



## Episodio 13

### proteinopatie: causa o effetto?

#### Podcaster senior:

Prof. Gianluigi Zanusso  
Università di Verona

#### Podcaster junior :

Dott. ssa Sandy Cartella  
medico in formazione specialistica in Neurologia  
Università di Messina, Dpt di Medicina clinica e sperimentale,  
gruppo Neurofisiologia e Disordini del Movimento

#### Presentazione podcast:

In questo podcast parleremo di proteinopatie. Le malattie neurodegenerative sono causate dall'accumulo di proteine misfolded, che formano aggregati capaci di propagarsi da un neurone all'altro. Nella scienza, tutto è vero finché tutto resta confutabile. Quindi come non aspettarsi una possibile confutazione di una teoria talmente consolidata come questa?

Sono le proteine aggregate che causano le malattie neurodegenerative o le malattie neurodegenerative a causare l'aggregazione proteica? Per scoprirlo, non perdetevi il nostro podcast!

10 GIUGNO  
ore 14:00

