

CAMPAÑA DE VACUNACIÓN

Desde que iniciamos la campaña de vacunación a los profesionales el pasado lunes 29 y hasta este viernes 3 de diciembre, **se han vacunado 476 profesionales** del HUIC. Insistimos en que, a pesar de la protección que nos brinda la vacuna, es **muy importante no relajar las medidas de autoprotección**. La medida más importante de prevención es **mantener la distancia social y utilizar mascarilla en interiores y en los espacios públicos** donde no se pueda mantener la distancia interpersonal. Todos debemos colaborar para frenar la transmisión del virus.

Comenzamos también a vacunar a la **población general**. Para este viernes hay autocitadas 359 personas, si bien a partir del 9 de diciembre se podrían llegar a administrar **hasta 1.200 vacunas diarias**.

RECURSOS HUMANOS

En respuesta a las preguntas que muchos compañeros han hecho llegar a la dirección de RRHH del hospital en relación con la **situación de los contratos Covid** próximos a finalizar, os damos traslado de la nota remitida por la **Dirección General de RRHH del SERMAS** a las gerencias de los hospitales:

La evolución de la pandemia en estas últimas semanas ha producido importantes cambios en la situación epidemiológica actual de la Comunidad de Madrid, que, junto con los nuevos criterios en el proceso de vacunación, aconsejan la renovación de los profesionales contratados hasta 31 de diciembre por refuerzo COVID-19. Por ello, vamos a proceder a comunicar, a cada uno de los centros sanitarios, las instrucciones oportunas para proceder a la nueva contratación a partir del 1 de enero de 2022.

Con independencia de la nueva contratación por refuerzo Covid-19 durante el primer trimestre de 2022, procedemos a iniciar la estabilización de las plantillas de los distintos centros sanitarios mediante la aprobación de los planes funcionales de RRHH para 2022, en función de la disponibilidad presupuestaria recogida en el presupuesto para el año 2022.

NUEVA UBICACIÓN DEL REGISTRO

Se comunica a todos los profesionales que el **Registro** para la entrega de **escritos, solicitudes y comunicaciones** se ha trasladado al **despacho de Atención al Trabajador del Servicio de RRHH**.

Se recuerda, asimismo, la obligación de los empleados públicos de relacionarse con la Administración por medios electrónicos, según la Ley del **Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y el Decreto 188/2021, de 21 de julio, del Consejo de Gobierno**. La norma afecta a todo el personal público de la Comunidad de Madrid, y a las personas que participen en procesos selectivos o formen parte de bolsas de trabajo o listas de espera para interinidades o contrataciones temporales. Es necesario, por tanto, contar con un certificado electrónico o DNI digital.

ADMINISTRACIÓN DE SUPLEMENTO DE HIERROS

Carmen de Cáceres, farmacéutica encargada del área de la **Hospitalización**, ha elaborado una infografía para aclarar las **diferencias entre los hierros de administración parenteral** disponibles en el Hospital, con el objetivo de **facilitar y garantizar** al personal de enfermería y a los facultativos el **uso seguro de los mismos**.

Esta iniciativa parte de las diferentes reuniones de seguridad mantenidas por el servicio de Farmacia con el personal de planta y con los supervisores, y que están permitiendo identificar mejoras que redundan en la seguridad de uso de los medicamentos, en la eficacia de los tratamientos, en la calidad percibida por los pacientes y en la satisfacción de todos los trabajadores del hospital.

