



# Newsletter de l'Observatoire National ECT

Newsletter #7 – Janvier 2022

Chers membres des équipes investigatrices, nous avons le plaisir de vous partager la 7<sup>ème</sup> Newsletter.

Nous tenons tout d'abord à vous souhaiter nos meilleurs vœux pour cette nouvelle année.

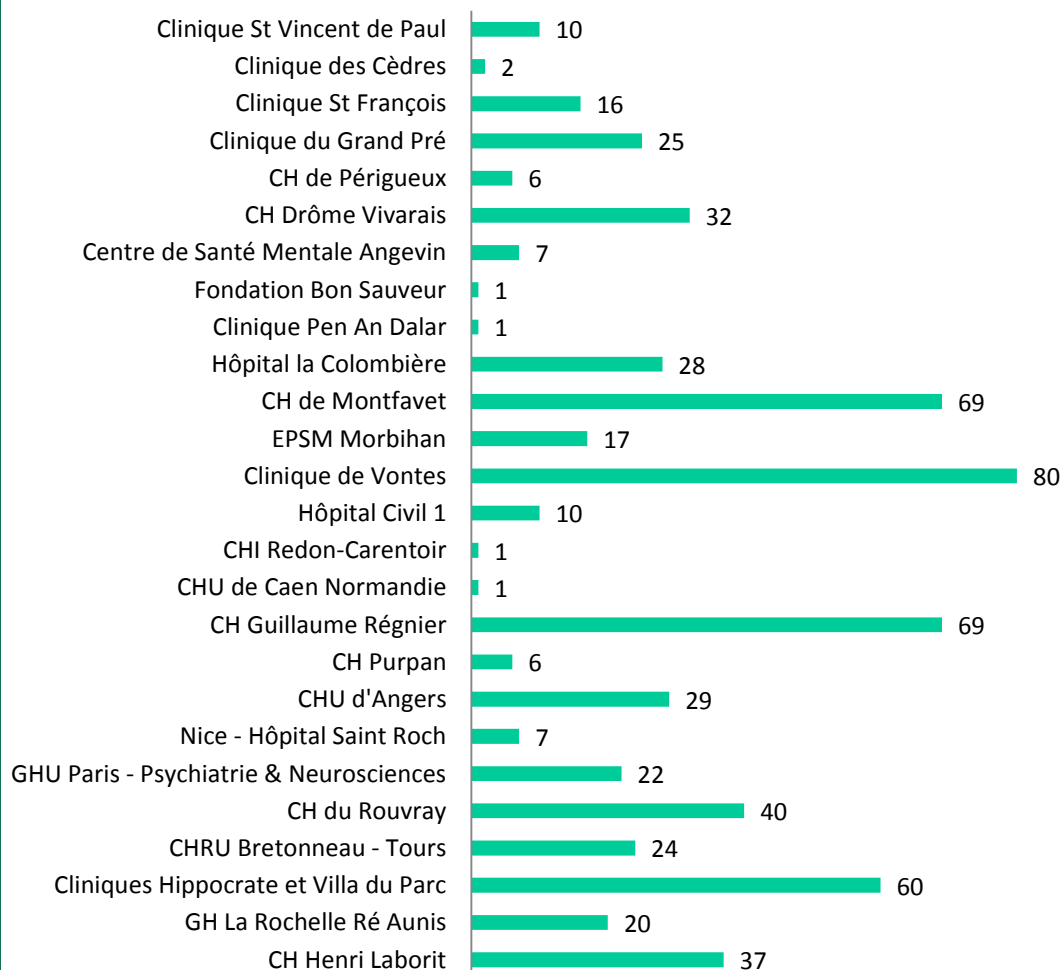
En 2021, 7 nouveaux centres nous ont rejoint. Souhaitons la bienvenue aux équipes des **Dr GUILLET** (Dijon - CH La Chartreuse), **Dr D'ABBADIE** (La Réunion - Clinique Les Flamboyant Ouest), **Dr BENSARD** (Périgueux - CH de Périgueux), **Dr QUAGLIA** (Nice – Clinique Saint François), **Dr FABRE** (Cornebarrieu – Clinique des Cèdres), **Dr MANUELLO** ( Lyon – Clinique Saint Vincent de Paul) et **Dr NASCIMENTO** (Bonneval – CH Henri Ey)

Un état d'avancement du projet vous est présenté ci-après.

