

# Cursos de VERANO 2024

## Hoja de inscripción



Código: 34-01

Enséñame cardiología con imágenes y mensajes directos. Curso de actualización en enfermedad cardiovascular. Nuevos métodos diagnósticos y terapéuticos. (23<sup>a</sup>.ed.)

Directores:

Antonio Hernández Madrid y Roberto Matía Francés



## Normas de matrícula

### INSCRIPCIÓN DE LOS ALUMNOS/AS

1 Los alumnos/as podrán realizar la matrícula por correo electrónico. La hoja de inscripción tiene que ir acompañada del resguardo bancario del pago del curso, en el que es imprescindible que aparezca el código del curso, nombre del alumno/a y su NIF. Si el curso tiene descuento para estudiantes universitarios, es obligatorio presentar una fotocopia de la matrícula universitaria del curso 2023-2024. La organización de los cursos no se hace responsable de los problemas que pudiera ocasionar en la matrícula del alumno/a la falta parcial o total de estos datos o documentos. **Sin la documentación completa no podrá efectuarse la matrícula. La secretaria de los cursos no recogerá inscripciones incompletas o una vez que haya finalizado el plazo de inscripción.**

La hoja de inscripción se completará con letras MAYÚSCULAS para facilitar una mejor comprensión de los datos.

2 Los alumnos/as que envíen su matrícula por correo electrónico deberán contactar con la secretaria de los cursos por teléfono (91 885 4157 / 4090 / 4693) o por correo electrónico en el caso de no haber recibido confirmación de recepción por parte de la misma. La inscripción se realizará por riguroso orden de entrega de la documentación, no por fecha de pago. El periodo para matricularse se cerrará una semana antes del comienzo del curso o bien en el momento en el que se hayan cubierto las plazas ofertadas. Las inscripciones recibidas fuera del plazo establecido no serán admitidas, aunque el pago se haya realizado con anterioridad. En caso de que el pago de la matrícula lo realice otra persona que no sea el propio alumno/a, el comprobante de transferencia deberá estar a su nombre y aparecer en el su NIF, así como el código del curso que figura junto al título del mismo.

3 La asistencia y aprovechamiento de los cursos da derecho a la obtención de un certificado de horas. El alumno/a también podrá recoger estos documentos en la secretaria de los cursos, previo informe favorable de aprovechamiento del director/a, quince días después de haber finalizado el curso.

4 En caso de renuncia por parte del alumno/a, se le devolverá el 80% del importe de la matrícula, siempre y cuando lo **comunique por escrito (carta o correo electrónico)**, como mínimo, 10 días naturales antes del inicio del curso. Para ello, deberá adjuntar el documento de devolución debidamente cumplimentado. En caso contrario el alumno no tendrá derecho a devolución alguna.

5 La devolución del importe íntegro de la matrícula solo se contempla en caso de suspensión o anulación del curso. La secretaria de los cursos se pondrá en contacto con el alumno/a (por correo electrónico o teléfono) para comunicárselo. Por su parte, el alumno/a tendrá que hacer entrega del documento de devolución en los cinco días posteriores al aviso de la anulación.

El importe de la matrícula se deberá abonar mediante ingreso en efectivo o transferencia bancaria a la cuenta CAIXABANK ES54 2100 4615 5213 0085 3303, a nombre de la Fundación General de la Universidad de Alcalá-Cursos de Extensión. Es imprescindible poner en el concepto de la transferencia el nombre del alumno/a, su NIF y el código del curso que aparece delante del título.

7 Los cursos pueden sufrir cambios o anularse por motivos ajenos a la organización. En cualquier caso, la secretaria informará por correo electrónico o por teléfono a los alumnos/as.

8 El plazo de matriculación finaliza una semana antes del comienzo del curso seleccionado o cuando se hayan cubierto las plazas ofertadas. Después de esta fecha, o si se han cubierto todas las plazas, no se admitirán más inscripciones.

9 Los cursos que concedan créditos se otorgarán únicamente a los alumnos/as que estén matriculados en la UAH. Los estudiantes procedentes de otras universidades tendrán que preguntar en la secretaria que le corresponda en su Universidad.

