



SLA

La sclérose latérale amyotrophique (SLA) est une maladie neurologique évolutive qui affecte les cellules nerveuses du cerveau et de la moelle épinière. Elle affecte progressivement la capacité d'une personne à marcher, à utiliser ses mains, à parler, à manger et finalement à respirer. Lorsqu'une personne éprouve des difficultés à parler, cela débute généralement d'une légère difficulté à articuler et d'un ralentissement du débit de la parole. Elle s'aggrave ensuite jusqu'à ce que la parole devienne difficile à comprendre pour les autres ou ne soit plus du tout fonctionnelle. La plupart des patients atteints de SLA ne présentent pas de déficience intellectuelle, même s'ils perdent leur capacité à bouger et à parler, ce qui leur donne souvent l'impression d'être prisonniers de leur corps. Chaque année, environ 1 personne sur 50 000 dans le monde développe la SLA, principalement entre 40 et 70 ans.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur: fr.tobiidynavox.com

Aides techniques et solutions de communication pour la SLA

Tobii Dynavox crée des dispositifs et des logiciels qui peuvent être utilisés de manière tactile et avec la commande oculaire, tout en favorisant la transition entre les deux. Pour les personnes atteintes de SLA, nous recommandons:



TD I-Series

Un dispositif de synthèse vocale adapté, contrôlé par vos yeux, pour communiquer et accéder à Windows.

TD Control, TD Snap, TD Browse, TD Talk, Communicator 5, Gaze Viewer, Snap Scene.



TD Pilot

Un dispositif de synthèse vocale basé sur l'iPad et contrôlé par vos yeux pour communiquer et accéder à l'iPadOS.

TD Snap, TD Talk.



PCEye

Une commande oculaire flexible pour contrôler votre ordinateur, accéder à Windows et jouer à des jeux, en utilisant uniquement vos yeux.

TD Control, TD Snap, Communicator 5, Gaze Viewer.

Logiciels



TD Talk

Une application de synthèse vocale qui rend possible une conversation naturelle en utilisant simplement vos yeux ou vos mains.



TD Phone

Une solution pour envoyer des SMS et téléphoner en utilisant uniquement vos yeux sur un dispositif TD I-Series.



TD Snap

Un logiciel de CAA basé sur des symboles offrant un large choix de solutions, y compris un ensemble de pages de texte, avec des outils et des ressources.



Communicator 5

Un logiciel de CAA conçu pour aider les personnes lettrées souffrant de troubles du langage à communiquer plus efficacement.



TD Control

Une solution intuitive pour contrôler Windows uniquement avec vos yeux sur un dispositif TD I-Series ou PCEye.



Gaze Viewer

Un outil d'évaluation simple qui permet de suivre et d'enregistrer les compétences de contrôle oculaire.



TD Browse

Une solution conçue sur mesure pour naviguer plus facilement sur le web uniquement avec vos yeux sur un dispositif TD I-Series.