

Las nuevas instalaciones y aparataje médico de Medicina Nuclear del hospital Alarcos de Ciudad Real comenzarán a funcionar el lunes día 28, según anunció el director médico. Sólo tres días después de que BISAGRA desvelara que una inversión millonaria dormía en el cajón del olvido desde hace, aproximadamente, un año y medio, la gamma-cámara se pone en marcha.



Las instalaciones de gamma-cámara del hospital Alarcos de Ciudad Real.

TRAS EL REPORTAJE PUBLICADO EN BISAGRA

La Medicina Nuclear del Alarcos comienza a funcionar

El hospital Alarcos de Ciudad Real contará, a partir del lunes día 28, según anunció el director médico del complejo hospitalario, **Juan Carlos Mattos**, con las primeras instalaciones de gamma-cámara de Castilla La Mancha, un año y medio más tarde, aproximadamente, de que el INSALUD realizara una inversión millonaria en aparataje e instalaciones de alta tecnología de la que aún permanece almacenada la sección, más costosa, de angiografía digital.

El pasado domingo día 17, BISAGRA publicó la exclusiva de que el hospital Alarcos de Ciudad Real guardaba, desde hace alrededor de dieciocho

meses, un aparataje de gamma-cámara y angiografía digital -cuyo coste cifró el director provincial del INSALUD, **Félix Arce**, en torno a los 500 millones de pesetas- que, desde entonces, no se había puesto en funcionamiento.

La razón que esgrimió **Arce** para justificar el retraso en la apertura de esta subsección de Radiodiagnóstico se basó en que el Consejo Superior de Energía Nuclear no había entregado los permisos pertinentes. *"El Consejo -decía Arce- ha enviado a sus inspectores cuando les ha parecido bien, como siempre, y ha dado sus modificaciones sobre los planos y sobre los proyectos cuando les ha parecido bien, como siempre"*.

Tan solo tres días después de que la noticia apareciera publicada en BISAGRA, el director

médico del complejo hospitalario Alarcos, **Juan Carlos Mattos**, junto al subdirector **Antonio Jubero** y el médico responsable de la gamma-cámara **Luis Domínguez** comparecieron ante los medios de comunicación para informar de que el lunes día 28 entraría en funcionamiento.

Asimismo, **Mattos** señaló que la infraestructura de angiografía digital de que dispone el hospital de Alarcos atenderá a los pacientes, previsiblemente, en un plazo de dos meses.

●●● SOLUCIONES RAPIDAS

La celeridad en la apertura de la gamma-cámara tras la publicación de un reportaje en este semanario, se une a la rapidez con que actuó el director provincial **Félix Arce** en el caso del doctor **Jesús Muñoz**



La dirección Provincial del INSALUD ha solucionado, con rapidez, dos casos polémicos tras ser revelados por esta revista.