

Descubren el gen que desencadena el cáncer cerebral de peor pronóstico

Image not found or type unknown



Descubren el gen que desencadena el cáncer cerebral de peor pronóstico

Berlin, 17 ago (RHC) Un equipo internacional de investigadores descubrió el gen que desencadena el subtipo de cáncer cerebral de peor pronóstico (el glioblastoma mesenquimal), un gen que hasta ahora no se había relacionado con tumores cerebrales y cuyo hallazgo ayudará a conocer mejor la biología de esta enfermedad y a buscar terapias para combatirlo.

La investigación, liderada por investigadores del CNIO y de la Universidad de Medicina de Friburgo (Alemania), ha descubierto que FOSL1 es el 'gen master regulator' -el equivalente a un interruptor genético general- del glioblastoma mesenquimal. **(Fuente: EFE)**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/267241-descubren-el-gen-que-desencadena-el-cancer-cerebral-de-peor-pronostico>



Radio Habana Cuba