

Desde la Comisión de Seguridad del Paciente y con la ayuda de todos, seguiremos trabajando en proyectos de mejora para establecer medidas que permitan prevenir, eliminar o reducir los riesgos sanitarios.

1. Terapia fotodinámica para tratar el cáncer cutáneo y las lesiones precancerosas (queratosis actínicas).

Incorporamos en nuestra cartera la terapia fotodinámica, que consiste en aplicar una sustancia fotosensibilizadora en crema en la zona o lesión a tratar. La sustancia es absorbida por todo tipo de células, pero permanece más tiempo en las células tumorales (malignas). Después de 1,5 a 3 horas de incubación, se procede a exponer la piel a iluminación con lámpara de luz especial. La sustancia fotosensibilizadora acumulada en las células cancerosas o precancerosas absorbe la luz y produce oxígeno activo, que destruye las células tumorales cercanas.

Se trata de un procedimiento ambulatorio repetible y que puede asociarse a otros tratamientos, como crioterapia, cirugía o radioterapia.



2. Nuevos dispensadores de pijamas desechables en Áreas Quirúrgicas

Durante el mes de mayo se han instalado dispensadores de pijamas en los quirófanos del hospital, tanto en quirófanos centrales de la Planta -2 como en los quirófanos de la Planta Baja.

Disponer de vestimenta quirúrgica desechable en máquinas dispensadoras mejora la eficiencia en el área quirúrgica, reduce tiempos de espera, inventarios y minimiza el riesgo de infección.

El personal autorizado introduce su código y pueden solicitar chaqueta y pantalón de tallas diferentes según las necesidades de cada usuario.



3. Día Mundial de la Higiene de Manos. 5 de mayo

Hospital El Pilar se ha adherido a esta campaña de la OMS, bajo el lema **"Segundos que salvan vidas. Limpia tus manos"**.

La pandemia de COVID-19 ha visibilizado la importancia de la higiene de manos como una de las medidas más eficaces para prevenir la transmisión de infecciones. La correcta higiene de manos de profesionales sanitarios y pacientes es clave para frenar también la diseminación de bacterias resistentes a los antibióticos.

La labor de los profesionales sanitarios en temas de seguridad del paciente es una imprescindible contribución a la protección de la salud pública, en un contexto como el de la pandemia de COVID-19.



4. Estudio EPINE

El 31 de mayo en el Hospital El Pilar realizamos el corte anual para el Estudio de Prevalencia EPINE, contribuyendo al conocimiento y prevención de las infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria.

EPINE es un sistema de vigilancia epidemiológica de infecciones en los pacientes hospitalizados. Está promovido por la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene y en él participan numerosos centros de todo el territorio español.

5. Renovación de la certificación "PROTOCOLO SEGURO COVID-19"

El Hospital El Pilar ha renovado el certificado de **"Protocolo Seguro COVID-19"**, otorgado por la prestigiosa empresa certificadora Applus



Accede online a tus resultados y gestiona tus citas en el área **"Mi Quirónsalud"** de quironsalud.es, o en nuestra **App**.