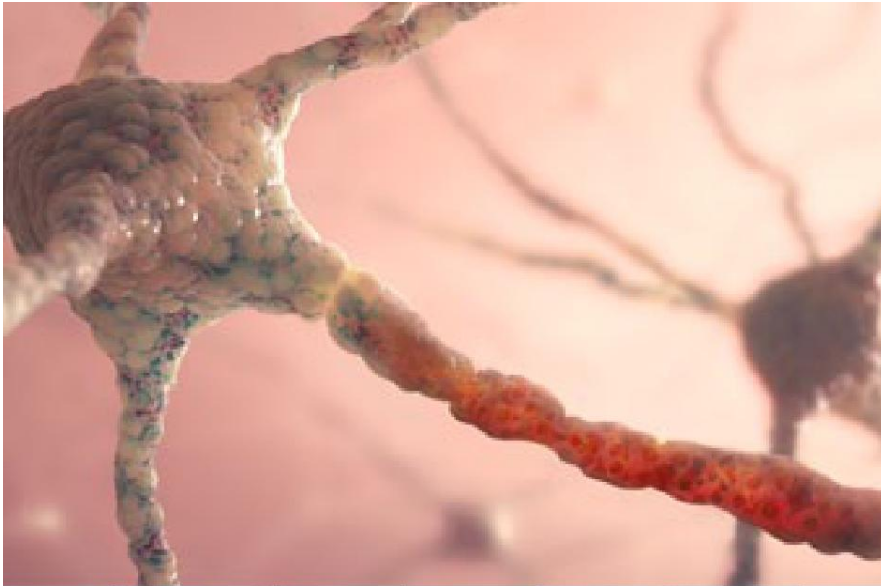




Síndrome de Guillain-Barré



Descripción general

Este es un trastorno del sistema nervioso, conocido como “GBS”, por sus siglas en inglés. Con este trastorno, el sistema inmunológico ataca por error a sus nervios periféricos. Estos son los nervios que conectan el cerebro y médula espinal con el resto de su cuerpo. Ellos controlan cosas como la sensación y el movimiento. Si están dañados, usted puede tener problemas serios.

Causas

No conocemos la causa exacta del GBS. No es hereditario y no es posible contraerlo de otra persona. En la mayoría de los casos comienza poco después de una infección viral. Algunas veces comienza después de una cirugía. Y en casos raros, comienza después de una vacunación.

Síntomas

Los síntomas a menudo comienzan con un hormigueo o dolor en las manos y pies. Es posible que tenga problemas para caminar. Estos primeros síntomas pueden desaparecer, y luego comenzar otros. Es posible que desarrolle una debilidad muscular que se extiende por todo su cuerpo. Esto lo deja sintiéndose inestable y descoordinado. Es posible que tenga sensaciones de pinchazos en sus manos y pies, y dolor intenso, especialmente durante la noche. Es posible que tenga problemas para comer y hablar y problemas de la vista. La digestión, el control de la vejiga, la frecuencia cardíaca y la presión arterial, todos ellos pueden verse afectados. El GBS puede llevar a la parálisis de casi todo su cuerpo.

Tratamiento

El GBS no tiene cura, pero con la atención adecuada, la mayoría de las personas pueden lograr una recuperación completa. El cuidado generalmente comienza en un hospital. A medida que mejora, usted podrá regresar a su casa y comenzar diferentes terapias que le ayudarán a fortalecerse e independizarse. Su médico creará un plan de cuidados adecuado para usted.