



COLIVE VOICE

Identificar biomarcadores vocales para monitorizar mejor nuestro estado de salud

El Instituto de Salud de Luxemburgo ha lanzado Colive Voice, un innovador proyecto de investigación internacional destinado a identificar biomarcadores vocales para revolucionar el seguimiento de los síntomas y las complicaciones de la diabetes.

SEGUIMIENTO DE PERSONAS CON DIABETES MEDIANTE BIOMARCADORES VOCALES: ¿QUÉ SIGNIFICA ESTO EN LA PRÁCTICA?

La fatiga, la angustia por la diabetes, el agotamiento por la diabetes, el estrés y la ansiedad son síntomas comunes que informan los pacientes que se someten a un tratamiento para la diabetes.

Estos síntomas pueden tener un impacto, a veces imperceptible para el oído humano, en la forma en que los pacientes hablan. Gracias a la identificación de biomarcadores de voz, estos síntomas pronto podrían rastrearse fácilmente en su teléfono inteligente. Los médicos podrán personalizar el tratamiento y la atención en función de las necesidades y la salud general del paciente. Se mejorará la calidad de vida de los pacientes durante su tratamiento implementando monitoreo de voz.

¿QUIÉN PUEDE PARTICIPAR?



- Adultos y adolescentes mayores de 15 años, de cualquier país, que acepten donar su voz:
 - Personas con diabetes
 - Personas sin ningún problema de salud en particular
- La participación es anónima, no se recogerán datos personales.

¿CÓMO PARTICIPAR?

Complete un cuestionario médico y haga cinco grabaciones de voz en línea, con nuestra aplicación web securizada.



DONE SU VOZ

<https://www.colivevoice.org>



CONTÁCTENOS

colivevoice@lih.lu

 <https://www.facebook.com/ColiveVoice>

 <https://twitter.com/colivevoice>



LUXEMBOURG
INSTITUTE
OF HEALTH



www.lih.lu

