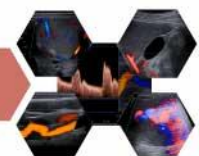


26 y 27 de febrero de 2026

**Jueves, 26 de febrero de 2026**

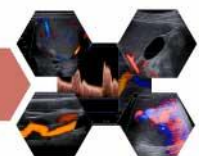
<b>08:30</b>	Entrega de documentación	
<b>09:00</b>	Inauguración del curso	
<b>09:30 – 09:50</b>	<b>Fundamentos de Ecografía Doppler-Color: Física, Optimización y Control de Calidad</b> <i>Carmen Garcia Roch</i>	
<b>09:50 – 10:10</b>	<b>Conceptos básicos de hemodinámica y flujo sanguíneo: Interpretación de Ondas Espectrales arteriales y venosas</b> <i>Ana Pla Romero</i>	
<b>10:10 – 10:30</b>	<b>Eco Doppler de los troncos supraaórticos: carótidas y vertebrales. Guía técnica</b> <i>Matia Squarcia</i>	
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Eco Doppler del sector aorto-iliaco y arterias viscerales. Aneurismas aórticos: Evaluación preoperatoria y seguimiento postquirúrgico</b> <i>Alfonso Illade Fornos</i>	
<b>10:50 – 11:10</b>	<b>Doppler gineco-obstétrico.</b> <i>Enrique Remartinez Escobar</i>	
<b>11:10 – 11:30</b>	<b>Técnicas intervencionistas guiadas por ecografía vascular: Indicaciones y procedimientos.</b> <i>Jose Luis del Cura</i>	
<b>11:30 – 12:00</b>	Descanso y café	
<b>12:00 – 13:30</b>	Talleres de TSA	
	<b>GRUPO 1</b>	<b>GRUPO 2</b>
<b>12:00 – 12:50</b>	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Talleres de TSA	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> TSA



## IV Curso Teórico Práctico de *Ecografía Doppler 2026*

26 y 27 de febrero de 2026

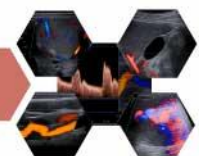
12:50 – 13:30	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> TSA	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Talleres de TSA
13:30 – 15:30	<b>Tiempo libre</b>	
15:30 – 16:00	<b>Eco doppler arterial de los miembros inferiores: anatomía normal y patología</b> <i>Santiago Mendez</i>	
16:00 – 16:30	<b>Patología arterial y venosa de los miembros superiores. Síndrome del estrecho torácico</b>	
16:30 – 17:00	<b>Eco doppler de accesos vasculares de hemodiálisis – mapeo prequirúrgico y acceso disfuncionante</b> <i>Teresa Moreno Sanchez</i>	
17:00 – 18:30	<b>Talleres Doppler arterial periférico</b>	
	<b>GRUPO 1</b>	<b>GRUPO 2</b>
17:00 – 17:45	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Eco doppler arterial periférico	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> Eco doppler arterial periférico
17:45 – 18:30	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> Eco doppler arterial periférico	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Eco doppler arterial periférico
18:30 – 19:00	<b>Fin del primer día</b>	



26 y 27 de febrero de 2026

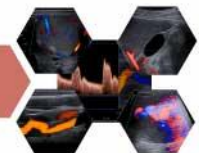
**Viernes, 27 de febrero de 2026**

08:30 – 09:00	<b>Malformaciones arteriovenosas: Clasificación y caracterización ecográfica</b> <i>Carmen Gallego</i>	
09:00 – 09:30	<b>Doppler venoso en la insuficiencia venosa de MMII</b> <i>Javier Perez Monreal</i>	
09:30 – 10:00	<b>Eco Doppler de la trombosis venosa: diagnóstico y control de tratamiento</b> <i>Angel Sanchez Guerrero</i>	
10:00 – 11:00	<b>Talleres Eco doppler venoso</b>	
	<b>GRUPO 1</b>	<b>GRUPO 2</b>
10:00 – 10:30	<b>Práctica en ecógrafos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Doppler venoso en insuficiencia venosa</li><li>• Diagnóstico de trombosis venosa</li></ul>	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Doppler venoso en insuficiencia venosa</li><li>• Diagnóstico de trombosis venosa</li></ul>
10:30 – 11:00	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Doppler venoso en insuficiencia venosa</li><li>• Diagnóstico de trombosis venosa</li></ul>	<b>Práctica en ecógrafos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Doppler venoso en insuficiencia venosa</li><li>• Diagnóstico de trombosis venosa</li></ul>
11:00 – 11:30	<b>Descanso y café</b>	
11:30 – 12:00	<b>Eco doppler del sistema urinario: guía técnica de la hipertensión vasculo-renal</b> <i>Carlos Nicolau</i>	



26 y 27 de febrero de 2026

12:00 – 12:30	<b>Trasplante renal: qué debemos valorar</b> <i>Carmen Garcia Roch</i>	
12:30 – 13:00	<b>Eco doppler de escroto y pene (disfunción eréctil)</b> <i>Manuel Cabrera Gonzalez</i>	
13:00 – 14:00	<b>Talleres Doppler renal</b>	
	<b>GRUPO 1</b>	<b>GRUPO 2</b>
13:00 – 13:30	<b>Práctica en ecógrafos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eco doppler del sistema urinario</li> <li>Trasplante renal</li> </ul>	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eco doppler del sistema urinario</li> <li>Trasplante renal</li> </ul>
13:30 – 14:00	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eco doppler del sistema urinario</li> <li>Trasplante renal</li> </ul>	<b>Práctica en ecógrafos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eco doppler del sistema urinario</li> <li>Trasplante renal</li> </ul>
14:00 – 15:30	<b>Tiempo libre</b>	
15:30 – 15:50	<b>Últimos avances ecográficos en estudios vasculares</b>	
15:50 – 16:15	<b>Eco doppler hepático: de lo normal a lo patológico. Guía Técnica de hipertensión portal. Seguimiento de TIPs</b> <i>Mar Pérez Peña</i>	
16:15 – 16:40	<b>Transplante hepático</b> <i>Teresa Fontanilla</i>	
16:40 – 17:00	<b>Transplante pancreático</b> <i>Jose Angel Jimenez Lasanta</i>	
17:00 – 17:30	<b>Taller interactivo de casos ecografía Doppler.</b> <i>Angeles Garcia Criado</i>	



## IV Curso Teórico Práctico de *Ecografía Doppler 2026*

26 y 27 de febrero de 2026

17:30 – 19:00	Talleres Doppler arterial periférico	
	GRUPO 1	GRUPO 2
17:30 – 18:15	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Doppler hepático	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> Doppler hepática
18:15 – 19:00	<b>Demostración en vivo en Auditorio:</b> Doppler hepático	<b>Práctica en ecógrafos:</b> Doppler hepático
19:00	Clausura del curso	