



CLINIQUE  
DES PORTES  
DE L'EURE

## Une **nouvelle technique thérapeutique** enrichit le **parcours de soins** proposé par la **Clinique des Portes de l'Eure** : La stimulation magnétique transcrânienne profonde (Deep TMS)

### La Deep TMS, qu'est-ce que c'est ?

Il s'agit d'une technique innovante de neurostimulation focalisée. La localisation varie en fonction de la pathologie à traiter. Validée scientifiquement, cette méthode est **non médicamenteuse** - **aucune sédation n'est nécessaire, elle est bien tolérée, indolore et non invasive**. Le traitement réalisé en ambulatoire ne nécessite aucune anesthésie. Elle constitue une alternative aux traitements médicaux, ou vient potentialiser l'efficacité de ceux-ci suivant les recommandations du médecin.

### Comment se déroule une séance de Deep TMS ?

L'appareil prend la forme d'un casque qui envoie des impulsions magnétiques dans la zone concernée du cerveau du patient dans le but de moduler l'activité neuronale et diminuer les symptômes de sa maladie. La séance est réalisée sous la supervision d'un psychiatre et en présence d'une infirmière.

### Clinique des Portes de l'Eure

1, rue Bonaparte - ZAC Fieschi  
27200 Vernon

Tél. : 02 32 71 63 00 - Fax : 02 32 71 63 63

E-mail : [contact@clinique-portes-eure.com](mailto:contact@clinique-portes-eure.com)

 [clinique-portes-eure.com](http://clinique-portes-eure.com)

La prise en charge se déroule à raison de 5 séances hebdomadaires d'une durée de 20 minutes chacune pendant 4 à 6 semaines consécutives sont nécessaires.

### Pour quelles pathologies ?

- Dépression résistante
- Dépression bipolaire sans symptômes psychotiques
- Dépression avec mauvaise tolérance ou contre-indication aux traitements pharmacologiques
- Hallucinations auditives pharmaco-résistantes

La Deep TMS peut être réalisée tant pour **les patients hospitalisés que pour ceux en ambulatoire**.

**Contactez-nous : 02 32 71 63 20**

[deep.tms@clinique-portes-eure.com](mailto:deep.tms@clinique-portes-eure.com)

*Soigner, accompagner autrement*