

CLOZAPINE

LEPONEX®

INDICATIONS



France

- **Schizophrénie**
 - Résistance au traitement
 - Association à la maladie de Parkinson



États-Unis

- **Schizophrénie**
 - Résistance au traitement
 - Réduction du risque suicidaire



Non officielles

- Trouble bipolaire
 - Résistance au traitement
- Troubles neuro et/ou psychotiques
 - Résistance au traitement

EFFETS SECONDAIRES FRÉQUENTS



Prise de poids +++++

Hyperglycémie, diabète
Augmentation des taux de triglycérides et cholestérol



Sédation +++++

Fatigue
Somnolence

Constipation
Bouche sèche ou hypersialorrhée
Troubles de l'accommodation visuelle

Hypotension orthostatique
Vertiges ou sensation de malaise en se levant
Tachycardie
Myocardite



Neutropénie

Surveillance obligatoire du taux de globules blancs

À SAVOIR

- L'efficacité de la clozapine est supérieure à celle des autres antipsychotiques dans la schizophrénie mais elle n'est indiquée qu'en seconde intention en raison du risque de neutropénie.
- La clozapine est associée à une diminution du risque suicidaire dans la schizophrénie.
- La clozapine est plus sédatrice que la plupart des autres molécules antipsychotiques, la fatigue et la somnolence qui en découlent peuvent devenir problématiques durant la journée.
- La clozapine provoque beaucoup moins d'effets secondaires extrapyramidaux (tremblements, rigidité et contractures musculaires) que la plupart des autres antipsychotiques.