

Compartir



Herramientas



ESPECIALIZADA /

La asociación entre cáncer de pulmón y tuberculosis activa es del 5%

Temas relacionados: Virgen de las Nieves · Pacientes · Investigación · Mortalidad · Cáncer de pulmón · Tuberculosis

GACETA MÉDICA / BARCELONA

[@GacetaMedicaCom](#)

martes, 15 de diciembre de 2015 / 15:00

Pese a que la coexistencia de infección tuberculosa latente y cáncer de pulmón ha sido descrita en estudios hasta en un 25 por ciento de los pacientes, la presencia de tuberculosis activa y neoplasia pulmonar estaba considerada toda una rareza.

Ahora, especialistas que desempeñan su labor profesional en el Área de Salud Sur de Granada han realizado un estudio sobre la relación entre ambas patologías. Los pacientes en que se detectó la coexistencia de tuberculosis y cáncer de pulmón (15 de 319) tenían una edad superior al resto (74 años frente a 40), más hábito tabáquico (el 100 por cien eran fumadores frente al 44 por ciento), un predominio de los varones (100 por ciento al 67,8 por ciento) y una mayor mortalidad (66,7 por ciento frente al 5,6 por ciento) ante aquellos que sólo padecían tuberculosis. Asimismo, cabe reseñar que a la hora de realizar radiografías de tórax, aquellos pacientes con ambas patologías presentaron como alteración más notable la atelectasia (53,3 por ciento), mientras que el 26,6 por ciento de estos casos presentaban derrame pleural con características de malignidad.

"Las similitudes clínico-radiológicas entre ambas patologías pueden conllevar un infradiagnóstico de alguna de ellas. Por ello, consideramos aconsejable investigar la presencia de tuberculosis en todos los pacientes con sospecha de cáncer de pulmón. Recomendamos realizar baciloscopia y cultivo de micobacterias en pacientes con sospecha del tumor sometidos a broncoscopia, especialmente en aquellas zonas donde exista una alta prevalencia de tuberculosis", explica Concepción Morales, neumóloga del Hospital Virgen de las Nieves de Granada y coordinadora de este trabajo de investigación.