



MINISTERIO
DE DEFENSA

EMAD-CESEDEN

INSTITUTO ESPAÑOL
DE ESTUDIOS
ESTRATÉGICOS



**Medicina en ambientes
extremos en la Cátedra
Almirante Don Juan de
Borbón**

Durante el pasado mes de abril se desarrolló en la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid (UCM) la asignatura “MEDICINA EN AMBIENTES EXTREMOS”, asignatura optativa que, junto a “SANIDAD MILITAR”, conforman las dos asignaturas optativas que la UCM oferta para los estudiantes del Grado de Medicina y que están auspiciadas por la Cátedra Almirante Don Juan de Borbón, fruto del convenio entre el CESEDEN (a través del IEEE) y la UCM.

El objetivo de MEDICINA EN AMBIENTES EXTREMOS es proporcionar a los estudiantes de Medicina de la UCM conocimientos teórico-prácticos básicos en disciplinas médico-militares utilizadas en ambientes extremos, tales como: medicina subacuática y oxigenoterapia hiperbárica, medicina de montaña, medicina aeroespacial, medicina en ambientes con temperaturas extremas, soporte vital avanzado extremo, medicina en ambiente de riesgo NBQR, medicina tropical y del inmigrante, politraumatismos y cirugía de control de daños en ambientes extremos.

*Medicina en ambientes extremo-Cátedra Almirante Don Juan de Borbón
Reseña del IEEE 10.05.2018*



MEDICINA EN AMBIENTES EXTREMOS, con una carga académica de 3 créditos ECTS, se ha impartido con enorme éxito durante dos semanas consecutivas, de lunes a viernes y en horario de tarde de 15:30 a 18:30 horas, mismo formato que el utilizado para “SANIDAD MILITAR”.



Todos los profesores de MEDICINA EN AMBIENTES EXTREMOS son profesionales del Cuerpo Militar de Sanidad del máximo prestigio nacional e internacional y con amplia experiencia en sus áreas.

Las clases teóricas, cuyos contenidos son incorporados diariamente al portal personal del alumno de la UCM matriculado, se complementan con una serie de visitas prácticas optativas a instalaciones del Hospital Central de la Defensa (Cámara Hiperbárica, Telemedicina y Unidad de Aislamiento de alto Nivel) y al Centro de Instrucción de Medicina Aeroespacial (CIMA).

Para el curso académico 2018-19 está prevista la inclusión de una tercera asignatura optativa en Medicina de la Cátedra Almirante Don Juan de Borbón: “PREVENCIÓN Y CONTROL DE DROGAS EN LAS FAS”. Con ello se pretende, además de divulgar los diferentes aspectos de la cultura y seguridad de la Sanidad Militar y de la Defensa en la Universidad, completar las tres asignaturas para que los alumnos que las cursen puedan obtener un Diploma que así lo certifique y que, emitido por el Instituto Español de Estudios Estratégicos (IEEE) del Centro Superior de Estudios de la Defensa Nacional (CESEDEN), sea entregado en acto solemne.

También está previsto que a partir del próximo curso 2018-19 los mejores alumnos de Medicina que hayan cursado las tres asignaturas de la Cátedra Almirante Don Juan de Borbón puedan realizar prácticas tuteladas durante una semana de estancia en el CIMA.

*Mario Martínez Ruiz
Coronel (R) CMS
Profesor Honorífico del CESEDEN
Coordinador de Sanidad Militar
Cátedra Almirante Don Juan de Borbón CESEDEN-UCM*