

ÉPILEPSIE PÉDIATRIQUE PHARMACO-RÉSISTANTE: PERSPECTIVES DE JEUNES



Les neurotechnologies sont une option de traitement de plus en plus courante pour l'épilepsie pharmaco-résistante.

L'expérience de d'autres patients en matière de neurotechnologie peut aider à orienter la prise de décision.

À PROPOS DE CETTE ÉTUDE



Données recueillies lors d'entretiens avec 10 enfants, adolescents et jeunes adultes sur la neurotechnologie.



COMMENT L'ÉPILEPSIE PHARMACO-RÉSISTANTE AFFECTE-T-ELLE LA VIE DES JEUNES?



Interférence avec les activités scolaires et récréatives



Anxiété concernant de futures crises



QU'EST-CE QUI EST IMPORTANT POUR LES JEUNES?



La confiance en l'équipe médicale



Le soutien des proches



QUELS SONT LES RÉSULTATS LES PLUS IMPORTANTS?



Diminution des crises



Le retour aux activités extrascolaires



Moins de crises



Une meilleure réussite scolaire



Une plus grande liberté



L'amélioration de la santé mentale



Plus de temps pour la vie sociale



Plus d'indépendance

EN RÉSUMÉ



L'épilepsie pharmaco-résistante interfère avec des aspects importants de la vie.



Le traitement est facilité par la confiance et le soutien.



Les jeunes sont plus heureux et plus productifs lorsque le traitement correspond à leurs valeurs et à leurs espérances.

