

10. Gánglios Basales y Control del Movimiento.

10.1. Introducción.

10.2. Función de los gánglios basales.

10.2.1. Control de los patrones complejos aprendidos de actividad: El circuito del putamen.

10.2.2. Función de los gánglios basales en el control cognitivo de las secuencias de patrones motores. El circuito del caudado.

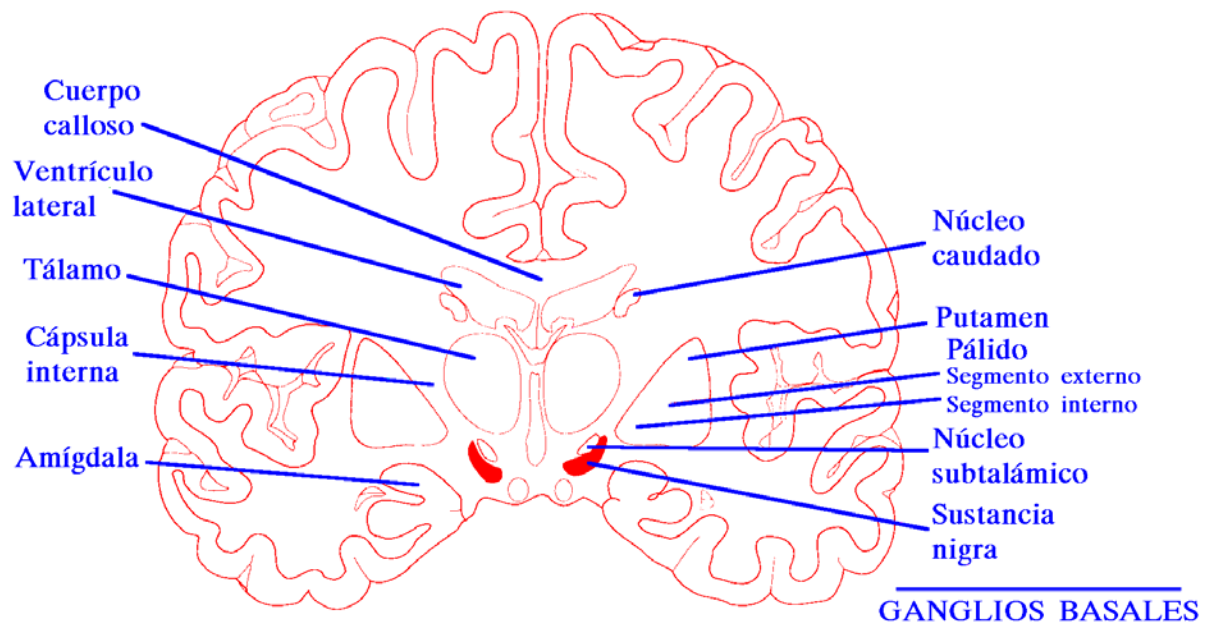
10.2.3. Función de los gánglios basales para modificar la cronología y graduar la intensidad de los movimientos.

10.3. Neurotransmisores específicos en el sistema de los gánglios basales.

10.4. Enfermedad de Huntington.

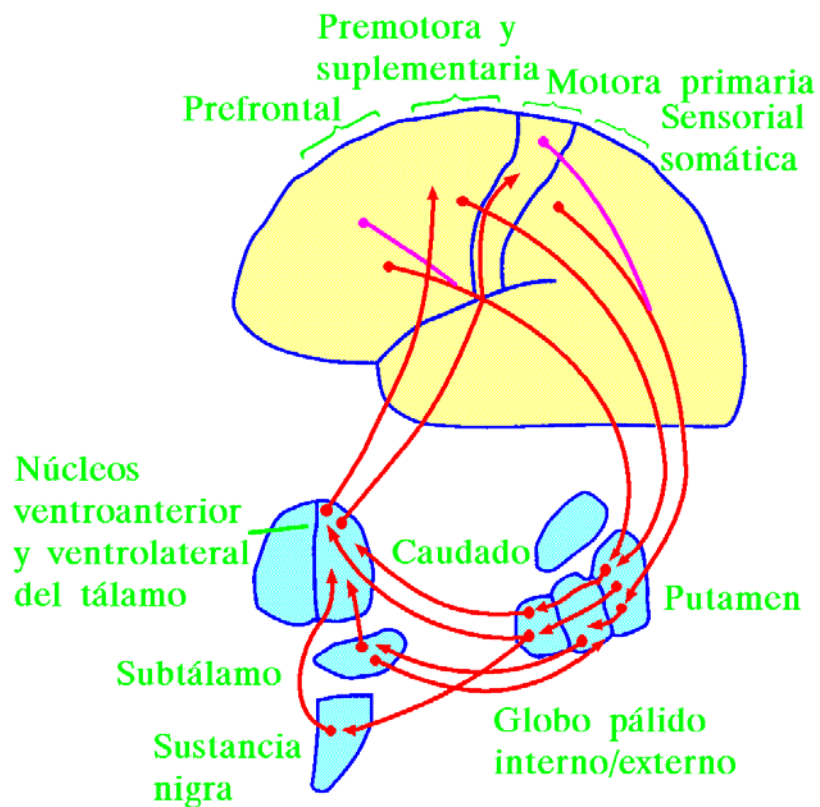
10.5. Enfermedad de Parkinson.

