



Universidad del Sureste
Campus Tuxtla Gutiérrez
“Neurolépticos”
Terapéutica Farmacológica
Dr. Alfredo López
Br. Viridiana Merida Ortiz
Estudiante de Medicina
4to Semestre

16 de abril de 2021, Tuxtla Gutiérrez Chiapas

Antipsicóticos

Son fármacos psicotrópicos que alivian síntomas psicóticos como los delirios, el lenguaje y la conducta desorganizados y las alucinaciones

Clasificación

Típicos:

- Alta potencia: Haloperidol
- Baja potencia: Clorpromacina

Mecanismo de acción

Son antagonistas D2, reducen la neurotransmisión en las 4 vías dopaminérgicas. También bloquean los receptores de histamina 1, muscarínicos 1 y los adrenérgicos alfa 1.

Indicaciones

- Psiquiátricos: Esquizofrenia y paranoia, episodios maníacos, depresión psicótica, psicosis secundarias, trastornos del comportamiento en el autismo.
- Otros: Hipercinesias, agitación en la demencia o delirium, vértigo, dolor crónico, abstinencia alcohólica.

Atípicos: Clozapina

- Acción rápida: aripiprazol, olanzapina.
- Acción prolongada: Risperidona, paliperidona.

Mecanismo de acción

Menos efectos antiD2, H1, alfa1.– Mayor efecto anti5HT.

Eventos adversos

- Síndrome neuroléptico maligno
- Efectos anticolinérgicos
- Prolongación del QT y arritmias
- Aumento del peso corporal
- Pérdida del control convulsivo
- Elevación de las concentraciones de prolactina