10 Documentación necesaria para la inscripción:  
- **Hoja de inscripción debidamente cumplimentada.**  
- **Fotocopia del recibo bancario del pago del curso.**  
- **Solo si el curso tiene descuento para estudiantes universitarios, fotocopia de la matrícula universitaria del curso académico 2023-2024**

11 Los datos personales que se recojan necesarios para la inscripción y matrícula en los correspondientes Cursos de Verano y de Extensión Universitaria serán incorporados a los sistemas de gestión de la información de los que es responsable la Universidad de Alcalá, adoptándose las medidas de índole técnica y organizativas necesarias que garanticen la seguridad de los datos de carácter personal proporcionados, que eviten su alteración, pérdida, tratamiento o acceso no autorizado, previstas tanto en la normativa vigente a nivel nacional como en el Reglamento General de Protección de Datos europeo (RGPD).

Los datos personales recogidos serán tratados bajo la base legítima del consentimiento expreso y la ejecución de la inscripción y matrícula efectuada, en el marco de la función educativa e investigadora atribuida legalmente a la Universidad. Estos datos no serán cedidos salvo previa petición y en los casos previstos legalmente, y se conservarán durante el tiempo legalmente establecido y el necesario para cumplir con la finalidad para la que fueron recogidos.

El órgano responsable del tratamiento es la Secretaría General de la Universidad, ante quien se podrán ejercer los derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación del tratamiento y portabilidad, mediante escrito dirigido a la Delegada de Protección de Datos (Colegio de San Ildefonso, Plaza de San Diego, s/n. 28801 Alcalá de Henares. Madrid) o por correo electrónico ([protecciondedatos@uah.es](mailto:protecciondedatos@uah.es)), adjuntando copia del DNI o equivalente. En caso de conflicto, se podrá plantear recurso ante la Agencia Española de Protección de Datos. Para una información más detallada puede consultarse la **Política de Privacidad** de la Universidad<sup>99</sup>

#### Información y contacto

Secretaría de Extensión Universitaria  
Vicerrectorado de Posgrado, Formación Permanente y Extensión Universitaria  
Colegio de los Basílicos. Callejón del Pozo, s/n (esquina calle Colegios, 10)  
28801 Alcalá de Henares  
Teléfonos: 91 885 4157 / 4090 / 4693 - Correo: [cursos.extension@uah.es](mailto:cursos.extension@uah.es)

#### Organiza

Vicerrectorado de Posgrado, Formación Permanente y Extensión Universitaria  
<https://posgrado.uah.es/es/cursos-de-extension-universitaria/>

#### Colabora

Fundación General de la Universidad de Alcalá  
[www.fgua.es](http://www.fgua.es)

SÍGUENOS



@Extension\_UAH

# Cursos de VERANO 2024

IV Centenario de la resolución de la sentencia de divorcio, devolución de su dote y orden de alejamiento en favor de Francisca de Pedraza por parte del rector de la Universidad de Alcalá Álvaro de Ayala



Código: 34-01

Enséñame cardiología con imágenes y mensajes directos. Curso de actualización en enfermedad cardiovascular. Nuevos métodos diagnósticos y terapéuticos. (23<sup>a</sup>.ed.)

Directores:

Antonio Hernández Madrid y Roberto Matía Francés



Fechas: 23 y 24 de septiembre

Modalidad: Presencial

Lugar de realización: Salón de Actos Rectorado Universidad. Plaza San Diego

(Alcalá de Henares)

Horario: 15:30 a 20:30 horas

Horas lectivas: 25

Créditos: 1,00 ECTS

Preco: General: 250 €-Reducido: 15€ estudiantes universitarios (cualquier rama de ciencias de la salud, medicina o enfermería, biología o farmacia ...).

Cantidad de alumnos/as: mínima: 5, máxima 100.

Perfil del alumno/a: Curso abierto a todos los alumnos.

Objetivo/s del curso: Enseñar cardiología con imágenes y mensajes directos para todos los asistentes independientemente de su nivel inicial de conocimiento. Mejorar el conocimiento de los nuevos avances en salud cardiovascular y fomentar las prácticas de vida cardiosaludable, a través de la difusión de los conocimientos científicos.

**Lunes 23 de septiembre**

**PRIMERA MESA REDONDA. ENSEÑAME DE ALIMENTACION, POLITICA Y SALUD CARDIOVASCULAR**

15:30-17:30: Moderador: Dr. Roberto Matía

1.- Evolución de la Arterioesclerosis, Alimentación y enfermedad cardiovascular: mensajes directos

Dr. José María González Rebollo. Cardiólogo. Hospital de León.

