

CURSO DE RIESGO CARDIOVASCULAR Y DISFUNCIÓN ERÉCTIL

Directora: Dra. Analía V. Yamaguchi

Destinado a:

➤ Médicos clínicos, médico de familia, generalista, urólogos, endocrinólogos, cardiólogos, nutricionistas.

Modalidad:

➤ Online con examen final. Plataforma Classroom.

Fecha de inicio: 21 de febrero de 2022

Fecha de finalización: 22 de abril de 2022

Fundamentación:

El control adecuado de los Factores de riesgo cardiovascular (FRC) es de fundamental importancia para que estos pacientes no desarrollen eventos cardiovasculares (CV) agudos y sus complicaciones micro y macrovasculares, ya que estos aumentarían la morbimortalidad, tal cual lo demuestran numerosos estudios como el estudio INTERHEART donde se vio aumentado el riesgo de infarto de miocardio agudo (IAM) con mayor número de componentes de Síndrome Metabólico (SM) o con las diferentes combinaciones. Es decir, a mayor número de componentes de SM, se asoció a mayor riesgo, pero la combinación de DM más HTA (OR 3,59; IC 95% 3,25-3,97) le confiere un riesgo similar a la coexistencia de los cuatro componentes (OR 3,76; IC 95% 1,96-2,29), de esto surge la importancia de controlar los FRC y en especial interés centraremos este trabajo en la HTA y la DMT2.

Es por esto que en la valoración del RCM global es fundamental tener una mirada integral de la situación en la que se encuentran los pacientes, para ello distintos trabajos y asociaciones han diseñado distintas tablas para ayudar al clínico en la toma de decisiones acerca del estilo de vida y de las intervenciones farmacológicas que debieran implementar en sus pacientes, algunos de estos son: FRAMINGHAM, SCORE, REYNOLS entre otros.

La disfunción eréctil (DE) está asociada a factores psicológicos y orgánicos, que afecta a hombres de cualquier edad. Actualmente se define como un trastorno caracterizado por la incapacidad para lograr y mantener una erección suficiente que permita un coito satisfactoria, con el avance de la medicina, hoy sabemos que las enfermedades cardiovasculares afectan en forma directa la DE en hombres de cualquier edad, pero que no es tomada muy en cuenta en la práctica diaria, hasta que el paciente no informa sobre síntomas claros de DE el médico no suele interrogar ni realizar prevención del mismo, es por eso que creemos importante realizar prevención sobre la DE y presentamos este curso online.

Temario:

1. Introducción cuáles son los FRCV asociados a la DE, Diabetes y DE, complicaciones micro y macro vasculares.
Dra. Analía V. Yamaguchi
2. Obesidad y disfunción eréctil.
Dra. Analía V. Yamaguchi
3. Diabetes y disfunción eréctil.
Dra. Analía V. Yamaguchi
4. Alcohol, drogas de abuso, psicofármacos, estrés y disfunción eréctil.
Dra. Analía V. Yamaguchi
5. Hipertensión Arterial: diagnóstico, valoración del RCV, drogas que producen disfunción eréctil.
Dr. Marcelo Armando Rada
6. Dislipemia: diagnóstico, objetivos en pacientes con RCV, Dislipemia y disfunción eréctil, uso de estatinas en la mejoría del cuadro de disfunción eréctil.
Dr. Marcelo Armando Rada

7. Hipogonadismo y Sme MTB: prevalencia, causas, diagnóstico y tratamiento.
Dr. Pablo Knoblovits
8. Causas endocrinológicas de disfunción eréctil, diagnóstico y tratamiento.
Dr. Pablo Knoblovits
9. Diagnóstico de las disfunciones eréctiles de causa vascular.
Dr. Omar Layus
10. Tratamiento con drogas de las DE, cirugías, prótesis, ETC.
Dr. Omar Layus
11. Entrevista con los docentes, consejos como abordar el pacientes con disfunción eréctil. **Dra. Analía V. Yamaguchi, Dr. Omar Layus, Dr. Pablo Knoblovits, Dr. Marcelo Armando Rada**
12. Examen.

Cuerpo docente:

Dra Analía Yamaguchi

Médica especialista en medicina interna, especialista en nutrición y especialista en hipertensión arterial. Máster en Diabetes, Máster en enfermedades cardiovasculares. Diplomada en terapias sexuales. Hospital Italiano de Buenos Aires, servicio de clínica médica.

Dr. Marcelo Armando Rada

Médico especialista en medicina interna, especialista en hipertensión arterial y lípidos. Máster en enfermedad cardiovascular, Hospital Italiano de Buenos Aires, sección Hipertensión Arterial.

Dr. Pablo Knoblovits

Médico especialista en medicina interna, especialista en endocrinología, sub especializado en Andrología, Hospital Italiano de Buenos Aires, Servicio De Endocrinología, Metabolismo Y Medicina.

Dr. Omar Layus

Médico especialista en urología y Andrología. Hospital Italiano de Buenos Aires, servicio de Urología.