

PRESENTACIÓN

¡Bienvenido a VSchool! La formación digital que revoluciona el abordaje del paciente crónico con riesgo cardiovascular.

VSchool es un curso 100% digital, que nace con el objetivo de proporcionar **una formación actualizada sobre el abordaje clínico del paciente crónico con elevado riesgo cardiovascular** a través de situaciones clínicas ilustrativas.

El curso está dirigido a especialistas en: **medicina interna, cardiología, endocrinología, nefrología, y medicina familiar y comunitaria.**

Cada uno de los módulos estará disponible durante 1 semana para que el alumno pueda **completarlo con tiempo suficiente**, sin pausa pero sin prisa.

Aprende a través de situaciones clínicas ilustrativas. A través de un enfoque práctico e interactivo, adquirirás conocimientos actualizados basados en situaciones reales que te ayudarán a tomar mejores decisiones en tu día a día.

Cada tema se compone de varios materiales como una presentación descargable, un vídeo donde los autores comentan el escenario clínico, también disponible en versión podcast, y una monografía complementaria.

¡No dudes en registrarte si quieres recibir una formación integral en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento de estos pacientes!

MÓDULOS

0. Introducción. Factores de riesgo cardiovascular

Dr. Manuel Botana (Servicio de Endocrinología, Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo) y Dr. José María Mostaza (Jefe de Sección de Medicina Interna, Hospital Universitario La Paz, Madrid)

1. Paciente con diabetes tipo 2 de largo tiempo de evolución, con mala adherencia terapéutica

Dr. José Antonio López (Unidad de Endocrinología y Nutrición clínica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria) y Dr. Juan Ángel Hernández (Unidad de Endocrinología y Nutrición clínica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria)

2. Paciente aparentemente sano con artritis reumatoide

Dr. Daniel Escribano (Atención Primaria, Equipo de Atención Primaria Oliver Zaragoza) y Dra. Sandra Luz (Atención Primaria, Equipo de Atención Primaria Oliver Zaragoza)

3. Paciente post SCA que toma fármacos que interaccionan con la estatina

Dr. Javier de Juan Bagudá (Servicio de Cardiología, Hospital Universitario 12 de Octubre) y Dra. Andrea Severo (Servicio de Cardiología, Hospital Universitario 12 de Octubre)

4. Tratamiento hipolipemiante en personas de edad avanzada

Dr. Carlos Morillas (Unidad de Lípidos, Servicio de endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset) y Dr. Juan Diego Salazar (Unidad de Lípidos, Servicio de endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Doctor Peset)

5. Enfermedad renal crónica: abordaje del tratamiento

Dra. Verónica Ruiz (Servicio de Nefrología, Hospital U. Joan XXIII de Tarragona) y Dra. Julia Garro (Servicio de Nefrología, Hospital U. Joan XXIII de Tarragona)

6. Hipercolesterolemia familiar en mujer joven que quiere quedarse embarazada

Dr. Ovidio Muñoz (Unidad de Lípidos, Hospital Universitario Virgen del Rocío) y Dra. Aurora González (Unidad de Lípidos, Hospital Universitario Virgen del Rocío)

7. Enfermedad vascular asintomática e intolerancia a estatinas

¿Prevención 1ª o 2ª?

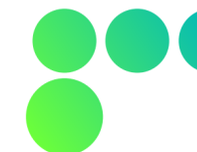
Dr. Xavier García (Servicio de Cardiología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau) y Dr. Miquel Gual (Servicio de Cardiología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau)

8. Lp(a) elevada en paciente asintomático con historial familiar de enfermedad cardiovascular precoz

Dr. Carlos Guijarro (Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario Fundación Alcorcón) y Dra. Paula Martínez (Servicio de Medicina Interna, Hospital Universitario Fundación Alcorcón)

9. Un acercamiento al paciente

Tomás Fajardo (Presidente de Cardioalianza) y Dr. José María Mostaza (Jefe de Sección de Medicina Interna, Hospital Universitario La Paz, Madrid)

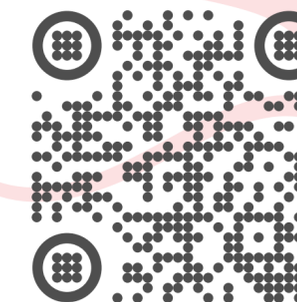


Fechas

02/06/2025 - 18/05/2026

¿Te interesa?

¡Regístrate aquí!



¿Quieres saber más?
Los coordinadores te cuentan más **aquí**.

Con el patrocinio de

SERVIER
moved by you

Se solicitará acreditación de formación médica continuada