



Enfermidades hereditarias do metabolismo dos neurotransmisores e trastornos de péptidos pequenos.

- **Trastornos de neurotransmisores e péptidos pequenos**

Enfermidades Hereditarias do Metabolismo do GABA

Deficiencia de succinil-semialdehido deshidroxenasa ou aciduria e hidroxibutírica.

Deficiencia de transaminasa do acedo gamma aminobutírico.

Homocarnosinosis

Erros Conxénitos do metabolismo de Aminas Bióxenas

Deficiencia de Tirosina

Deficiencia de Dopamina β -Hidroxilasa

Deficiencia de Monoamino Oxidasa –A.

Deficiencia de Decarboxilasa de L-aminoácidos

Deficiencia de guanosina trifosfato ciclohidrolasa.

Outros trastornos hereditarios de neurotransmisores:

Hiperekplexia

- **Trastornos no metabolismo dos dipéptidos Glutation e Imidazol.**

- **Trimetilaminuria e Deficiencia de Dimetilglicina deshidroxenasa.**