

Nuestro PROPÓSITO:
Innovamos para tu salud y bienestar, cuidamos inspirando tu confianza

JORNADA DE PERSONAS MAYORES

Gran éxito de la I Jornada Internacional de Personas Mayores celebrada este miércoles, 1 de octubre en el HUIC, en la que **participaron 55 personas mayores de las residencias del área sanitaria**. Gracias a la implicación y el buen hacer de los diferentes equipos y profesionales implicados en la organización y desarrollo de la jornada, la experiencia ha sido **plenamente satisfactoria y motivadora** para nuestros mayores y sus cuidadores.



Los participantes recorrieron un circuito de **cuatro estaciones temáticas** sobre valoración geriátrica, ejercicio adaptado, nutrición y cuidado dermatológico, en las que fueron sellando su Pasaporte de longevidad saludable como símbolo de su compromiso con el autocuidado y el envejecimiento activo.

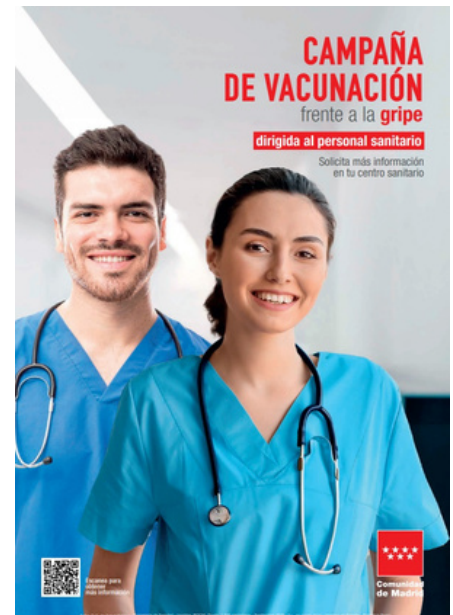
En la jornada participó **Enrique Ayala Hernández, deportista nonagenario**, quien ofreció su propia experiencia para reflexionar sobre la manera en que queremos envejecer. Recordó cómo, después de 50 días en la UCI durante la pandemia del COVID, comenzó a practicar el tenis a los pocos días de recibir el alta médica, hasta acabar ganando **campeonatos a nivel internacional en la categoría senior**. La jornada fue clausurada por la directora general de Coordinación Socio-Sanitaria, **Carmen González Paz**.



CAMPAÑA VACUNACIÓN GRIPE 2025-26

Con motivo de la **próxima campaña de vacunación contra la gripe**, desde el **Servicio de Prevención de Riesgos Laborales** nos recuerdan la importancia de la vacunación anual contra la gripe. Los **trabajadores sanitarios** tienen **mayor riesgo de contraer la enfermedad** que la población general, debido a que están sometidos a una mayor exposición por su entorno laboral, por el contacto cercano con los casos.

Los profesionales de la salud desempeñamos un papel fundamental en la prevención y el cuidado de nuestros pacientes, y vacunarse es la herramienta más eficaz de protegerse a sí mismos y a quienes atendemos.



En la pasada **campaña 2024-25**, al Hospital Universitario **Infanta Cristina** tuvo una **cobertura de vacunación en trabajadores sanitarios del 50,9%**; muy superior a la media de toda la Comunidad que fue del 39,9 %, siendo por tanto el **segundo hospital con mayor tasa de vacunados** de la Gripe de la Comunidad de Madrid.

¿Por qué es importante vacunarse contra la gripe?

La gripe es una enfermedad altamente contagiosa que puede causar graves complicaciones, especialmente en personas con sistemas inmunológicos debilitados o condiciones médicas crónicas. Al vacunarse contra la gripe, no solo se reduce el riesgo de contraer la enfermedad, sino que también se disminuye la propagación del virus en la comunidad médica y entre los pacientes. Esto es esencial para mantener la continuidad en la atención de la salud y reducir la presión en nuestros sistemas hospitalarios.

NUEVA COORDINADORA DE VOLUNTARIOS AECC

Damos la bienvenida a **Yolanda González González**, nueva **Coordinadora de voluntarios** de la **Asociación Española Contra el Cáncer**, que se acaba de incorporar al hospital. Podéis localizarla en el despacho de la Asociación, en el pasillo central de la planta baja.



PROTOCOLOS Y PROCEDIMIENTOS

La Comisión de Dirección celebrada el pasado 12 de septiembre ha aprobado los siguientes **protocolos y procedimientos** normalizados que ya están disponibles en **Z / Gestión Documental / Cuadro de Registro**, (en la ruta correspondiente que indica su codificación).



Procedimiento de planificación de objetivos e indicadores del Sistema de Gestión de Seguridad del Paciente en el Hospital Universitario Infanta Cristina

Procedimiento	A0-1.1-PRC-004-V1	
Servicio	Unidad Funcional de Gestión de Riesgos	
Fecha de entrega	24 de septiembre de 2025	
Destinatario	Profesionales HUIC	
Descripción	Nº de versión	Fecha de edición
Creación:	1	2 de junio de 2025

SERVICIO DE ATENCIÓN AL PACIENTE

- **E0-8.1-PRC-001-V5** Procedimiento para la gestión de incidencias, reclamaciones, sugerencias y agradecimientos

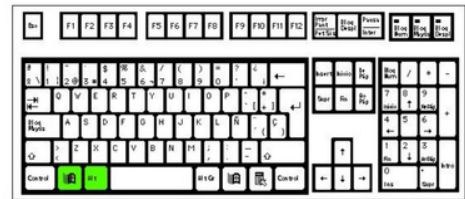
UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS Y SEGURIDAD DEL PACIENTE