## Etat d'avancement des inclusions



### Statut des inclusions par centre en date du 5 Janvier 2022



### En quelques chiffres :

Centres ouverts : **33**

Centres actifs : **26**

**78% des centres ouverts sont actifs.**

Nb de patients screenés : **635**

Nb de patients inclus : **619**

Bravo à tous les centres actifs, et en particulier aux centres de **Saujon, Rennes, Avignon et Esvres-sur-Indre.**



# Newsletter de l'Observatoire National ECT

Newsletter #7 – Janvier 2022

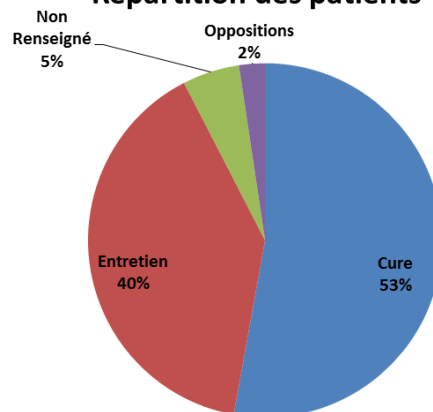
## Répartition des patients screenés

### En quelques chiffres :

Parmi les **635** patients screenés :  
 2% se sont opposés à la collecte de leurs données  
 53% sont inclus pour une cure  
 40% pour une cure d'entretien  
 5% sont inclus sans précision sur le type de cure

-> Nous comptons sur vous pour poursuivre la saisie des données des patients.

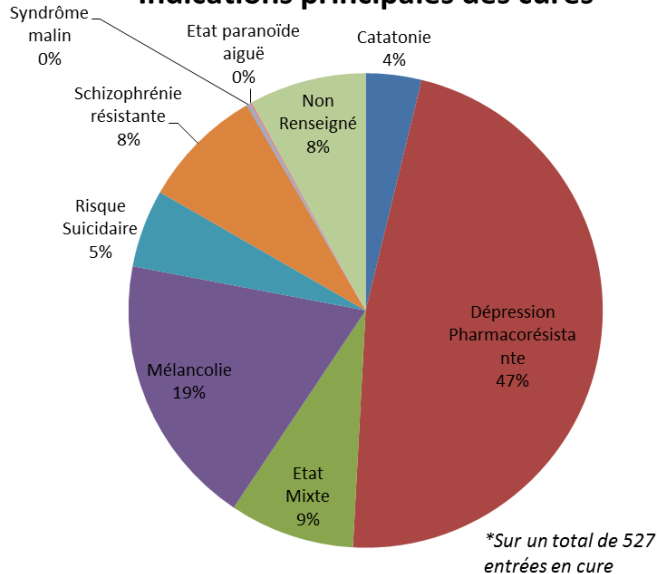
### Répartition des patients\*



\*Pour 635 patients screenés

## Indication ECT / Type d'examen pré-ECT

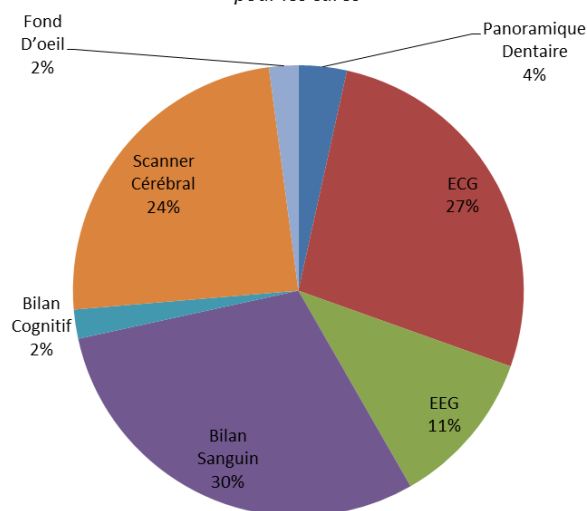
### Indications principales des cures



\*Sur un total de 527 entrées en cure

### Examens pré-ECT

pour les cures



\*Sur un total de 1386 examens

Nous vous remercions pour l'intérêt que vous portez à l'Observatoire ECT et pour votre mobilisation !