

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

6012 *Resolución de 3 de mayo de 2017, de la Universidad Católica San Antonio, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Gestión Integral del Riesgo Cardiovascular (Máster conjunto de las universidades Católica San Antonio, Salamanca y Valladolid).*

Obtenida la verificación del Plan de Estudios por el Consejo de Universidades, con fecha 9 de octubre de 2014, de conformidad con el Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA), y autorizada su implantación por:

La Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, según Decreto 233/2014, de 28 de noviembre («BORM» n.º 276, de 29 de noviembre de 2014).

La Junta de Castilla de León, según Acuerdo 140/2015, de 3 de diciembre («BOCYL» n.º 236, de 9 de diciembre de 2015).

Figurando inscrito en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT), por resolución de fecha 3 de febrero de 2016 («BOE» n.º 43, de 19 de febrero de 2016), y para cumplir con lo previsto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades,

Este Rectorado resuelve publicar el plan de estudios conducente a la obtención del Título de Máster Universitario en Gestión Integral del Riesgo Cardiovascular por la Universidad Católica San Antonio, la Universidad de Salamanca y la Universidad de Valladolid, que se recoge en el anexo de esta Resolución.

Murcia, 3 de mayo de 2017.–La Rectora, Josefina García Lozano.

ANEXO

Denominación del título: Máster Universitario en Gestión Integral del Riesgo Cardiovascular por la Universidad Católica San Antonio; la Universidad de Salamanca y la Universidad de Valladolid

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias de la Salud

Resumen del Plan de Estudios y distribución de créditos

Tipo de materias	Créditos
Obligatorias (OB)	23
Optativas (OP)	28
Trabajo Fin de Grado (TFM).	9
Total	60

Plan de Estudios por módulos y materias

Módulo I: Epidemiología Cardiovascular (3 ECTS).

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Epidemiología Cardiovascular.	3	OB	Semestral.

Módulo II: Factores de Riesgo (14 ECTS).

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Hipertensión Arterial.	2	OB	Semestral.
Diabetes Mellitus.	2	OB	Semestral.
Dislipemias.	2	OB	Semestral.
Tabaquismo.	2	OB	Semestral.
Obesidad.	2	OB	Semestral.
Otros Factores de Riesgo Cardiovascular: Factores emergentes. Factores proagregantes y procoagulantes.	2	OB	Semestral.
El Riesgo Cardiovascular en el ciclo vital.	2	OB	Semestral.

Módulo III: Factores Protectores del Riesgo Cardiovascular (4 ECTS).

Materias.	ECTS	Carácter	Unidad temporal
Estilo de vida: Ejercicio Físico.	2	OB	Semestral.
Estilo de vida: Alimentación.	2	OB	Semestral.

Módulo IV: Arteriosclerosis (2 ECTS).

Materias	ECTS	Carácter	Unidad temporal
La enfermedad arterioesclerosa subclínica y clínica.	2	OB	Semestral.

Módulo V: Detección, evaluación y control del riesgo cardiovascular (28 ECTS).

Compuesto íntegramente por materias optativas. Se detallan en tabla separada más adelante.

Módulo VI: Trabajo Fin de Máster (TFM) (9 ECTS).

Materias	ECTS	Carácter	Unidad temporal
TFM.	9	TFM	Semestral.

Optitividad:

Modulo	Materias	Créd.	Carácter	Unidad Temporal
Detección, Evaluación y Control del R.C.V en Medicina.	Tratamiento Farmacológico de los factores de R.C.V.	6	OP	Semestral.
	Prevención y Control del Riesgo Cardiovascular.	4	OP	Semestral.
	Enfermedad Cardiovascular en Medicina.	5	OP	Semestral.
	Genética de la Enfermedad Cardiovascular.	2	OP	Semestral.
	Avances, evidencias y controversias en el tratamiento y control de los factores de R.C.V. en Medicina.	4	OP	Semestral.
	Exploración del paciente con R.C.V.	4	OP	Semestral.
	Prácticas en Medicina.	3	OP	Semestral.

Modulo	Materias	Créd.	Carácter	Unidad Temporal
Detección, Evaluación y Control del R.C.V en Farmacia.	Metodología de la Investigación.	8	OP	Semestral.
	Farmacogenética de las enfermedades cardiovasculares.	3	OP	Semestral.
	Enfermedad Cardiovascular.	3	OP	Semestral.
	Farmacovigilancia de las enfermedades cardiovasculares.	2	OP	Semestral.
	Prevención de las enfermedades cardiovasculares.	3	OP	Semestral.
	Interacciones.	2	OP	Semestral.
	Individualización y seguimiento de los tratamientos del riesgo y la enfermedad cardiovascular.	4	OP	Semestral.
	Prácticas en Farmacia.	3	OP	Semestral.
Detección, Evaluación y Control del R.C.V en Enfermería.	Metodología de la Investigación.	10	OP	Semestral.
	Genética de la enfermedad cardiovascular y Enfermería.	2	OP	Semestral.
	Enfermedad Cardiovascular en enfermería.	3	OP	Semestral.
	Valoración y diagnóstico de Enfermería en pacientes con enfermedad cardiovascular o con riesgo cardiovascular.	4	OP	Semestral.
	Planificación de cuidados, ejecución y evaluación en pacientes con enfermedad cardiovascular o con R.C.V. Enfermería basada en la evidencia: Aplicación a pacientes con enfermedad cardiovascular o con RCV.	4	OP	Semestral.
	Enfermería basada en la evidencia: Aplicación a pacientes con enfermedad cardiovascular o con RCV.	2	OP	Semestral.
	Prácticas en Enfermería.	3	OP	Semestral.

(*) El Módulo 5 está dividido en 3 bloques dirigidos a cada uno de los tres perfiles (Médicos, Enfermeros y Farmacéuticos). Los alumnos deberán escoger el bloque completo según su titulación de Grado, Licenciado o Diplomado (28 ECTS) no pudiendo cursar asignaturas distribuidas en los diferentes bloques de dicho módulo.