

Facultad de Ciencias de
la Salud de Ceuta

Gran éxito del curso de extensión sobre canalización ecoguiada para estudiantes de Enfermería

08/11/2025

La Facultad de Ciencias de la Salud de Ceuta ha celebrado con gran éxito la tercera edición del curso de extensión universitaria «Canalización de accesos venosos y arteriales ecoguiados», una iniciativa que ha permitido a 17 estudiantes del Grado en Enfermería adquirir competencias esenciales para mejorar la atención al paciente mediante el uso de la ecografía clínica.



El curso fue impartido por el profesor Sergio Toribio y el enfermero doctor Alejandro Artero, ambos profesionales con amplia experiencia en la aplicación de la técnica ecoguiada en el ámbito sanitario. La actividad formativa se enmarca en el convenio de colaboración entre la Facultad y la Consejería de Sanidad de Ceuta, con el apoyo de la Universidad de Granada.

Objetivos y contenidos

Durante el curso, los participantes aprendieron a canalizar vías venosas y arteriales utilizando la ecografía en tiempo real, una técnica que mejora la precisión del procedimiento y reduce el número de intentos, el riesgo de complicaciones y el dolor del paciente.

La formación combinó sesiones teóricas —celebradas el viernes por la mañana y la tarde— con prácticas intensivas el sábado. Para estas últimas, los alumnos trabajaron en grupos reducidos con simuladores anatómicos (“fantomas”) y ecógrafos portátiles conectados a dispositivos móviles, lo que permitió un aprendizaje personalizado y altamente práctico.

Una herramienta imprescindible para la Enfermería actual

El doctor Alejandro Artero destacó que “esta técnica no es el futuro, es el presente de la Enfermería”, subrayando la importancia de que los estudiantes se formen en su manejo desde las primeras etapas del grado.

Por su parte, el profesor Sergio Toribio insistió en la necesidad de seguir promoviendo el uso del ecógrafo en el ámbito clínico ceutí, recordando que el Hospital Universitario de Ceuta dispone de estos equipos, aunque su uso todavía no está tan extendido como sería deseable.

Valor añadido para el alumnado

La formación, totalmente gratuita para los estudiantes, está reconocida con 1,5 créditos ECTS y representa una oportunidad formativa de alto valor.

Además de su valor académico, la actividad contribuye a mejorar la seguridad y el confort del paciente, fortaleciendo la capacidad de los futuros profesionales para enfrentarse a situaciones clínicas complejas con mayor autonomía y competencia técnica.

Compromiso con la excelencia formativa

La Facultad de Ciencias de la Salud de Ceuta reafirma con esta iniciativa su compromiso con la innovación docente y la excelencia en la formación práctica de sus estudiantes, apostando por dotarlos de herramientas tecnológicas y clínicas alineadas con las demandas actuales del sistema sanitario.