10.1. Introducción.



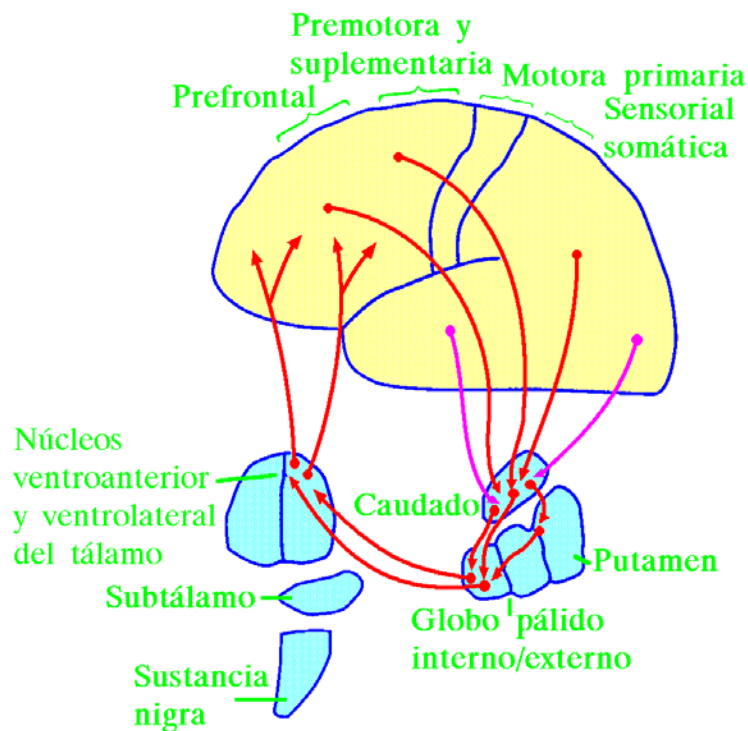
10.2. Función de los gánglios basales.

10.2.1. Control de los patrones complejos aprendidos de actividad: El circuito del putamen.



Circuito del putamen

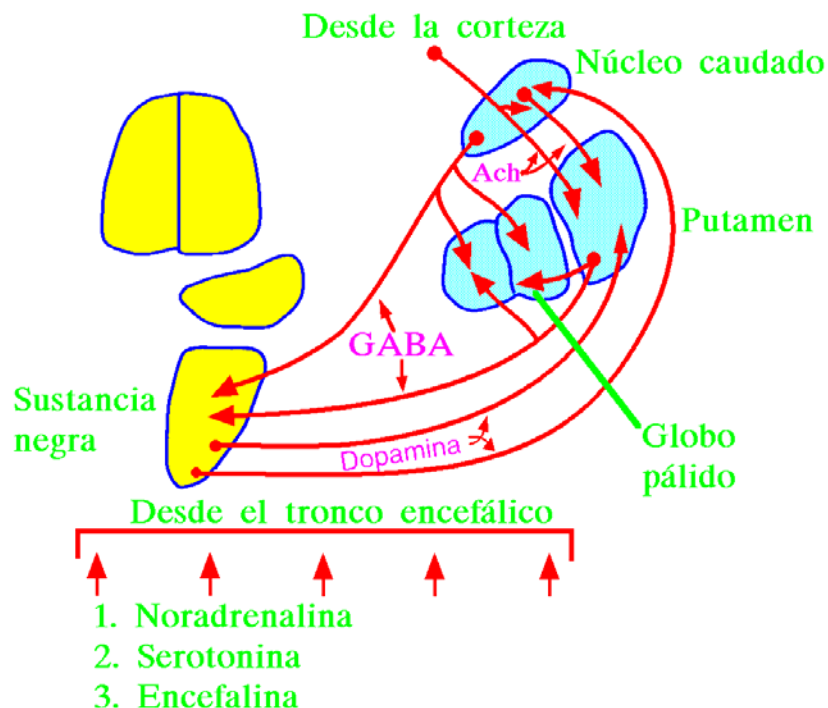
10.2.2. Función de los gánglios basales en el control cognitivo de las secuencias de patrones motores. El circuito del caudado.



Circuito del caudado

10.2.3. Función de los gánglios basales para modificar la cronología y graduar la intensidad de los movimientos.

10.3. Neurotransmisores específicos en el sistema de los gánglios basales.



10.4. Enfermedad de Huntington. 10.5. Enfermedad de Parkinson.

