

ASISTENCIA Y EVALUACION

Asistencia:

Obligatoria, como mínimo, en un 90,00% a efectos de homologación por créditos de libre configuración con calificación, en un 90,00% a efectos de homologación por créditos de libre configuración sin calificación y en un 90,00% para poder solicitar el reconocimiento de créditos ECTS. Se llevará a cabo un control de firmas.

Evaluación:

Claridad, estructura adecuada y, sobre todo, calidad del trabajo a realizar.

Trabajo: El lugar de presentación del trabajo es: Vía electrónica: morisgerman@uniovi.es. El plazo de presentación es: Hasta el 20 de septiembre a las 23:59. La extensión del trabajo es: Documento en formato pdf (fuente: time new roman 12 con doble interlineado) con extensión entre 10 y 12 páginas.

Formación Permanente: Para la obtención de los créditos de Formación Permanente, además de la asistencia es imprescindible que la materia del curso guarde correspondencia con las asignaturas que se estén impartiendo en alguno de los Centros financiados por el Principado de Asturias.

BIBLIOGRAFIA

ENFERMEDADES RARAS (2ª ED), Ed: lo que no existe, 2014

Austin CP, Cutillo CM, Lau LPL, et al.; International Rare Diseases Research Consortium (IRDiRC). Future of Rare Diseases Research 2017-2027: An IRDiRC Perspective. Clin Transl Sci. 2018;11(1):21-27.



Universidad de Oviedo
Universidá d'Uviéu
University of Oviedo

UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Vicerrectorado Extensión Universitaria y
Proyección Internacional

Curso 2018-2019

***Enfermedades raras: haciendo visible las
enfermedades menos frecuentes.
(Cód. 2018-99-CV-970-2)***

<http://www.uniovi.es>

<http://www.uniovi.es/estudios/extension/cursos>

Fechas de Impartición: Del 26 al 30 de agosto de 2019.

Lugar de Impartición: Oviedo. Hospital Universitario Central de Asturias. Aula N1-c1-103. Oviedo.

Dirigido por:

German Moris de la Tassa. Universidad de Oviedo .

Plazas disponibles: 50

Derechos de inscripción: 93

Tipo de Curso:

Los estudiantes de las enseñanzas adaptadas al EEES podrán solicitar el reconocimiento de créditos ECTS por la participación en esta actividad. Homologable por 2 créditos de formación permanente para el profesorado no universitario del Principado de Asturias en activo.

Destinatarios:

Matrícula:

A través de Internet o acudiendo a las Unidades de información y matrícula:

En Oviedo, Principado, 3 planta baja. Tfno: 985 103930 . vematricula@uniovi.es

Para que la matrícula sea definitiva hay que acreditar el pago en alguna de las Sedes de Extensión Universitaria, como máximo al día siguiente de haber obtenido la carta de pago.

Fechas de matrícula:

Del 6 de mayo al 19 de agosto de 2019.

Objetivos del Curso:

Objetivo General:

Introducir a los diferentes estudiantes universitarios en el conocimiento de las enfermedades raras o poco frecuentes. La familiaridad con las enfermedades raras permitirá mejorar la asistencia sanitaria, fomentando el acercamiento multidisciplinar, de estas enfermedades.

Objetivos Secundarios:

Conocer el concepto de enfermedad rara.

Conocer las ayudas diagnósticas para conocer la enfermedad rara que padece un paciente con una enfermedad rara.

Desarrollar el papel de la enfermería y fisioterapia en la asistencia en pacientes con enfermedades raras.

Fomentar el trabajo en equipo en el abordaje terapéutico de las enfermedades raras.

Analizar el impacto social de las enfermedades raras.

Contenido del Curso

El curso está orientado al reconocimiento precoz de las enfermedades raras para alcanzar una atención integral e interdisciplinar en enfermedades muy desconocidas en el ambiente sanitario. Conocer las vías de soporte social a las familias y pacientes afectados de enfermedades raras.

Se impartirán 11 clases teóricas sobre diferentes aspectos de las enfermedades raras, tanto de adultos como en niños, 2 clases prácticas donde se podrán discutir los conceptos aprendidos con diferentes modos de asistencia sanitaria de casos clínicos en pacientes adultos, pediátricos, y una última clase práctica de cómo llegar a un diagnóstico genético. Se realizarán dos mesas redondas para discutir aspectos cruciales de las enfermedades raras. Por último, destacar las clases del último día que tratará la importancia social de este tipo de enfermedades.

Lunes, 26 de agosto

15:30 Introducción al curso

MORIS DE LA TASSA GERMAN. UNIVERSIDAD DE OVIEDO

16:00 Enfermedades raras: las enfermedades olvidadas que hay que descubrir.

MORIS DE LA TASSA GERMAN

17:00 Enfermedades raras, ¿papel integrador de Medicina Interna?

ARGÜELLO MARTIN CARLOTA. HUCA

18:30 Principado de Asturias, ¿hay alguna enfermedad rara típicamente asturiana?

MARGOLLES MARTINS MARIO. Consejería de Salud del Principado de Asturias

19:30 ¿Cómo incrementar el interés de la Sociedad por las enfermedades raras?

MARGOLLES MARTINS MARIO

MORIS DE LA TASSA GERMAN

Martes, 27 de agosto

16:00 Las enfermedades neuro-musculares como paradigma de enfermedades raras

MORIS DE LA TASSA GERMAN

17:00 ¿Qué ocurre si las enfermedades raras afectan al pulmón?

ENRIQUEZ RODRIGUEZ ANA ISABEL. HUCA

18:30 Discusión de Casos Clínicos de pacientes adultos con enfermedades raras

MORIS DE LA TASSA GERMAN

Miércoles, 28 de agosto

15:30 Las enfermedades raras más frecuentes son en la infancia

BLANCO LAGO RAQUEL. HUCA

17:00 Cuando las enfermedades raras no afectan sólo al sistema nervioso en los niños

VIVANCO ALLENDE ANA. huca

18:30 Visita a un laboratorio de Genética Molecular en las enfermedades raras: paso indispensable para su diagnóstico

ALVAREZ MARTINEZ MARIA VICTORIA. HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE OVIEDO

Jueves, 29 de agosto

15:30 ¿Que pueden ofrecer la genómica y la bioinformática en el campo de las enfermedades raras?

VALDES MAS RAFAEL.

16:30 La enfermería y las enfermedades raras: un papel cada vez más importante

GARCIA RODRIGUEZ MARIA DEL MAR BEGOÑA. SESPA

18:30 La fisioterapia: clave en la mejora de la función motora
RIAÑO SUAREZ ROBERTO. UNIVERSIDAD DE OVIEDO
VEGA MARTINEZ MARIA ANGELES. UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Viernes, 30 de agosto

15:30 Las asociaciones en las enfermedades raras: un ejemplo a seguir.

VAZQUEZ GONZALEZ BEATRIZ. ASEMPA

17:00 Las enfermedades raras desde dentro: la visión de la familia

CIENFUEGOS VAZQUEZ MARTA. SESPA

18:30 El impacto social de las enfermedades raras

CIENFUEGOS VAZQUEZ MARTA

VAZQUEZ GONZALEZ BEATRIZ

20:00 Conclusiones del curso

MORIS DE LA TASSA GERMAN