



“El cáncer laboral está oculto porque suele florecer a los 15 años de cesar la exposición”

Seminario en el CIC sobre tumores que surgen a causa del trabajo

J.H.D. | SALAMANCA

El cáncer generado a causa de la actividad profesional sigue siendo el principal problema de salud en el trabajo y la primera causa de muerte relacionada con la actividad, “por encima de los accidentes laborales”, destaca Jerónimo Maqueda, coordinador de Epidemiología del Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo.

El Centro de Investigación del Cáncer acogió un seminario insertado en el Programa Universitas y que versó sobre la prevención de los riesgos relacionados con la exposición laboral a cancerígenos o mutágenos, así como el uso de las capacidades I+D+i de la Universidad de Salamanca en el ámbito objeto del seminario.

Maqueda considera que “el cáncer de origen ocupacional está relativamente oculto, porque suele aflorar a los 15 o 20 años de cesar a la exposición”. El especialista aboga por “una detección precoz”. “Hay que hacer un llamamiento a los investigadores para que testen el origen del cáncer y ver cómo podemos manejar al trabajador preventivamente y clínicamente”.

Respecto a los orígenes de esos cánceres ligados al trabajo, Maqueda señaló “a los agentes químicos”. “La exposición más frecuente en España es la radiación solar, pero en el mundo químico es donde hay más incertidumbres”, aclaró.

El profesor de la Universidad de Salamanca Julio Cordero afirma que “se trata de un problema que aflora menos a la opinión pública porque hay un alto nivel de infradeclaración en cuanto a cifras. Hay muchos más casos de



Jerónimo Maqueda y Julio Cordero en la previa del seminario. | ALMEIDA

enfermedades profesionales de los que tenemos noticia en las estadísticas oficiales”.

El seminario desarrollado en el CIC abogó por la promoción de la investigación en este ámbito. “Probablemente haya que denunciar algunas carencias respecto a la prevención, pero lo primero es dirigirnos a los que trabajan en la investigación relacio-

nada con cáncer y plantear esas líneas de investigación en el ámbito concreto del cáncer laboral, derivado de exposiciones a agentes cancerígenos”, enfatizó Cordero.

El marco normativo se la ponencia se planteó por parte de la Universidad, mientras que el ámbito de la investigación corrió a cargo de Jerónimo Maqueda.