

Investigan la prevalencia del cáncer en personas con discapacidad intelectual

• Barcelona, 17 feb (EFE).- Un estudio pionero en España, impulsado por la Unidad de Oncología de Clínicas Mi (UOMI) Cancer Center, investigará la prevalencia del cáncer en personas con discapacidad intelectual, según han informado en un comunicado.

Barcelona, 17 feb (EFE).- Un estudio pionero en España, impulsado por la Unidad de Oncología de Clínicas Mi (UOMI) Cancer Center, investigará la prevalencia del cáncer en personas con discapacidad intelectual, según han informado en un comunicado.

El estudio, que cuenta con el apoyo de Fundación Alex y The Ricky Rubio Foundation, analizará en una primera fase diferentes datos facilitados por hospitales públicos, para detectar la prevalencia del diagnóstico en este colectivo y conocer el estadio del cáncer detectado y la terapia posterior.

Según estas entidades, los primeros resultados de la investigación se esperan para antes de verano tras los cuáles se empezará una segunda fase para diseñar e implementar acciones específicas para la prevención, con especial atención a los tipos de cáncer con mayor impacto para este colectivo.

El oncólogo de UOMi Cancer Center y director del estudio, Carlos Cabrera-Gálvez, ha explicado que están considerando introducir la Inteligencia Artificial para que "nos proporcione los perfiles de pacientes con mayor predisposición a sufrir cáncer".

"De esta manera, potenciamos nuestro objetivo de anticiparnos y prevenir la enfermedad, curando y cuidando, a un colectivo tan olvidado como el de los discapacitados intelectuales", ha añadido el presidente y fundador de Fundación Alex, Gabriel Masfuoll.

El próximo lunes 20 de febrero, el Teatro Apolo de Barcelona, acogerá el evento Somos Uno organizado por estas entidades, junto a Invest For Children & AURA Fundació, con la finalidad de recaudar fondos para este estudio y financiar proyectos de integración laboral de personas con discapacidad intelectual.
EFE