



PROGRAMA

MÓDULO Nuevas terapias en IC

Actividad	Fecha	Tema
Bienvenida	15-06-2020	Bienvenida
Clase 01	15-06-2020	Bloqueo neuro-hormonal en la insuficiencia cardíaca
Clase 02	15-06-2020	Ivabradina: ¿Nuevas indicaciones para un antiguo conocido?
Clase 03	22-06-2020	Suplementación de hierro en IC con FE reducida
Clase 04	22-06-2020	Insuficiencia mitral en la insuficiencia cardíaca, una nueva aproximación

MÓDULO Insuficiencia cardíaca y comorbilidades: Diabetes, Fibrilación auricular, VIH.

Actividad	Fecha	Tema
Clase 05	30-06-2020	Diabetes Mellitus tipo 2 y seguridad cardiovascular
Clase 06	30-06-2020	Manejo de insuficiencia cardíaca y diabetes
Clase 07	30-06-2020	Fibrilación auricular en IC
Clase 08	30-06-2020	VIH y Corazón
Clase	30-06-2020	COVID-19 e insuficiencia cardíaca

MÓDULO Situaciones especiales en insuficiencia cardíaca

Actividad	Fecha	Tema
Clase 09	09-07-2020	Falla cardíaca derecha
Clase 10	09-07-2020	Falla renal en IC aguda.
Clase 11	09-07-2020	Falla cardíaca post quimioterapia.



MÓDULO Cuidados complementarios en IC: Rehabilitación y Cuidados Paliativos

Actividad	Fecha	Tema
Clase 12	20-07-2020	¿Como reducir las rehospitalizaciones en pacientes con falla cardíaca?
Clase 13	20-07-2020	Rehabilitación en pacientes con IC: ¿Cómo y cuándo?
Clase 14	20-07-2020	Cuidados paliativos en IC avanzada

MÓDULO Organizando el cuidado ambulatorio de la IC

Actividad	Fecha	Tema
Clase 15	30-07-2020	Cuidados de transición. La importancia del alta estandarizada
Clase 16	30-07-2020	Policlínico de Insuficiencia cardíaca Implementación y manejo
Clase 17	30-07-2020	¿Cómo educar a los pacientes con IC?

MÓDULO Lo que usted debe saber de...

Actividad	Fecha	Tema
Clase 18	10-08-2020	¿Cómo iniciar y titular los betabloqueadores?
Clase 19	10-08-2020	Lo que usted debe saber de... Sacubitril – Valsartan: ¿A quién, cuándo y cómo?
Clase 20	10-08-2020	Insuficiencia cardiaca avanzada: ¿A quiénes derivar, cuándo derivar?
Evaluación	21-08-2020	Evaluación final

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad Chilena de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.