- **A0-1.1-PRC-003-V1** Procedimiento de Auditoría Interna del Sistema de Gestión de la Seguridad del Paciente en el HUIC
- **A0-1.1-PRC-004-V1** Procedimiento de planificación, objetivos e indicadores del Sistema de Gestión de Seguridad del Paciente en HUIC
- **A0-1.1-PRC-005-V1** Procedimiento de No Conformidades y Acciones Correctivas del Sistema de Gestión de Seguridad del Paciente en HUIC
- **A0-2-MAN-001-V5** Manual de Gestión de la Calidad HUIC
- **A0-2-MAN-002-V1** Manual de Gestión de la Seguridad del Paciente en HUIC
- **A0-8-PRC-004-V1** Procedimiento de Gestión de Incidentes de Seguridad del Paciente en HUIC
- **A0-13-PCR-003-V1** Procedimiento de Comunicación del Sistema de Gestión de Seguridad del Paciente en HUIC
- **A0-13-PCR-004-V1** Procedimiento de Control de la documentación y de los registros del Sistema de Gestión de Seguridad del Paciente -SGS, en el HUIC
- **B0-7-PRC-002-V3** Procedimiento de actuación para la atención a las primeras, segundas y terceras víctimas del Sistema de Gestión de Riesgos de Seguridad del Paciente en el HUIC

APLICACIÓN SOS

La **aplicación SOS** es un sistema informático piloto que permite a un profesional el envío de un mensaje de alerta **en caso de situación de riesgo personal** desde su puesto a otros puestos de su mismo centro. La aplicación permite pedir ayuda desde cualquier puesto al Control de Seguridad. En estos momentos en el HUIC ya se está aplicando en los equipos del Servicio de Psiquiatría y de Urgencias.

Básicamente, el sistema consiste en que en el ordenador en el que esté instalado se pulse una combinación de teclas (**tecla windows +ALT**) que **lanza de manera automática un mensaje de alerta** al control de seguridad.



En cada ordenador en el que se instale la Aplicación, cada vez que se arranca o cambia de sesión recuerda, mediante una ventana informativa, que el sistema está activado y cuál es la combinación de teclas para lanzar el mensaje.

El sistema ya está activo y en funcionamiento, por lo que recordamos a los profesionales de los servicios en los que está instalado que se abstengan de hacer pruebas de verificación, si no están ante una amenaza real, para evitar que salten las alarmas en el Control de Seguridad.

ELIMINACIÓN DE LA VPN DE CHECK POINT

A partir del **6 de octubre** se deshabilitará definitivamente el acceso a la plataforma de **VPN Check Point** en el hospital. Desde esa fecha, el acceso remoto a los recursos de la organización deberá realizarse **exclusivamente mediante la VPN con 2FA de Palo Alto**, debiendo utilizar la **aplicación Global Protect** para establecer la conexión.

Si tienen otra conexión VPN Check Point por desplazarse a un centro de trabajo diferente al suyo, por ejemplo a otro hospital o a Atención Primaria, ésta no se deshabilitará, por lo que no perderá funcionalidad en ningún momento.

Hay que **asegurarse de tener la aplicación Global Protect instalada y configurada antes de la fecha indicada**. Si requieren asistencia para la instalación o presentan algún inconveniente, pueden contactar con el **departamento de Informática** y/o con **CESUS**.

EXPOSICIÓN "ARTE Y SALUD LONGEVA"

La **Fundación Cultura en Vena** ha inaugurado en el **Museo Thyssen-Bornemisza** la exposición "**Arte y Salud Longeva**", en la que presenta réplicas de obras maestras modificadas digitalmente, pensadas para invitar a la **reflexión sobre el envejecimiento, la longevidad y la experiencia vital de las personas mayores**. En esta edición la exposición rompe con tópicos y estereotipos sobre la salud en las etapas avanzadas de la vida.



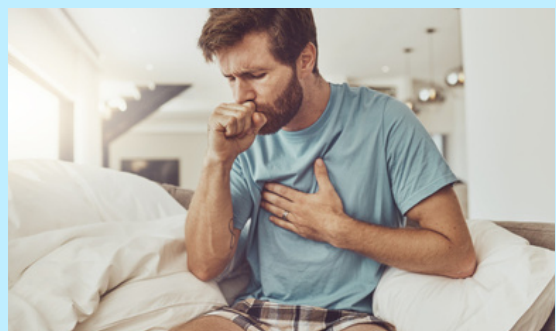
La exposición presenta siete obras, que abordan temáticas esenciales sobre el envejecimiento: envejecimiento activo, soledad no deseada, nuevas necesidades, ocio y cultura en personas mayores, los cuidados y las personas cuidadoras, y las enfermedades neurodegenerativas.

Museo Nacional Thyssen-Bornemisza. Sala 30 hasta el 19 de octubre.
Entrada libre.

ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD

Aula Virtual TUBERCULOSIS

La Tuberculosis o TB es una enfermedad causada por la bacteria mycobacterium tuberculosis o bacilo de Koch. Estas bacterias por lo general atacan a los pulmones, pero también pueden atacar otras partes del cuerpo, como los riñones, la columna vertebral y el cerebro. La enfermedad de Tuberculosis en los pulmones puede causar síntomas como tos intensa que dura 3 semanas o más, dolor en el pecho y tos con sangre o esputo.



En esta aula virtual de la escuela de salud de la Comunidad de Madrid se informa acerca de la Tuberculosis, de cómo se trasmite, sus signos y sus síntomas, su diagnóstico y su tratamiento y cuidados.