



# Ciclo Formativo Cátedra GSK Vacunas y Salud Global

## Total formación: 10h

### **I SESIÓN: 16 de Abril de 16 a 21 h Edificio CIBA, IIS Aragón**

**Presentación:** Gerardo Rodríguez Martínez, Director de la Cátedra. UNIZAR.

**Bienvenida:** Javier Lanuza Giménez, Decano de la Facultad de Medicina. UNIZAR.

### **MÓDULO I. RETOS Y FUNDAMENTOS DEL SISTEMA INMUNE Y DE LAS VACUNAS (16-19 H)**

**Modera:** Nuria García Sánchez. Especialista en Pediatría. Especialista Titulada Universitaria en Vacunas.

#### **Tretas del patógeno frente al sistema inmune**

Julián Pardo Jimeno. Profesor Titular de Inmunología. UNIZAR.

#### **De la idea al vial, los desafíos en los ensayos clínicos de vacunas**

Alejandro Orrico Sánchez. Área Investigación Fisabio. Valencia.

#### **Explorando fronteras: modelos e inteligencia artificial aplicados a los ensayos clínicos**

M<sup>a</sup> Ángeles Pérez Ansón. Catedrática del Dpto. de Ingeniería Mecánica. UNIZAR.

### **MÓDULO II. VACUNACIÓN PARA TODA LA VIDA (19-21 H)**

**Modera:** Begoña Adiego Sancho. Jefa del Servicio de Prevención y Promoción de la Salud. Dirección General de Salud Pública Aragón.

#### **Líneas estratégicas de la Consejería de Salud**

Begoña Adiego Sancho. Servicio de Prevención y Promoción de la Salud. DG Salud Pública Aragón.

#### **No te juegues el futuro. Vacunar es lo seguro**

José María Eiros Bouza. Catedrático de Microbiología. Facultad de Medicina. Universidad de Valladolid.

Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Aragón con 1 crédito. Expediente: 02-0009-21/ 0004-B

**INSCRÍBETE AQUÍ**



Comisión de Formación Continuada  
de las Profesiones Sanitarias de Aragón

<https://otri.unizar.es/catedra/catedra-gsk-de-vacunas-y-salud-global>

Actividad organizada por UNIZAR con financiación no condicionada por GSK.  
Obligatorio inscribirse, aceptación según orden de inscripción hasta completar aforo.



# Ciclo Formativo Cátedra GSK Vacunas y Salud Global

## Total formación: 10h

**II SESIÓN: 7 de Mayo de 16 a 21 h Edificio Paraninfo, UNIZAR**

**Presentación:** Gerardo Rodríguez Martínez, Director de la Cátedra. UNIZAR.

**Bienvenida:** Gloria Cuenca Bescós, Vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, UNIZAR.

### MÓDULO III. VACUNAS Y SALUD GLOBAL (16-18 H)

**Modera:** Fco Javier Rubio Pomar. Director de la Fundación Agencia Aragonesa de Investigación y Desarrollo (ARAID).

**MTBVAC. Nuevo candidato a vacuna contra la tuberculosis. Entrando en ensayos clínicos de eficacia**  
Carlos Martín Montañés. Catedrático de Microbiología. Facultad de Medicina. UNIZAR.

**Salud animal y salud humana: entrelazando vínculos**

Rosa Bolea Bailo. Catedrática de Sanidad Animal. Facultad de Veterinaria. UNIZAR.

### MÓDULO IV. EL VALOR DE LA VACUNACIÓN: CONFIANZA EN LAS VACUNAS (18-21 H)

**Modera:** Teresa Tolosana Lasheras. Presidenta del Colegio de Enfermería de Zaragoza.

- **Pediatría:** Isabel Lostal García. Especialista en Pediatría. A.P. SALUD. Especialista Titulada Universitaria en Vacunas.
- **Obstetricia y ginecología:** Daniel Orós López. Especialista y Profesor Titular de Obstetricia y Ginecología. UNIZAR.
- **Medicina de Familia y Comunitaria:** Ángel Vicente Molinero. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria y en Medicina Preventiva y Salud Pública. Presidente SEMERGEN Aragón.
- **Enfermería:** Inmaculada Cuesta Esteve. Enfermera y Matrona. Secretaria ANENVAC.

Acto de **clausura y reconocimiento** a las actividades científicas relevantes y de traslación en el área de vacunas y salud global (entregan autoridades sanitarias y académicas).

Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Aragón con 1 crédito. Expediente: 02-0009-21/ 0004-B

**INSCRÍBETE AQUÍ**



Comisión de Formación Continuada  
de las Profesiones Sanitarias de Aragón

<https://otri.unizar.es/catedra/catedra-gsk-de-vacunas-y-salud-global>

Actividad organizada por UNIZAR con financiación no condicionada por GSK.  
Obligatorio inscribirse, aceptación según orden de inscripción hasta completar aforo.