2.- Nueces y colesterol. ¿Mito o realidad? Dr. Rodrigo Ortega Pérez. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

3.- Vino y riesgo cardiovascular ¿es bueno o malo? Te convenzo con 5 imágenes.

Dra. Sonia Antoñana Ugalde. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal.

4.- Jamón y beneficios cardiovasculares. Resumen rápido y ejemplo práctico de calidad.

Dra. Alejandra González. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal.

5.- Aceite de Oliva como alimento cardiosaludable. Dr. Fernando Lozano.

Cardiólogo. Hospital Ciudad Real.

6.- ¿Como será la salud cardiovascular en 20 años? La globalización de la medicina cardiovascular ¿Vamos a mejor o a peor?

Dr. Jose Julio Jiménez Nacher. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal

7.- Tu mejor medicina eres tú. 300 ideas para ser más feliz mejorando tu salud física y mental. Y estas 300 ideas resumidas en 10...Dr. Javier Dols Juste. Médico de Familia. Madrid.

8.- Los pacientes como protagonistas de los nuevos retos del sistema sanitario.

¿Qué es lo que de verdad tenemos que decir y pedir? D. Paulina Lago. APACOR

**SEGUNDA MESA REDONDA. NUEVAS Y VIEJAS ENFERMEDADES EN CARDIOLOGIA**

17:30-18:30: Moderador: Dr. Roberto Matía

1.- Músculo y corazón. Historia de una relación. ¿Para siempre? Dr. Gerardo

Gutiérrez. Neurólogo. Hospital Infanta Sofía.

2. Muerte súbita en congénitos. María Ascensión San Román. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

3.- Salud mental y cardiopatías. ¿Es la culpable del aumento de la incidencia y de la mortalidad cardiovascular?

Dr. Sergio García Ortego. Hospital Santa Elena. Madrid

**TERCERA MESA REDONDA. METODOS DIAGNOSTICOS EN CARDIOLOGIA. DESDE EL FONENDOSCOPIO.**

18:00-18:30: Moderador: Dr. Ez Alddin Rajjoub

1.- Últimos avances en el procesamiento del lenguaje IA en cardiología.

D. Leonardo Campillo Llanos. Investigador CSIC: Madrid.

2.- Introducción al electrocardiograma. ¿sigue siendo útil? Dr. Ez Alddin Rajjoub. Cardiología. Hospital 12 de octubre

3.- Genética aplicada a cardiología. El futuro ya está aquí... D<sup>a</sup>. Loreto Crespo Vila. Biotecnología. Genotipia.

**CUARTA MESA REDONDA TRATAMIENTOS EN CARDIOLOGIA, HIPOLIPEMIANTE Y ANTICOAGULANTES**

18:30-20:00: Moderador: Dr. Roberto Matía

1. Nuevos y viejos anticoagulantes. Dr. Rafael Martínez Moya Cardiólogo Hospital Ramón y Cajal

2. Actualización en insuficiencia cardiaca. Cuando usar los nuevos anticoagulantes. Dra. Susana del Prado

Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

3. Estimulación Cardiaca AHRÉ y anticoagulación. Resume la verdad en 5 mensajes directos.

Dra. Cristina Lozano. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

4. Fibrilación auricular. A ver quién se libra aquí. Anticoagulación. Dime lo que tengo que hacer en 5 minutos.

Dr. Eduardo Franco. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

5. Y tú que anticoagulante quieres? Dosis única o dos dosis diarias. Dra- Elena Hernández Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

6.- Resumen breve de los anticoagulantes en Cardiología. Dr. Miguel Castillo. Cardiólogo Hospital Ramón y Cajal

**QUINTA MESA REDONDA. NUEVAS TERAPIAS DE TRATAMIENTO, ESTIMULACION, CIRUGIA.**

20:00-20:30: Moderador: Dr. Ez Alddin Rajjoub

1. Fisioterapia en rehabilitación cardiaca. D. Guillermo Boal Hernández

2.- Nuevas terapias en la cardiología pediátrica. Lo fundamental con 5 imágenes. Dra. Inmaculada Sánchez

Cardiología Pediatra. Hospital Ramón y Cajal

3. Momento actual de la Cirugía cardiaca. Retos de futuro. Dr. Miguel Rubio. Cirugía Cardiaca. Hospital La Paz.

4.- Nuevas Tecnologías en Cardiología. Cuáles son las mejores con 5 imágenes y mensajes.

