparina sódica

ON Nebilet[®]
Nebivolol

Carbimen[®]
ACETASALICILICO

METFORAL
500/850/1000
Metformina Clorhidrato

Disgren[®]
Triflusal

Riesgo
Cardiovascular-ca.com