

fjd.es



**Hospital Universitario  
Fundación Jiménez Díaz**  
Avenida de los Reyes Católicos, 2  
28040 Madrid  
**91 550 48 00**

## III Jornada de Ecografía Clínica para Atención Primaria

**Jueves, 4 de abril de 2019  
de 8:30 a 17:30 h.**

**Lugar:** Aula Magna. Hospital  
Universitario Fundación  
Jiménez Díaz.

#### Dirigido a:

Médicos de Atención Primaria, de Servicios de Urgencias y Residentes.

#### Objetivos:

Proporcionar a los médicos las bases teóricas y prácticas necesarias para utilizar la ecografía como herramienta de apoyo al diagnóstico en sus consultas.

Sensibilizar sobre el proceso de continuidad y coordinación asistencial entre niveles, favoreciendo el intercambio de experiencias entre profesionales que utilizan esta técnica en su práctica habitual.

#### Coordinación:

- Antonio Blanco García. *Jefe de Servicio de Urgencias Fundación Jiménez Díaz (FJD)*
- Joaquín García Cañete. *Coordinador Servicio de Urgencias FJD*
- Oscar Gómez Martín. *Director Continuidad Asistencial FJD*
- Jorge Short Apellaniz. *Coordinador Unidad de Ecografía Clínica SU FJD*
- Carmen Ruiz Tuñón. *Médico de Apoyo Técnico Unidad de Formación Continuada Gerencia Asistencial Atención Primaria*

Inscripciones: [jorge.short@quironsalud.es](mailto:jorge.short@quironsalud.es)

## Programa

08:45 - 09:15 h.	<b>Registro y entrega de documentación</b>
09:15 - 09:30 h.	<b>Presentación de la III Jornada de Ecografía para AP de la FJD</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jorge Short Apellaniz. <i>Coordinador Unidad de Ecografía Clínica SU FJD</i></li><li>• Carmen Ruiz Tuñón. <i>Responsable Técnico Comisión de Ecografía de AP. Médico apoyo Área de Ecografía de AP y Unidad de Formación Continuada.</i></li><li>• Óscar Gómez Martín. <i>Subdirector Médico de Continuidad Asistencial FJD</i></li></ul>
09:30 - 09:45 h.	<b>Presentación Unidad de Ecografía del Servicio de Urgencias de la FJD</b> Jorge Short Apellaniz. <i>Coordinador Unidad de Ecografía Clínica SU FJD</i>
09:45 - 10:30 h.	<b>Ecografía Torácica: Aproximación ecográfica ante el paciente con dolor torácico</b> Jorge Short Apellaniz. <i>Coordinador Unidad de Ecografía Clínica SU FJD</i>
10:30 - 11:15 h.	<b>Ecografía Venosa de Miembros Inferiores</b> Rafael Alonso Roca. <i>Miembro Grupo Ecografía SoMaMFyC Médico de Atención Primaria Centro de Salud Mar Báltico</i>

11:15 - 11:40 h.

Descanso - Café

11:40 - 12:25 h.

**Ecografía Reumatológica: ¿Cuáles son y dónde están los marcadores ecográficos de la artritis reumatoide, artritis psoriásica y artrosis en la mano?**

Esperanza Naredo Sánchez. *Médico Adjunto del Servicio de Reumatología de la FJD. Coordinadora de la Escuela de Ecografía de la Sociedad Española Reumatología*

12:25 - 13:00 h.

**Ecografía Reno Urológica. Ecografía a pie de cama del Cólico Nefrítico**

Antonio Calvo Cebrián. *Miembro Grupo Ecografía SoMaMFyC Médico de Atención Primaria Centro de Salud Galapagar*

13:00 - 14:00 h.

**Casos clínicos prácticos de Ecografía Clínica.**

- Guido Rodríguez de Lema Tapetado. *Miembro Unidad de Ecografía Clínica SU FJD*
- María Pavón Moreno. *Médico Adjunto Servicio de Urgencias FJD*
- Julio Vázquez Páez. *Miembro Unidad de Ecografía Clínica SU FJD*
- Jorge Short Apellaniz. *Coordinador Unidad de Ecografía Clínica SU FJD*

14:00 - 15:00 h.

Comida

15:00 - 17:00 h.

### Talleres

Los participantes se distribuirán entre las tres estaciones ecográficas. Inscripción en la recepción de la Jornada según estricto orden de solicitud, plazas limitadas:

#### Taller de ecografía torácica avanzada.

*Unidad de Ecografía Clínica del Servicio de Urgencias de la FJD*

- Ecografía pulmonar en el dolor pleurítico: Estudio de las consolidaciones. Teoría y práctica con casos clínicos.
- Ecocardiografía a pie de cama: Estudio del ventrículo derecho en TEP. Teoría y práctica con casos clínicos.

#### Taller de ecografía reumatológica.

*Esperanza Naredo y Carlos Acebes. Servicio Reumatología FJD*

- Ecografía de la rodilla. Teoría y práctica con casos clínicos.

#### Taller de ecografía urológica.

*Antonio Calvo y Rafael Alonso. Médicos de Atención Primaria*

- Ecografía en la insuficiencia renal aguda o crónica. Teoría y práctica con casos clínicos.