Dr. Juan Manuel Monteagudo. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

**Martes 24 de septiembre**

**PRIMERA MESA REDONDA. NUEVOS METODOS AVANZADOS DE DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO CARDIOLOGICO**

15:30-16:30: Moderador: Dr. Manuel Bullón

1.- Estado actual del cierre de orejuela en la prevención tromboembólica. ¿me hago esto o tomo un anticoagulante? Convénceme en 5 minutos. Dr. David Martí. Hospital Gómez Ulla.

2. Soplos y Ruidos Cardiacos. Pero. ¿aún se ausculta de verdad el corazón? Dr. Miguel Amores. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

3. Impresión 3D en Cardiología. El futuro ha llegado. Dr. Pablo Martínez Vives. Cardiólogo. Hospital Gómez Ulla.

**SEGUNDA MESA REDONDA. PARADA CARDIACA Y RCP**

16:30-17:30: Moderador: Dr. Manuel Bullón

1.- Pruebas Funcionales Cardiológicas no invasivas. Conceptos claves. Dra. Inés Gómez. Hospital Gómez Ulla.

2. Parada cardiaca e infarto de miocardio ¿Qué hago? Dr. Álvaro Lorente. Cardiólogo. Hospital Puerta de Hierro

3. D. Juan Manuel López Reina. Importancia de RCP de calidad por los primeros testigos ante una parada cardiaca.

Facultad de Enfermería Universidad Alcalá

**TERCERA MESA REDONDA. DEPORTE Y SALUD CARDIOVASCULAR**

17:30-18:30: Moderador: Dr. Manuel Bullón

1.- Diabetes y salud cardiovascular. Resume lo más importante en 5 minutos.

Dr. Ander Arteagoitia

Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

2. Reconocimiento cardiológico y valoración del deportista. Como los hago yo... Dra. Ana García Martín. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

3. Deporte y Salud Cardiovascular en la infancia. ¿Desde niño empieza todo? Dr. Antonio Baño. Cardiólogo pediátrico. Hospital Niño Jesús. Madrid

4. Deporte y Salud cardiovascular en la mujer. ¿misma cantidad y tipo de ejercicio o son distintos?

Dra. Ana Pomares. Ginecóloga. Hospital Gómez Ulla. Madrid.

5.- En resumen ¿cuánto y que tipo de ejercicio tengo que hacer para cuidarme yo? Dr. Antonio Piris. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

6.- Actividad física y edad. Dra. Paola Ramos Cano. Hospital Ramón y Cajal.

**CUARTA MESA REDONDA. DISPOSITIVOS ELECTRONICOS DIAGNOSTICOS Y TERAPEUTICOS**

18:30-20:00: Moderador: Dr. Miguel Amores

1.- Dispositivos en Insuficiencia cardiaca, TRC, Barostim, CM. Muchos aparatos para mí...Dime la indicación y lo más importante de cada uno. Dra. Paloma Remior. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal

2.- Nuevas Tecnologías en dispositivos electrónicos. ¿se sigue avanzando de verdad? D<sup>a</sup>. Emma Izquierdo. Abbott.

3.- Ventajas de los nuevos navegadores electromagnéticos en el manejo de las arritmias cardiacas. Dime las cosas nuevas de verdad. D<sup>a</sup> Laura González. Carto Biosense

4.-Lo último en marcapasos: sin cables y estimulación hisiana. ¿aún hay futuro en los marcapasos?

D. Javier Ferrero. Medtronic

6.- Nuevos tratamiento de las arritmias. ¿estamos lejos o cerca del final? D. Ricardo Esteban. Boston

7.- Sistemas de monitorización remota en los dispositivos. ¿Está funcionando de verdad? D. David Carrero. Biotronik

**20:00: Conferencia Magistral**

Soy un tipo sonriente, aunque sea paciente. ¿sonríe porque después de este curso sé que tengo un gran futuro?

