

122 REUNIÓN TERRITORIAL SEAP

Tema: PATOLOGÍA DE LA MÉDULA ÓSEA

Ubicación: Hospital Arnau de Vilanova de València. C/ San Clemente, 12

Salón de Actos y Sala de reuniones de la 9ª planta

Día: 28 noviembre 2025

Inscripciones: forms.gle/u74pSiXWCHqjW9xG8

9.45-10.00	Inauguración y bienvenida Dra Amparo Pastor. Directora médica del Hospital General Arnau de Vilanova de València Dra. Esther Roselló. Presidenta de la Territorial de la SEAP Dra. Ana Jiménez. Jefa de Servicio de Anatomía Patológica Hospital Arnau de Vilanova de València Dña Sandra Sánchez. Coordinadora TSAPyC del Hospital Arnau de Vilanova de València	
10.00-10.30	IA, tu nueva compañera de trabajo. Pascual Meseguer. Hospital Lluís Alcanyís de Xàtiva.	
10.30-11	CT1. Descalcificación y procesado de médula ósea en el hospital General Universitario de Valencia. Ester Guerrero Albors. HGUUV. CT2. Decalcificando; de partes óseas a microtomo. Libro Blanco SEAP 2025. Raúl Rajadel Ramada; H. La Fe, València.	
11.00-11.30	PAUSA CAFÉ	
11.30-12.00	Aproximación diagnóstica a la patología de la médula ósea (m.o). Empar Mayordomo Aranda. Jefa de sección. Hematopatología. H. La Fe, València.	
12.00-14.00	Casos clínicos (10 minutos) Caso1. Varón de 44 años con múltiples adenopatías y posible infiltración de m.o. María José Naharro Gascón. H. Peset de Valencia. Caso2. Varón de 79 años, con antecedente de mieloma múltiple. Infiltración mixta en m.o. Roger Eduardo Casco Zuniga, HGUA. Caso3. Varón de 16 años con historia de un mes de evolución de astenia y palidez cutánea, que presenta cuadro adenopático inguinal y sospecha de trombosis venosa profunda, con síndrome leucoeritroblástico en sangre periférica. Irene Salazar Saura, HGUUV. Caso4. Varón de 28 años, VIH+ con abandono del tratamiento. Consulta por lesiones cutáneas pápulo-nodulares, tos seca, pérdida ponderal de 10 kg, fiebre, taquicardia y hepatoesplenomegalia. Paula Tenhaeff Lackschewitz, HGUUV. Caso 5. Varón de 58 años con pancitopenia a estudio en el contexto de síndrome constitucional (astenia, pérdida ponderal de alrededor de 20 kg, hiporexia y sudoración	Presentaciones cortas TSAPyC (15 minutos) CT3. Técnicos especialistas y técnicos generalistas: cuando una persona lleva todas las funciones del servicio. Diana Martínez. FOM de Valencia. CT4. Las sesiones de técnicos en el último congreso europeo de Viena: lo que se dijo sobre nosotr@s. Paula Cabo Cuartero. Hospital Vithas 9 de octubre. CT5. Incorporación de nuevos técnicos en el flujo de trabajo de un laboratorio de A.P. El proceso de aprendizaje guiado. Reyes Cañadas Castro. Hospital Vithas Castellón. CT6. Análisis ultraestructural de la médula. Patricia García Tárraga y Vanja Tepavcevic-Mandic, Universidad de Valencia. CT7. Ya no hay soldados desconocidos, hay patólogos en remoto. Borja Gallardo. Hospital Vithas 9 de Octubre.

	<p>nocturna; de aproximadamente 1 año de evolución). Francisco Javier Aguilar López, Hospital General Universitario de Elche.</p> <p>Caso 6. Varón de 86 años, con psoriasis en tto, anemia y linfocitosis. Carmen Rodríguez García. H La Fe, València.</p> <p>Caso 7. Mujer de 68 años con astenia progresiva, pérdida de peso de 6 meses de evolución y lesiones cutáneas hiperpigmentadas. Yassin El Bouzaydy El Gueddari, HCUV.</p> <p>Caso 8. Varón de 74 años con astenia y disnea a esfuerzos moderados. Ingresa para estudio de pancitopenia. Carmen Medina Medina, H Arnau de Vilanova, València</p> <p>Caso 9. Paciente masculino de 66 años, con diagnóstico de enfermedad de Gaucher tipo 1 desde 1997 y policitemia vera JAK2 positiva desde 2019. Francisco Quintero Rascón, Hospital General de Elche.</p> <p>Caso 10. Paciente con pancitopenia y aspirado seco. Juan Díaz Nohales, H. La Fe, València.</p> <p>Caso 11. Mujer de 80 años con pérdida de 6 kg de peso y esplenomegalia, que presenta reacción leucoeritroblástica así como bicitopenia severa. Tania Cambero González. HCUV.</p>	
14.00-15.00h	COMIDA DE TRABAJO	
15.00-15.15h	El escaner digital ARGOS 6X. Juan Marín . Casa Álvarez.	
15.15-16h	<p>Presentaciones cortas (15 minutos)</p> <p>CO1. Cajal, Azorín y Pio Baroja en Valencia a finales del s. XIX: La ciudad que conocieron y ya no existe. Luis Alfaro. Hospitales Vithas Valencia-Castellón.</p> <p>CT9. Proyecto preliminar para la estimación de la carga laboral del técnico superior en anatomía patológica y citodiagnóstico. Candelaria Barberá Sánchez. H. Lluís Alcanyís de Xàtiva. Valencia.</p> <p>CO2. Proyecto de digitalización de la Comunidad Valenciana. ¿Avanzamos?. Esther Roselló Sastre. Grupo de trabajo de la Comunidad Valenciana para la digitalización en Anatomía Patológica.</p>	
16h-16.30h	Reunión administrativa/Asamblea. Ruegos y preguntas	
16.30h	Clausura	