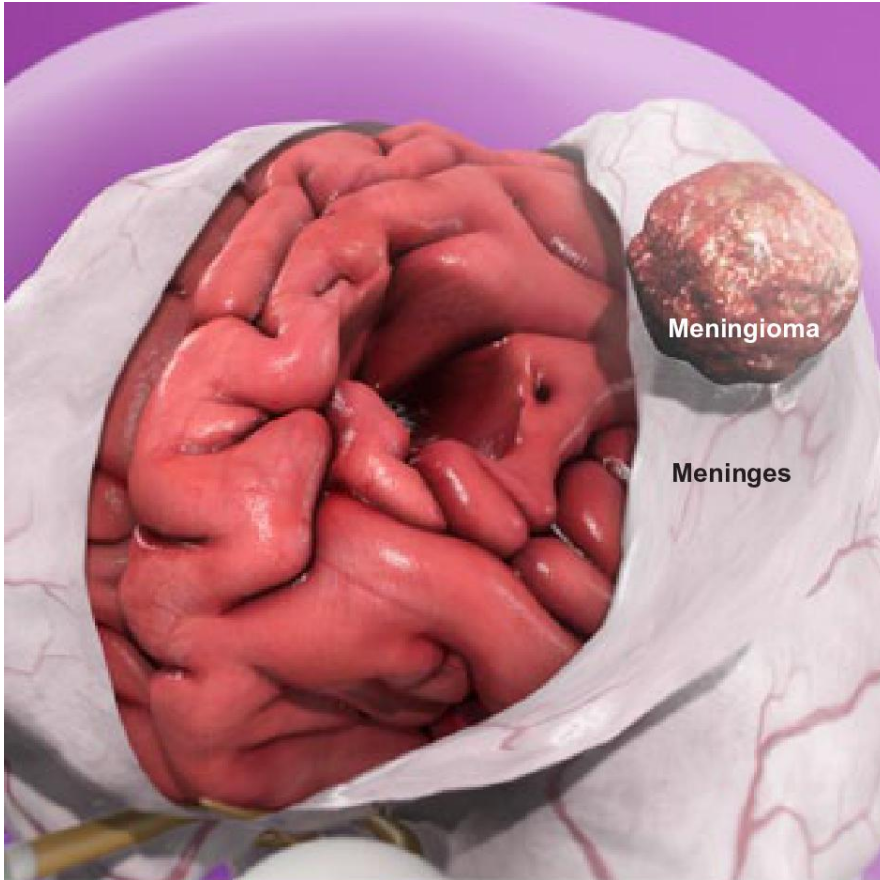




Meningioma



Descripción general

Este es un tumor en las meninges. Estas delgadas capas de tejido protector rodean su cerebro y su médula espinal. La mayoría de los meningiomas no son cancerosos. Por lo general crecen lentamente.

Causas

La causa del meningioma no ha sido comprendida por entero. Puede estar relacionada con su genética, su entorno o una combinación de factores. Comienza con una mutación en el ADN de una célula. Este mapa genético guía el crecimiento y las funciones celulares. La mutación hace que la célula se divida de manera anormal e incontrolable. Un tumor meningioma es una masa de esas células anormales.

Factores de riesgo

Ciertos factores incrementan el riesgo de tener un meningioma. Los tumores son más comunes en las mujeres. Usted está en mayor riesgo si ha tenido tratamiento de radiación que haya involucrado a su cabeza. Y, está en mayor riesgo si ha heredado un trastorno del sistema nervioso llamado "neurofibromatosis tipo 2".

Síntomas

Un meningioma puede ejercer presión contra el cerebro, interfiriendo con su función. Los síntomas de un meningioma incluyen dolor de cabeza, pérdida de la audición y cambios en la visión. Es posible que tenga problemas con la memoria. Es posible que pierda el sentido del olfato. Es posible que desarrolle debilidad en sus extremidades y que tenga convulsiones.

Tratamiento

Las opciones de tratamiento dependen de su tumor y de sus necesidades. Un tumor pequeño y de crecimiento lento puede no requerir tratamiento inmediato. Si su tumor es agresivo o si está produciendo síntomas perjudiciales, es posible que la cirugía, la terapia de radiación, los medicamentos u otras opciones le resulten beneficiosos. Su proveedor de salud puede crear un plan de cuidados que sea el adecuado para sus necesidades.