D. Francisco Gaya Escatillar. Paciente

**Relación de Profesores participantes:**

Dr. Antonio Hernández Madrid. Prof. Asociado Cardiología. Alcalá.

Dr. Roberto Matía. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. José María González Rebollo. Cardiólogo. Hospital de León.

Dr. Jose Julio Jimenez Nacher. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Manuel Bullón. Cardiólogo. Hospital Gómez Ulla

Dr. Javier Dols. Médico de Familia. Madrid.

Dr. Álvaro Lorente Ros. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Antonio Baño. Cardiólogo Pediatra. Hospital Niño Jesús

D. Juan Manuel López Reina. Enfermero. Hospital Torrejón

D. Ricardo Esteban. Técnico Boston

D. Francisco Gaya Escatillar. Paciente

D. David Carrero. Ingeniero. Biotronik

Dra. Susana del Prado. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal

Dr. Eduardo Franco. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal

Dr. Ez Alddin Rajjoub. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal

Dr. Miguel Amores. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal

Dr. Emma Izquierdo. St Jude Abbott

D. Javier Ferrero. Técnico Medtronic

Dr. Ander Arteagoitia. Cardiólogo Hospital Ramón y Cajal

Dr. David Martí. Cardiólogo. Hospital Gómez Ulla

D. Isaac Sanz. APACOR

D. Angel Sanchis Perales. Empresario

Dra. Ana Pomares. Ginecóloga. Hospital Gómez Ulla

Dra. Alejandra González. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal

Dr. Juan Manuel Monteagudo. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Rafael Martínez Moya. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Cardiólogo. Hospital Ciudad Real.

Dr. Miguel Rubio. Cirujano Cardiacos. Hospital La Paz.

Dr. Pablo Martínez Vives. Cardiólogo. Hospital Gómez Ulla.

Dra. Paloma Remior. Cardióloga. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Antonio Piris. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal.

D<sup>a</sup> Laura González. Biosense Webster

D. Guillermo Boal Hernández. Fisioterapeuta.

D. Sergio García Ortego. Cardiólogo. Hospital Viamed Santa Elena.

D<sup>a</sup>. Inés García. Cardióloga. Hospital Gómez Ulla.

D. Leonardo Campillo Llanos. Investigador CSIC.

D<sup>a</sup>. Loreto Crespo Villa. Genotipia.

Dra. Paola Ramos Cano. Hospital Ramón y Cajal.

Dr. Miguel Castillo Orive. Cardiólogo. Hospital Ramón y Cajal

## HOJA DE INSCRIPCIÓN

**Enseñame cardiología con imágenes y mensajes directos. Curso de Actualización en Enfermedad Cardiovascular. Nuevos métodos diagnósticos y terapéuticos. Hábitos vida Cardiosaludable. (23<sup>a</sup>. ed.)**

CÓDIGO DEL CURSO: 34-01

### DATOS PERSONALES

Nombre:

Apellidos:

NIF (con letra):

Teléfono fijo:

Teléfono móvil:

Fecha de nacimiento:

Correo-e:

Estudios que está realizando:

Centro:

Observaciones:

**Protección de datos** Los datos personales recogidos serán tratados por la UAH con la finalidad de gestionar la inscripción y matrícula solicitada y darles acceso a los servicios universitarios derivados del proceso de matriculación, mantenerle informado de los eventos y servicios que puedan ser de su interés en el marco de la relación mantenida, así como con fines estadísticos. La base legítima de dicho tratamiento es la ejecución de su matrícula y la obligación legal de la Universidad en materia educativa. Estos datos no serán cedidos salvo los casos previstos legalmente y se conservarán durante el tiempo legalmente establecido y el necesario para cumplir con la finalidad descrita. El órgano responsable del tratamiento es la Secretaría General de la Universidad, ante quien se podrán ejercer los correspondientes derechos, mediante escrito dirigido a la Delegada de Protección de Datos (Colegio de San Ildefonso, Plaza de San Diego, s/n. 28801 Alcalá de Henares. Madrid) o por correo electrónico ([protecciondedatos@uah.es](mailto:protecciondedatos@uah.es)), adjuntando copia del DNI o equivalente. En caso de conflicto, se podrá plantear recurso ante la Agencia Española de Protección de Datos. Para una información más detallada puede consultarse la [Política de Privacidad](#) de la Universidad.