

LA RAZÓN

El Área de Salud Valladolid Oeste mantiene su apuesta por la innovación

Entrega sus premios en esta materia



El viceconsejero de Asistencia Sanitaria, Planificación y Resultados en Salud, Jesús García-Cruces, entre los premios de innovación del Área de Salud Valladolid Oeste Jcyl Jcyl

- RAÚL MATA [@MataAjuria](#)

Valladolid Creada: 07.06.2023

El Área de Salud Valladolid Oeste (ASVAOL) ha celebrado, con el apoyo de Roche Farma, sus 'IV Premios de ideas innovadoras'. El objetivo de los mismos es fomentar y apoyar los proyectos presentados para mejorar la actividad diaria de los centros sanitarios, por parte de los profesionales que trabajan en ellos.

La innovación es un proceso clave para la mejora tanto de la atención sanitaria que reciben los ciudadanos, como de la labor que desarrollan los profesionales de la salud. Es la llave que permite que una institución cambie, avance y trabaje para ser cada vez más resolutive. Y, por eso, desde el Área de Salud Valladolid Oeste se apuesta por ella como vía hacia la excelencia.

Por eso, el ASVAO ha celebrado hoy sus IV Premios de Innovación -la primera edición tuvo lugar en 2018-, creados para fomentar el espíritu innovador de los trabajadores de Sacyl. Ellos son los que mejor conocen la actividad de los centros asistenciales y, por lo tanto, los que saben cómo mejorarla; tanto desde el punto de vista asistencial, como de cualquier otro ámbito que influya en el cuidado de los ciudadanos: administrativo, de gestión, logístico, formativo, etc.

Con estos galardones se logra, además, fomentar el talento y la creación de nuevas líneas de desarrollo, dentro de las distintas áreas hospitalarias o de Atención Primaria; al tiempo que se genera un banco de ideas para su puesta en marcha de manera progresiva. Para la organización de estos premios se cuenta con la colaboración de Roche Farma, tanto para la dotación económica, como para la visibilización de los mejores proyectos innovadores a través de la Plataforma Zinkinn, en la que participan los mejores hospitales de España: <https://www.zinkinn.es/proyectos/>

Los premios están formados por dos categorías: sanitarios y no sanitarios. Y, en la edición de 2023, se preseleccionaron nueve proyectos finalistas -cuatro sanitarios y cinco no sanitarios-, de los que seis han resultado ganadores en el acto de entrega de galardones celebrado hoy.

Dentro de la categoría de asistencia sanitaria los premiados han sido:

- 1º Premio - El círculo azul: proyecto para formar a los centros docentes en materia de atención a los alumnos con diabetes. Y concesión de un distintivo, a modo de certificado, a aquellos que completen la formación.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/el-circulo-azul/>

- 2º Premio - Creación de una ‘Unidad de impresión 3D intrahospitalaria’: contar con una unidad interna, propia del Área de Salud, facilitaría el dar soporte a las necesidades emergentes de todas las especialidades médicas y quirúrgicas del hospital.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/unidad-de-impresion-3d-intrahospitalaria/>

- 3º Premio - Mientras aprendo a mamar: implantación de un sistema para que se pueda realizar la técnica finger feeder, sustitutoria de la lactancia de pecho materno, por parte de una sola persona. En la actualidad se necesitan dos para facilitar la estimulación de la succión-deglución del bebé.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/mientras-aprendo-a-mamar/>

Y, en la categoría de iniciativas de organización y gestión, han resultado galardonadas las siguientes ideas:

- 1º Premio - La precisión en el peso también cuenta: instalación de una báscula para pacientes encamados en la zona de comunicación entre el área de Urgencias y las plantas de hospitalización; con el fin de conocer el peso exacto de las personas antes de su ingreso, sin necesidad de que abandonen la cama en la que se produce el traslado.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/la-precision-en-el-peso-tambien-cuenta/>

- 2º Premio - Diseño de una app para mejorar la calidad de la preparación de las colonoscopias de cribado de cáncer colorrectal: diseño de una aplicación informática móvil para ayudar, de forma personalizada, en la preparación colónica previa a la mencionada prueba.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/disenio-app-para-mejorar-la-preparacion-de-las-colonoscopias/>

- 3º Premio - Mejora en el procedimiento de transporte de muestras por tubo neumático: creación de un sistema de conservación en frío, que permita transportar por este sistema muestras sensibles; como, por ejemplo, las de sangre arterial.

<https://www.zinkinn.es/proyectos/mejora-en-el-procedimiento-de-transporte-de-muestras-por-tubo-neumatico/>