



Nombre de alumnos: Francisco de Jesús Villatoro Jiménez.

Nombre del profesor: Carolina del Carmen Morales Figueroa.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico (describir la sinapsis extatorios inhibitorios).

Materia: Farmacología y veterinaria.

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de junio del 2020.

DESCRIBIR LA SINAPSIS EXTATORIOS INHIBITORIOS

La sinapsis es

El trasvase informativo entre las neuronas, se producen a nivel de una unión especializada.

Mecanismo de transmisión

Sinapsis eléctrica

Tipos de membranas

Células pre y postsinapticas

Unidas por

Una unión tipo gap, o unión comunicante.

Se produce cuando

La neurona pre sináptica libera una sustancia química o neurotransmisor.

Localizado en

La membrana postsinaptica.

Sinapsis química

Elementos de sinapsis

- pre sináptico.
- Botón terminal.
- botón sináptico.