

Poster N°: 1202

Titre : Âge parental et autres facteurs environnementaux dans l'étiopathogénie de la schizophrénie

Auteurs : Nasri W., Ben Said C., Bram N.

Service de psychiatrie médico-légale, hôpital Razi, La Mannouba
Faculté de médecine de Tunis, Université Tunis El Manar, Tunis

Introduction : -La schizophrénie : le principal diagnostic des patients hospitalisés au service de psychiatrie légale.

-Son étiopathogénie : complexe, impliquant des facteurs génétiques et environnementaux.

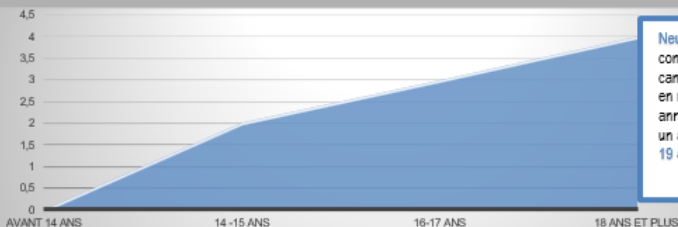
Objectif : Étudier l'éventuelle implication de l'âge parental et d'autres facteurs environnementaux pendant l'enfance dans le diagnostic positif de la schizophrénie.

Méthodes : Les données sociodémographiques ont été collectées des dossiers et en téléphonant aux familles dans le cas de données manquantes.

Les résultats de l'étude descriptive ont été comparés à des données de la littérature cherchées sur les bases Google Scholar, Science direct et PubMed, avec les mots-clés : schizophrénie, étiopathogénie, facteurs environnementaux.

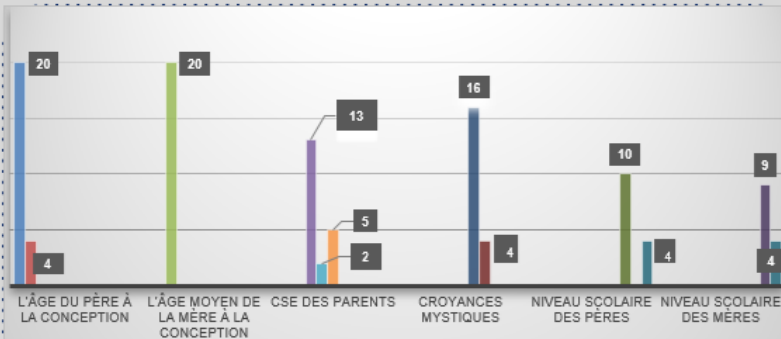


Facteurs socio- démographiques liés au patient



L'âge de début de consommation du cannabis chez les patients atteints de schizophrénie

Neuf ont déjà consommé du cannabis pendant en moyenne 3,9 années et depuis un âge moyen de 19 ans.

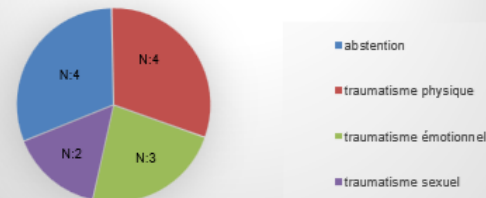


Facteurs socio-démographiques liés aux parents

Légende:

CSE : condition socioéconomique

- Age moyen : 38 ans
- Age moyen : 30 ans
- Mauvaises à moyennes
- Bonnes
- Présentes
- Absentes
- Moyen
- Non précisé
- Bas



Les traumatismes de l'enfance

Conclusions :

Les données de la littérature confirment les facteurs de risque retrouvés dans l'étude descriptive de notre population.
Des actions agissant sur les facteurs environnementaux modifiables pourraient prévenir le déclenchement de la schizophrénie ou améliorer son pronostic.