

El laboratorio de Microbiología del Hospital duplicará su espacio

ABC

CÓRDOBA. El nuevo laboratorio de Microbiología del Hospital Reina Sofía duplicará su espacio dentro del plan de modernización integral, lo que permitirá potenciar el uso de novedosas técnicas genéticas para diagnosticar las principales patologías infecciosas.

El hospital universitario contará con un nuevo laboratorio que, según un comunicado de prensa, permitirá desarrollar ampliamente la tecnología puntera que el Hospital incorporó hace más de un año para la detección de enfermedades como el sida, la hepatitis o la tuberculosis.

En esta línea, la renovación del servicio de Microbiología posibilitará desarrollar métodos para identificar microorganismos sin necesidad de realizar cultivos y reducirá el tiempo de diagnóstico de una semana a un plazo de entre 24 y 48 horas y en el caso de los diagnósticos que tardan un mes se podrán resolver en una semana, según el escrito.

El nuevo servicio pasará de los 440 a los cerca de mil metros cuadrados y establecerá dos circuitos, uno para la espera de usuarios y la zona administrativa y otro que delimitará el área de los profesionales.

Dentro del laboratorio habrá seis áreas para bacteriología, parasitología, micología, virología, micobacterias y serología, que estarán situadas en laboratorios con cabinas de seguridad biológica