



## Parálisis cerebral



### Descripción general

Este es un grupo de trastornos que involucra al cerebro. Afecta los movimientos, el equilibrio y la postura. Puede causar otros problemas serios.

### Causas

La parálisis cerebral puede derivar de un problema en el desarrollo cerebral, lo cual puede estar relacionado con un problema genético. También puede producirse cuando el cerebro es dañado por cosas como un accidente cerebrovascular, una lesión en la cabeza o falta de oxígeno. La parálisis cerebral puede ser causada por una infección. Le puede ocurrir al feto en el útero materno, si la madre padece rubeola o varicela durante el embarazo. También le puede ocurrir a un bebé que se enferma.

### Síntomas

La parálisis cerebral puede causar una gran variedad de problemas. Es posible que usted presente temblores, movimientos lentos y problemas de coordinación. Los músculos pueden estar demasiado rígidos o demasiado débiles. A un bebé con parálisis cerebral puede costarle mucho alcanzar los hitos del desarrollo. Puede tener problemas para gatear, caminar y comer. Puede tener retrasos en el habla. Una extremidad o un lado del cuerpo puede ser más débil que el otro. Los síntomas dependen de qué parte del cerebro se haya visto afectada. Para obtener una lista completa de síntomas y problemas relacionados, consulte con su médico.

### Tratamiento

La parálisis cerebral se trata con terapias y medicamentos. La cirugía puede ser útil también. Su médico creará un plan de tratamiento que sea adecuado para usted.