

## Curso Métodos De Investigación Epidemiológica y Clínica

Lifelong training



Online  
learning



From 15/02/2024  
to 30/04/2024



30 school hours



PDF  
Course



Registration  
information



0€



Sorry this content is only available in Spanish. Translation coming soon

### PRESENTACIÓN

El curso se plantea como una guía práctica para profesionales sanitarios en la fase de formación especializada, como apoyo para la realización de proyectos de investigación en el ámbito de la investigación epidemiológica y/o clínica.

### A QUIEN VA DIRIGIDO

Residentes de Medicina y Enfermería del Hospital General de Castellón

### DATOS DEL CURSO

Duración: 30 horas

Modalidad: Online

Fechas: Del 15 de febrero al 30 de abril

Número máximo de alumnos: 60 | Número mínimo de alumnos: 20

**Se matriculará por orden de recepción de documentación hasta completar las plazas.**

### METODOLOGÍA

El contenido del curso es eminentemente práctico: cada bloque está constituido por diferentes unidades temáticas que cuentan con resúmenes de los Puntos Clave, vídeos explicativos y lecturas recomendadas. En cada bloque, en la sección de Actividades, se plantean una serie de ejercicios basados en casos prácticos de proyectos de investigación. Los participantes podrán resolver las tareas con el apoyo de un Foro para discutir y comentar dudas, consultar la solución y retroalimentación de los ejercicios, o participar en tutorías virtuales donde se discutirán los resultados, así como otros aspectos aplicables a situaciones y problemas de investigaciones propios. Cada bloque cuenta además con una prueba final tipo test de Autoevaluación.

## EVALUACIÓN

Actividades prácticas y pruebas tipo test de Autoevaluación.

## PROGRAMA

Se compone de seis bloques que abordan:

1. Cómo plantear preguntas de investigación y planificar un estudio
2. La búsqueda bibliográfica y revisión de los antecedentes
3. Los principales diseños de estudios epidemiológicos y clínicos
4. Cómo analizar los datos
5. La comunicación escrita de los resultados finales del estudio
6. Estudios de revisión sistemática.

## DIRECCIÓN

### Dña. María Luisa Rebagliato Ruso

Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Murcia; Especialista en Pediatría; Máster en Salud Pública por la Universidad de Dundee (UK); Doctora en Medicina por la Universidad de Alicante, y Doctora en Epidemiología y Salud Comunitaria por la Universidad de Dundee (UK).

Médico Interno Residente de Pediatría durante cuatro años en el Servicio de Pediatría del Hospital Clínico Universitario de Valencia. Beca del Plan de Formación de Recursos Humanos de Profesionales Sanitarios del Ministerio de Sanidad y Beca Predoctoral FPD del Ministerio de Educación y Ciencia para la realización de los estudios de Máster en Salud Pública y Doctorado en las Universidades de Dundee y de Alicante. Profesora interina de Epidemiología y Salud Pública en el Instituto Valenciano de Estudios en Salud Pública (IVESP) durante cuatro años. Contrato de Investigación postdoctoral del Programa Ramón y Cajal durante cinco años. Profesora asociada a tiempo completo y Profesora Titular interina en el Departamento de Salud Pública de la Universidad de Alicante durante tres años, y Profesora Titular del área de Medicina Preventiva y Salud Pública en la Universidad Miguel Hernández (UMH) durante cuatro años. Técnico superior en la Dirección General de Salud Pública de la Generalitat Valenciana durante tres años, y Profesora Visitante en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.

Profesora de Epidemiología y Salud Pública del Grado de Medicina del Departamento de Medicina de la Universidad Jaime I de Castellón; del Máster de Prevención de Riesgos Laborales y del Máster de Cooperación al Desarrollo de la UJI, y del Máster y Doctorado en Psicología y Psicopatología Perinatal e Infantil de la Universidad de Valencia.

