



Autoanticorpi anti-recettore AMPA₃ (iGluR₃)

Acronimo

AMPA (α -amino-3-idrossi-5-metil-4-isoxazole-propionato [l'acido])

La subunità iGluR₃ appartiene alla famiglia AMPA dei recettori ionotropici del glutammato e può diventare il bersaglio degli autoanticorpi umani. Nell'uomo finora sono stati riscontrati autoanticorpi contro tutte le subunità GluR_{1,4} dei recettori di tipo AMPA.

Indicazioni

- ▶ Sindrome epilettiforme

vedi

- ▶ Autoanticorpi anti-recettore AMPA (iGluR)
- ▶ Autoanticorpi anti-recettore iGluR₁ (anti-AMPA₁)
- ▶ Autoanticorpi anti-recettore iGluR₂ (anti-AMPA₂)
- ▶ Autoanticorpi anti-recettore iGluR₄ (anti-AMPA₄)
- ▶ Autoanticorpi nelle sindromi neurologiche paraneoplastiche