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN DE HIERRO CARBOXIMALTOSA (FERINJECT®)

		PESO CORPORAL					
		35 – 69 Kg			≥ 70 Kg		
Hb (g/dL)	<10	10-14	>14	<10	10-14	>14	
Dosis total (mg)	1.500	1.000	500	2.000	1.500	500	
SEMANA 1	1.000	1.000	500	1.000	1.000	500	
SEMANA 2	500	-	-	1.000	500	-	

1 vial (500 mg)	→	100 mL	> 6 min
2 viales (1.000 mg)	→	250 mL	> 15 min

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN DE HIERRO SACAROSA (FERIV®)

CÁLCULO DOSIS NECESARIA

$$D \text{ (mg)} = \text{peso (Kg)} \times [\text{Hb deseada (g/dL)} - \text{Hb actual (g/dL)}] \times 2,4 + 500^*$$

*Para peso ≥35kg, Hb deseada = 15 g/dL y suponiendo depósito hierro de 500mg

Dosis única de 100-200 mg hasta un máximo de 3 veces/semana

50 - 100 mL	+	> 15 min
	+	> 30 min

BOLETÍN PROA

Ya está disponible la **última edición del boletín del Programa de Optimización de Uso de los Antibióticos (PROA)** del HUIC. Entre otros contenidos, incluye una referencia a la dosificación de los antibióticos que precisen de un ajuste de dosis a la función renal del paciente.

El boletín puede consultarse en **Intranet**, en <https://bit.ly/3GdX8YH>



IMAGEN Y PRESTIGIO

Con motivo del **42 Congreso Nacional de la SEMI-37 Congreso de la SOGAMI** celebrado entre el 24 y el 26 de noviembre en Santiago de Compostela, El **Dr. Casas Rojo** participó en la **mesa redonda** Análisis y manejo de datos sanitarios masivos con la **ponencia "Aprendizajes para el futuro de la investigación clínica tras el registro SEMI-COVID19"**.

En la misma cita, la **Dra. Cubo** participó en la **mesa redonda** ¿Se han quedado obsoletas las estrategias de atención a la cronicidad en tiempos de pandemia? con la **ponencia "Alternativas a la asistencia convencional en el paciente con altas necesidades de atención"** y el que contó la **experiencia del hospital Infanta Cristina** en el **manejo de los pacientes crónicos y pluripatológicos** en el Hospital de Día médico y en hospitalización a domicilio.

Por su parte, el servicio de **Oncología, en colaboración con el Dr. Teigell, Dra. Mateos y D.r Luordo** del servicio de **Medicina Interna**, ha organizado el II Curso teórico-práctico de iniciación a la ecografía clínica para oncólogos médicos que se celebró los días 30 Nov y 1 Diciembre 2021.

INVESTIGACIÓN

Miguel Sotelo, del servicio de **Oncología**, ha participado en el estudio "**Clinical Factors Associated With Long-Term Benefit in Patients With Metastatic Renal Cell Carcinoma Treated With Axitinib: Real-World AXILONG Study**" publicado en la **revista Clinical genitourinary cancer**. Este estudio confirma los beneficios a largo plazo del axitinib en una población seleccionada, ayudando a los médicos a seleccionar el mejor enfoque secuencial y a los pacientes que podrían obtener un mayor beneficio del axitinib. Está **disponible en Intranet**, en <https://bit.ly/3IRluPt>

Laura Modamio Gardeta, del servicio de **Oftalmología**, ha participado en el trabajo "**Diagnosis of optic nerve head drusen using enhanced depth imaging optical coherence tomography**", publicado en la **revista European journal of ophthalmology**. Este trabajo evalúa la eficacia de la tomografía de coherencia óptica de imagen de profundidad mejorada (EDI-OCT) para diferenciar entre drusas de la cabeza del nervio óptico (ONHD) y edema del disco óptico (ODE). Está disponible en **Intranet**, en <https://bit.ly/3lwiVDd>

José Manuel Casas Rojo, del servicio de **Medicina Interna**, ha participado en el trabajo "**Prognostic Value of the PROFUND Index for 30-Day Mortality in Acute Heart Failure**", publicado en la **revista Medicina (Kaunas)**. El objetivo de este estudio fue evaluar el valor pronóstico del índice PROFUND y de la mortalidad intrahospitalaria y a los 30 días tras el alta de los pacientes ingresados por insuficiencia cardíaca aguda. En Intranet <https://bit.ly/3olusXY>