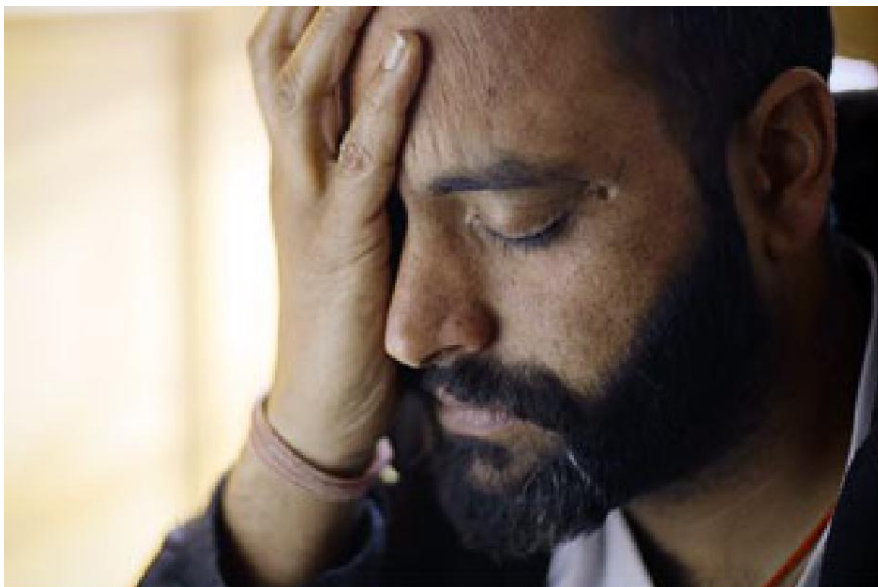




Mira el video

## Convulsiones



### Descripción general

Las convulsiones son una alteración repentina de actividad eléctrica en su cerebro. Esta abruma partes de su cerebro, generalmente durante no más de unos minutos. La mayoría de las convulsiones no causan un daño permanente.

### Causas

Por lo general, las convulsiones son causadas por un trastorno cerebral llamado "epilepsia". Si usted padece este trastorno, es posible que tenga convulsiones con frecuencia. Pero las convulsiones también pueden tener otras causas. La fiebre alta, un bajo nivel de sodio en sangre o la falta de sueño pueden producirlas. Pueden ser el resultado del uso de medicamentos y del abuso de alcohol o drogas. Pueden ser causadas por una lesión en la cabeza o por un accidente cerebrovascular. Así mismo, las convulsiones pueden ser desencadenadas por un tumor cerebral.

### Síntomas

Las convulsiones causan una gran variedad de síntomas. Dependiendo del tipo de convulsión, usted puede perder el conocimiento o la conciencia. Es posible que haga movimientos espasmódicos incontrolables. Puede tener la mirada perdida. Puede tener sensaciones de confusión, miedo, ansiedad o déjà vu. Y es posible que las cosas se vean, sientan, gusten o suenen de manera diferente. Pídale a su médico una lista completa de los posibles síntomas.

### Tratamiento

El tratamiento depende del tipo de convulsión que esté experimentando. Para algunas personas, la supervisión es todo lo que se necesita. O bien, los medicamentos pueden ayudar. Así mismo, algunas personas se benefician con la cirugía. Su proveedor de salud creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.