

Información sobre el extravío de una fuente radiactiva de lodo-131 de uso médico

28	de	ind	liم	de	20	17
20	ue	ıu	IIU	ue	ZU	' 1 /

El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) ha sido informado del extravío de una fuente de Iodo-131 de uso médico perteneciente a la empresa GE Healthcare Bio-Sciences que tenía como destino el Hospital de la Ribera en Alzira (Valencia).

Este compuesto se emplea en medicina ambulatoria, es decir, en pacientes que no necesitan ingreso hospitalario y está enfocado al tratamiento de enfermedades de tiroides.

El bulto extraviado, que era transportado por la empresa ETSA, contiene una fuente radiactiva de categoría 5, en una escala de 1 a 5 establecida por el Organismo Internacional de Energía Atómica OIEA), siendo 5 la categoría menos peligrosa.

La categoría 5 se denomina <u>"sumamente improbable que sea peligrosa para las personas"</u> porque dada su radiactividad no entraña riesgos radiológicos. En caso de que se dispersase el material radiactivo que contiene esta fuente de Iodo, no podría lesionar permanentemente a nadie.

El suceso ha sido clasificado como de nivel 0 en la <u>Escala Internacional de Sucesos</u> <u>Nucleares y Radiológicos (INES)</u>.