Línea de investigación principal en Epidemiología Perinatal y Salud Infantil, y coordinadora del grupo de investigación 'Epidemiología Perinatal y Salud Ambiental' de la UJI. Investigadora del CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP) desde el 2007 hasta la actualidad; Miembro del Comité de Dirección del Proyecto Infancia y Medio Ambiente (Proyecto INMA. <http://www.proyectoinma.org/>) a nivel nacional y de la Cohorte INMA Valencia; y Coordinadora de la Unidad Mixta de Investigación FISABIO-UJI- UV 'Epidemiología, Ambiente y Salud'. Investigadora principal en siete proyectos nacionales, y en tres proyectos europeos (EURONIC, EURONATAL y DENAMIC). Ha dirigido 8 tesis doctorales y publicado más de 100 artículos en revistas internacionales. Ha sido también Directora Académica de la Escuela de Salud Pública de Menorca durante nueve años.

### Dña. Carmen Jovaní Casano

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

Facultad de Medicina de Valencia. Universidad de Valencia. (1986-1992)

Médico Interno Residente en Hospital La Fe de Valencia. Fecha desde 01/01/1994 hasta 31/12/1997.

MASTER EN "NUTRICIÓN CLINICA EN LA INFANCIA Y ADOLESCENCIA", en el Departamento de Pediatría, Ginecología y Obstetricia de la Universidad de Medicina de Valencia (2006-2008).

TESIS DOCTORAL: "Nutrición, gasto energético, estrés oxidativo y factores neurotróficos en el escolar y adolescente deportista" en el Departamento de Pediatría de la Universidad de Valencia. Cum Laude. Mayo 2014.

#### ESTADO PROFESIONAL:

Categoría profesional: Facultativo especialista de área de pediatría y sus áreas específicas.

Jefe de Sección de Pediatría en el Hospital General de Castellón.

### D. Ximo Granell Zafra

Ximo Granell es licenciado en Traducción e Interpretación por la Universitat Jaume I y doctor en Sistemas de Información por Loughborough University (Reino Unido). Ha trabajado como traductor en las áreas de localización de software, localización de páginas web, localización de videojuegos, TIC, marketing y comunicación empresarial. También ha trabajado como investigador postdoctoral en el campo de las tecnologías de la traducción y ha impartido docencia en asignaturas de grado, postgrado y máster oficial sobre tecnologías aplicadas al ámbito empresarial, sistemas de información, tecnologías de la traducción y localización para universidades españolas e internacionales.

Desde 2010, desarrolla su actividad como docente e investigador a tiempo completo del departamento de Traducción y Comunicación de la Universitat Jaume I y es miembro del grupo de investigación TRAMA (Traducción para los Medios audiovisuales y Accesibilidad). Imparte docencia de grado y máster en asignaturas de documentación y de traducción de videojuegos. Es director del grupo de innovación educativa iTRAMA (Innovación educativa en la Traducción para los Medios Audiovisuales y la Accesibilidad) y miembro del grupo de innovación educativa GIEFECIS (Innovación Educativa en Formación y Evaluación de Competencias en Investigación en Salud). Sus líneas de investigación se centran en la gestión de la información multilingüe, la documentación aplicada a la traducción, las competencias informacionales y la traducción de videojuegos y productos multimedia. Entre sus principales publicaciones en estos ámbitos destacan los libros Multilingual Information Management: Information, technology, and translators (Oxford: Chandos Publishing, 2015) y, como coautor, La traducción de videojuegos (Sevilla: Bienza, 2016), además de contribuciones en revistas y congresos internacionales.

#### Dña. Paula Carrasco Espí

Licenciada en Biología y doctora en Medicina Preventiva y Salud Pública por la Universitat de València. Ha sido investigadora predoctoral del Programa V Segles en el grupo EPiGEM (EPIdemología GENética y Molecular) de la Universitat de València e investigadora del CIBER Obesidad y Nutrición (CIBEROBN) durante los periodos 2010-2011 y 2014-2017.

Desde 2018 es profesora a tiempo completo de Epidemiología y Salud Pública en el Grado de Medicina de la Universidad Jaume I (UJI) de Castellón, del Máster de Prevención de Riesgos Laborales y de Máster en Investigación en Cerebro y Conducta de la UJI. También forma parte del grupo de innovación educativa GIEFECIS (Innovación Educativa en Formación y Evaluación de Competencias en Investigación en Salud).

