

SOBRE UNIDADES DE GESTIÓN CLÍNICA

Satse rechaza el nuevo modelo de gestión del SAS

Denuncian que los directores se beneficiarían personalmente de su posición

Redacción. Sevilla

El Sindicato de Enfermería (Satse) ha exigido la retirada del proyecto de Decreto de Ordenación y Regulación de las Unidades de Gestión Clínica del Servicio Andaluz de Salud (SAS) al considerarlo un ataque sin precedentes a la Sanidad Pública andaluza y porque puede favorecer "el enchufismo".

Este nuevo modelo supone, según SATSE, el comienzo de una privatización encubierta del SAS y un intento de dismantelar este servicio, "fragmentándolo en múltiples centros de decisión que romperán la homogeneidad en la asistencia sanitaria al ciudadano", según señala en un comunicado. Para SATSE, el modelo propuesto "favorece el enchufismo y pretende consolidar en la estructura de poder del sistema a los directores afines, que serán nombrados por cuatro años".

El borrador del Decreto, presentado por el SAS la pasada semana, incorpora "elementos privatizadores que perjudicarán tanto a los usuarios como a los propios trabajadores", primando el beneficio sobre la calidad del servicio y dando a los directores de Unidades de Gestión el poder absoluto en la planificación de recursos humanos, en la selección del personal, las retribuciones e incluso en la firma de acuerdos para la financiación privada.

Sospechas sobre el beneficio de los directores

Para el sindicato, con el modelo del SAS, la única diferencia real entre un empresario que ofrece asistencia sanitaria privada y un director de estas unidades es que este último utilizaría los fondos públicos sin arriesgar nada en su gestión y beneficiándose personalmente, vía incentivos, de los ahorros que pueda generar. Ese ahorro en el ámbito sanitario "sólo puede obtenerse de recortes en los recursos, puesto que los márgenes de la eficiencia ya son muy escasos tras las medidas que en los últimos años han dejado con una financiación deficitaria la sanidad pública andaluza", según Satse.

Redacción Médica