

ÉPILEPSIE PÉDIATRIQUE PHARMACO-RÉSISTANTE: LA NEUROTECHNOLOGIE AU SERVICE DE L'ÉPILEPSIE DANS L'ACTUALITÉ



La couverture médiatique de l'épilepsie pharmaco-résistante est une ressource importante pour le public.

Les médias mettent en évidence de nouveaux traitements neurotechnologiques de l'épilepsie pharmaco-résistante et les questions sociétales connexes.

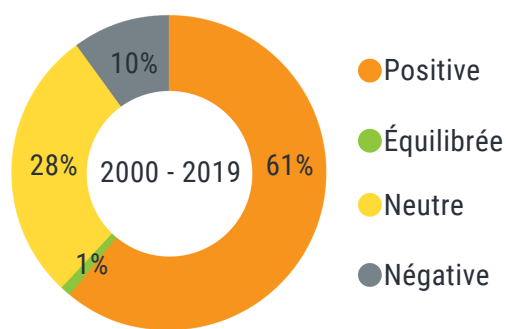
À PROPOS DE CETTE ÉTUDE



Données recueillies dans les 146 articles les plus populaires sur le traitement de l'épilepsie entre 1985 et 2019 en Australie, au Canada, en Inde, aux États-Unis et au Royaume-Uni.

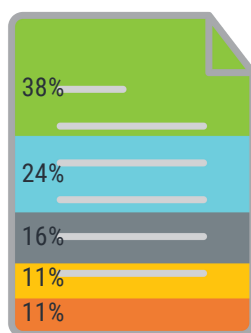
OPTIMISME GÉNÉRAL

La couverture médiatique de la neurotechnologie a été positive au cours des deux dernières décennies.



LA COUVERTURE DES TRAITEMENTS

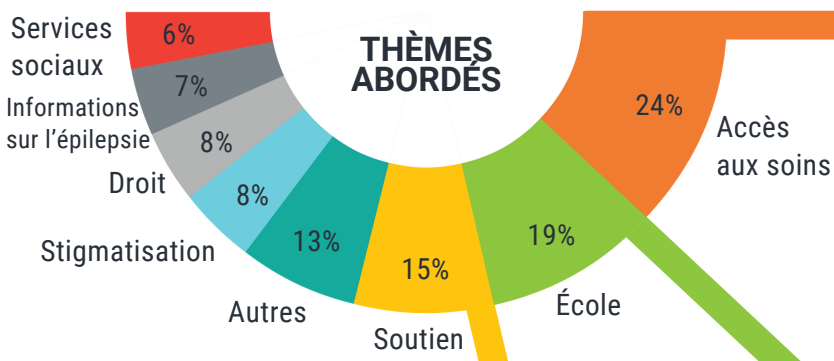
De nombreux types de neurotechnologie sont couverts par les médias.



- Stimulation cérébrale profonde
- Stimulation du nerf vague
- Neurostimulation réactive
- Stimulation magnétique transcrânienne
- Non spécifié

LES QUESTIONS DE SOCIÉTÉ

La couverture médiatique porte sur les questions éthiques, juridiques et sociales liées au traitement de l'épilepsie.



ACCÈS AUX SOINS

- Quels sont les obstacles qui empêchent le traitement?
- Comment les coûts sont-ils couverts?
- Quels sont les groupes exclus?

SOUTIEN



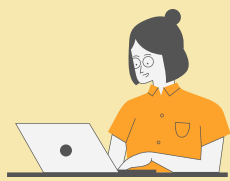
- Quelles sont les exigences imposées aux aidants?
- Quelles sont les ressources publiques les plus utiles?

ÉCOLE



- Quels devraient être les aménagements proposés par les écoles?
- Quand est-il possible de retourner à l'école en toute sécurité après un traitement?

EN RÉSUMÉ



La couverture médiatique est une source d'information continue sur le traitement de l'épilepsie pharmaco-résistante.



Des informations sont disponibles sur de nombreux types de traitements neurotechnologiques.



Des préoccupations relatives à l'accès aux soins et à d'autres enjeux de société existent en parallèle d'une couverture médiatique positive