Ha participado y participa en 23 proyectos de investigación internacionales, autonómicos y nacionales, entre ellos PREDIMED, PREDIMED-PLUS y EPIC, con gran repercusión internacional, orientados a estudiar la influencia de factores ambientales y estilo de vida sobre el riesgo de enfermedades cardiovasculares y la obesidad en población adulta. Actualmente, es miembro del grupo de investigación Epidemiología Perinatal, Salud Ambiental e Investigación Clínica de la UJI, de la Unidad Mixta de Investigación FISABIO-UJI-UV y del CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). Centra su investigación en el efecto de contaminantes ambientales y la dieta sobre la salud infantil a través del proyecto INMA (Infancia y Medio Ambiente). También investiga sobre estilo de vida, obesidad y salud mental en adolescentes y población universitaria a través del proyecto UJI-A2020-16 como investigadora principal, y en colaboración, a nivel nacional, con el proyecto PROMHES-U. El trabajo realizado le ha permitido participar en más de 50 publicaciones en revistas internacionales.

#### D. Francisco Herrero Machancoses

Francisco Herrero es profesor en la Unidad Predepartamental de Medicina de la Universidad Jaume I (UJI) en Castellón, España. Licenciado en psicología y especializado en metodología de investigación, recibió formación pre y posdoctoral en diversas instituciones españolas y europeas. Ha sido jefe del Servicio de Asesoramiento Metodológico en la Fundación Andaluza Beturia de Investigación en Salud, con un impacto significativo en la productividad científica del Hospital Juan Ramón Jiménez (Huelva). Desde 2019, imparte docencia en Medicina Preventiva y Salud Pública en la UJI. Posee un sexenio reconocido por su actividad investigadora y ha publicado 27 artículos en revistas WoS. Además, ha dirigido/codirigido 5 tesis doctorales, incluyendo doctorados europeos e internacionales.

### INFORMACIÓN SOBRE LA MATRÍCULA

#### IMPORTE DE LA MATRÍCULA

Gratuita

**Se matriculará por orden de recepción de documentación hasta completar las plazas.**

#### DOCUMENTACIÓN QUE HAY QUE APORTAR

- Fotocopia del DNI (alumnos extranjeros, NIE o pasaporte).

**Número de cuenta: ES64 2100-4236-14-2200003795 (Entidad: La Caixa)**

¿Cómo y dónde tiene que entregar la documentación?

1. Personalmente en la FUE-UJI de Castellón (Universitat Jaume I)
2. Vía correo electrónico a [formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)

FUE-UJI Trustees  
companies and entities



Contact with us  
we help you find what you need



**Carmen Guía**  
Phone: 964 38 72 16  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



**Silvia Membrilla**  
Phone: 964 38 72 09  
WhatsApp: 648126119  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



**Andrea Navarro**  
Phone: 964 38 72 12  
WhatsApp: 648126119  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



**Reyes Riera**  
Phone: 964 38 72 10  
[formacion@fue.uji.es](mailto:formacion@fue.uji.es)



+34 964 38 72 22



Fundación Universitat Jaume I - Empresa, Campus Riu Sec.  
Edif. Escuela de Doctorado y Consejo Social, s/n  
12071 Castelló de la Plana, España



**Access**

- [Home](#)
- [La Fundación](#)
- [R & D & I](#)
- [Training](#)
- [Conferences](#)
- [Work Placements](#)
- [Graduate Scholarships](#)
- [EuroFUE-UJI](#)

**Most visited**

- [FUE-UJI Courses](#)
- [Extracurricular internship vacancies](#)
- [Scholarships for graduates vacancies](#)
- [European and International Projects EuroFUE-UJI](#)
- [Upcoming Conferences, Seminars and Congresses](#)

**Other foundation Websites**

- [elfue.com](#)
- [EuroFUE-UJI](#)
- [InnovaUJI](#)

**Legal Notice**

[Transparency Portal](#)

We are part of:

