

PATOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE. ¡TENER BUENA QUÍMICA NO ES INTOXICARTE CON ELLA!

Pathology and environment. Having good chemistry does not mean to get intoxicated by it!

DEL 4 AL 6 DE JULIO

Código: 71306

Directora: Pilar Muñoz-Calero. Presidenta Fundación Alborada. Codirectora Cátedra
Extraordinaria Patología y Medio Ambiente Universidad Complutense de Madrid

Secretaria: Ruth Echeverría. Coordinadora investigación y formación Fundación Alborada

Coordinadora: Adela Pelayo. Universidad Complutense de Madrid. Codirectora Cátedra
Extraordinaria Patología y Medio Ambiente Universidad Complutense de Madrid

Colaborador Premium: Cátedra Extraordinaria Patología y Medio Ambiente Universidad
Complutense de Madrid



La salud ambiental se relaciona con todos los factores externos de las personas y se basa en dos principios: la prevención de enfermedades y la sostenibilidad de ambientes propicios para la salud.

La Organización Mundial de la Salud señala que cada año mueren 12,6 millones de personas a causa de factores medioambientales. La Medicina Ambiental nace de la necesidad de abordar la alta incidencia de estas patologías siendo una especialidad transversal en la que interfieren todas las ciencias del ecosistema.

Es necesario prestar atención al aumento de enfermedades causadas o agravadas por el ambiente en que el ser humano desarrolla su vida como el cáncer, el asma, la obesidad, el autismo, la infertilidad, las alergias o hipersensibilidades junto a otras muchas sin una etiología clara.

Este curso pretende ser un núcleo de actualización donde informar, debatir, educar, formar opinión y reflexionar en las patologías condicionadas por el Medio Ambiente.

PATOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE. ¡TENER BUENA QUÍMICA NO ES INTOXICARTE CON ELLA!

Pathology and environment. Having good chemistry does not mean to get intoxicated by it!

DEL 4 AL 6 DE JULIO

MIÉRCOLES 4 de julio

- 09:00 **Pilar Muñoz-Calero.** Presidenta Fundación Alborada. Codirectora Cátedra Extraordinaria Patología y Medio Ambiente
Conceptos de Medicina Ambiental para novatos
- 11:00 **Pilar Muñoz-Calero.**
Taller: El médico detective
- 13:00 Mesa redonda
¿Por qué me lo venden si es dañino?
Modera: **Adela Pelayo.** Universidad Complutense de Madrid. Codirectora Cátedra Extraordinaria Patología y Medio Ambiente.
Participan: **Pilar Muñoz-Calero; Ruth Echeverría.** Coordinadora investigación y formación Fundación Alborada

JUEVES 5 de julio

- 09:00 **Adela Pelayo.** Universidad Complutense de Madrid. Codirectora Cátedra Extraordinaria Patología y Medio Ambiente

CURSOS DE VERANO El Escorial

Universidad Complutense
2018 Madrid



EnvenenARTE

11:00 **Eduardo Rodríguez Farré.** Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Nuevos contaminantes ambientales y salud pública

13:00 Mesa redonda

Cuando el veneno se camufla

Modera: **Nacho López.** Abogado

Participan: **Adela Pelayo; Eduardo Rodríguez Farré; Pilar Muñoz-Calero.**
Presidenta Fundación Alborada. Codirectora Cátedra Extraordinaria Patología y Medio Ambiente.

VIERNES 6 de julio

09:00 **Nicolás Olea.** Universidad de Granada

Cáncer, fertilidad y otras consecuencias de un ambiente tóxico

11:30 **Pilar Muñoz-Calero.** Directora del curso

Clausura y entrega de diplomas. Prueba escrita para obtención de créditos