



Autoanticorpi anti-canali di potassi Kv4.2



Finora caratterizzati sono autoanticorpi anti-DPPX (dipeptidyl-peptidas-like-protein-6), una proteina che funziona come subunità ausiliaria dei canali del potassio Kv4.2.

Autoanticorpi contro la 70,54 kDa proteina, che forma il poro del canale (proteina voltage-gated potassium channel subfamily D member 2 o proteina voltage-gated potassium channel subunit Kv4.2; Q9NZV8, gene *KCND2*, cromosoma 7q31) non sono stati riscontrati finora.

vedi

► [Autoanticorpi anti-canali di potassio - Tabulato](#)