

Los factores de crecimiento o GF (de growth factor) llamados también “factores tróficos” son un conjunto de sustancias, la mayoría de naturaleza proteica que junto con las hormonas y los neurotransmisores desempeñan una importante función en la comunicación intercelular. La función principal de los factores de crecimiento es la del control externo del ciclo celular, mediante el abandono de la quiescencia celular (G0) y la entrada de la célula en fase G1. El aumento del tamaño celular es estimulado al incrementarse la síntesis proteica.

ver [Factor de crecimiento endotelial vascular](#).

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

[https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=factor\\_de\\_crecimiento](https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=factor_de_crecimiento)

Last update: **2025/03/10 14:48**

