



CURSO VIRTUAL
HIPERTENSIÓN PULMONAR
EN CARDIOPATÍAS
CONGÉNITAS DEL ADULTO



Directores: Dra María del Carmen Rubio - Dr Claudio Morós
Coordinadora: Dra Mariana Cazalas

MÓDULO 1. 30 Julio 2021

CARDIOPATIAS CONGENITAS DEL ADULTO E HIPERTENSION PULMONAR

“Definición, clasificación y epidemiología de las Cardiopatías congénitas del Adulto”

Dra Pacheco Otero Marisa

“Definición, clasificación y epidemiología de la hipertensión pulmonar en las cardiopatías congénitas desde la niñez a la adultez”

Dra Cazalas Mariana

“Fisiopatología y genética de la hipertensión pulmonar”

Dra Haag Dora

PARCIAL MODULO 1

Examen múltiple choice. Dos intentos permitidos

Foro de discusión abierto 1 semana 20 al 27 de agosto

MÓDULO 2. Viernes 27 Agosto 2021

DIAGNÓSTICO DE LA HIPERTENSIÓN PULMONAR

“Algoritmo diagnóstico y valoración pronóstica en la hipertensión pulmonar en cardiopatías congénitas”

Dr Cabrera Marcelo

“Técnicas de imagen no invasiva en la hipertensión pulmonar: Ecocardiografía Doppler Color”

Dr Morós Claudio

“Técnicas de imagen no invasiva en la hipertensión pulmonar: Resonancia magnética cardiaca y Tomografía multislice”

Dr Choe Hyon Ju

“El cateterismo cardiaco Derecho: aproximación diagnóstica y particularidades en la cardiopatía congénita”

Dr Villar Diego – Ahuad Rafael

“Estimación de la capacidad aeróbica del paciente, caminata de 6 minutos y Prueba de Ejercicio cardiopulmonar en congénitas del adulto”

Dr. Abella Inés

PARCIAL MODULO 2

Examen múltiple choice. Dos intentos permitidos

Foro de discusión abierto 1 semana del 17 al 24 de septiembre

MÓDULO 3. Viernes 24 Septiembre 2021

FARMACOLOGIA DE LA HIPERTENSIÓN PULMONAR

“La vía del óxido nítrico y los inhibidores de la PDE-5. Estimuladores de la Guanilatociclasa”

Dr Lema Luis

“Antagonistas de los receptores de la endotelina, diferencias y similitudes”

Dr Echazarreta Diego

“Prostaciclina y análogos. ¿Qué debemos saber?”

Dra Coronel Lorena

“Nuevas vías de tratamiento. Líneas de investigación”

Dr Perna Eduardo

PARCIAL MODULO 3

Examen múltiple choice. Dos intentos permitidos

Foro de discusión abierto 1 semana del 15 al 22 de octubre

MÓDULO 4. Viernes 22 Octubre 2021

TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL PULMONAR POR SUBGRUPOS

“Tratamiento de los Shunt de Izquierda a Derecha. Algoritmo de tratamiento”

Dra Elizari Amalia

“Síndrome de Eisenmenger, Evolución Clínica y Algoritmo de Tratamiento”

Dra Mouratian Mariela

“Cardiopatías corregidas con Hipertensión pulmonar e Hipertensión pulmonar coincidente. Evolución Clínica y Algoritmo de Tratamiento”

Dr Luciano Lucas

“HTP Grupo 5. Pacientes con Fontan-Kreutzer. Hiperresistencia pulmonar en fisiología univentricular. Algoritmo de tratamiento”

Dra Grippo María, Dra Lopez Daneri Mariana, Dra Mouratian Mariela

“HTP grupo 2, Grupo 3 y Grupo 4 en cardiopatías congénitas. Algoritmo de tratamiento”

Dra Faliva Gianina

PARCIAL MODULO 4

Examen múltiple choice. Dos intentos permitidos

Foro de discusión abierto 1 semana del 12 al 19 de noviembre

MÓDULO 5. Viernes 19 Noviembre 2021

TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL PULMONAR (II):

“Embarazo e hipertensión pulmonar en pacientes con cardiopatías congénitas, manejo clínico y tratamiento”

Responsables: *Dr Gómez Luis*

Tratamiento invasivo de la HTP en CCA “ECMO – Asistentes ventriculares - Trasplante pulmonar/cardiopulmonar y septostomía auricular”

Dra Gregoriotti Vanesa

“Tratamiento por objetivos en la hipertensión pulmonar. Pegar rápido Pegar duro. Como adaptarlas a las cardiopatías congénitas”

Dra Diez Mirta

“Casos clínicos de Hipertensión Pulmonar en congénitas del adulto”

Webinar

Dra Ortíz Lucía – Dra Mardzin Brenda – Mercado Eduardo

Foro de discusión abierto 1 semana. Del 19 al 29 de noviembre

EXAMEN FINAL 1 de diciembre de 2021

RECUPERATORIO 8 de diciembre 2021

Curso de 30 horas con examen final.

Otorga puntaje para Recertificación.

Organiza: Sociedad de Cardiología de Buenos Aires - FAC

