



COLIVE VOICE

Identifizierung von Stimm-Biomarkern zur besseren Überwachung unserer Gesundheit

Das Luxembourg Institute of Health hat Colive Voice ins Leben gerufen, ein innovatives internationales Forschungsprojekt, dessen Ziel die Identifizierung von Stimm-Biomarkern ist, um die Überwachung von Symptomen und Nebenwirkungen während einer Krebsbehandlung zu revolutionieren.

ÜBERWACHUNG VON KREBSPATIENTEN MIT STIMM-BIOMARKERN: WAS BEDEUTET DAS IN DER PRAXIS?

Chronische Schmerzen und Müdigkeit, Stress und Angst sind häufige Symptome, über die Patienten berichten, die sich einer Krebsbehandlung unterziehen.

Diese Symptome können sich auf die Art und Weise wie Sie sprechen auswirken - manchmal unbemerkt vom menschlichen Ohr. Durch die Identifizierung von Stimm-Biomarkern könnten die Symptome bald leicht auf dem Smartphone verfolgt werden. Die Ärzte werden so in der Lage sein, die Behandlung und Pflege auf die Bedürfnisse und den allgemeinen Gesundheitszustand des Patienten auszurichten. Die Stimmüberwachung wird die Lebensqualität der Patienten während ihrer Behandlung verbessern.

WER KANN TEILNEHMEN?



- Erwachsene und Jugendliche ab 15 Jahren aus allen Ländern, die bereit sind, ihre Stimme zu spenden:
 - Menschen mit Krebs oder einer Krebserkrankung in der Vergangenheit
 - Menschen ohne besondere gesundheitliche Probleme
- Die Teilnahme ist anonym, es werden keine persönlichen Daten erhoben.

WIE KANN ICH TEILNEHMEN?

Füllen Sie einen medizinischen Fragebogen aus und machen Sie fünf Sprachaufnahmen online, indem Sie unsere gesicherte Webanwendung nutzen.



SPENDEN SIE IHRE STIMME

<https://www.colivevoice.org>



SO ERREICHEN SIE UNS

colivevoice@lih.lu

FOLGEN SIE UNS AUF DEN SOZIALEN MEDIEN

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

 <https://twitter.com/colivevoice>



ColiveVoice

www.lih.lu

