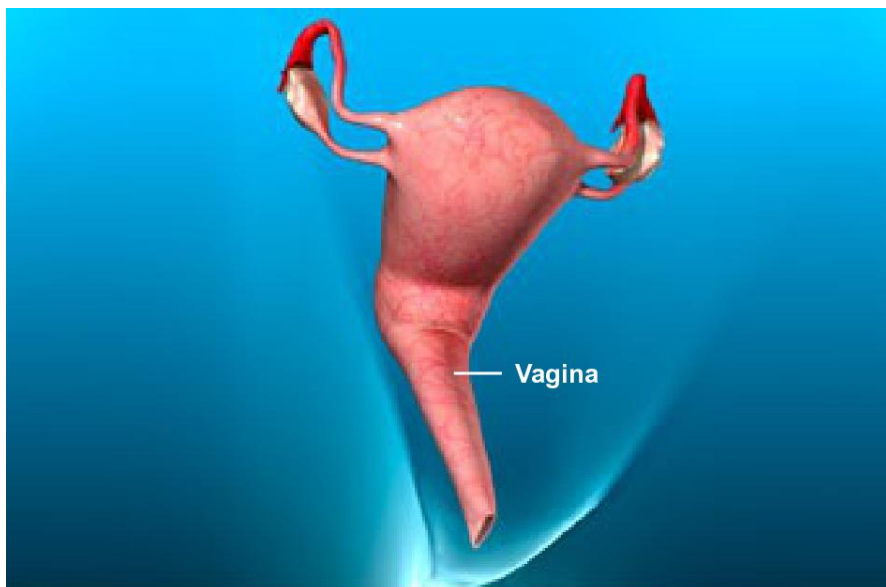




Mira el video

## Sangrado uterino anormal



### Descripción general

Esto es una pérdida de sangre del útero (la matriz) que se presenta de manera aleatoria e inusual. No es posible atribuirlo a nada en concreto.

Dediquemos un momento para aprender más al respecto.

### Causas

En primer lugar, ¿por qué sucede? En muchos casos, el sangrado uterino anormal está relacionado con cambios en los niveles hormonales que alteran el ciclo menstrual normal. Pero puede haber muchas otras causas. El sangrado anormal puede deberse a miomas o pólipos uterinos. Puede deberse a una infección o a un cáncer. Algunos medicamentos y problemas de coagulación de la sangre también lo pueden provocar. Puede estar vinculado a un problema de la glándula tiroides o a alguna otra afección médica. Pídale a su médico una lista completa de causas.

### Síntomas

Entonces, ¿cuáles son los síntomas? Las menstruaciones pueden ocurrir en momentos inesperados. Pueden durar más de lo normal o interrumpirse durante semanas o meses. El sangrado puede ser abundante. Es posible que presente manchado o sangrado entre sus menstruaciones o después de mantener relaciones sexuales. Y puede sangrar incluso después de la menopausia. Si el sangrado está relacionado con un desequilibrio hormonal, paralelamente puede tener otros problemas. Estos pueden incluir aumento de peso, acné y cambios en el crecimiento del vello corporal. Si presenta sangrado después de la menopausia, comuníquese con su médico.

### Sangrado durante el embarazo

Es importante destacar que el sangrado durante el embarazo puede tener causas graves. Por eso, si está embarazada y presenta sangrado, dígaselo a su médico.

### Tratamiento

¿Cómo se trata? Las opciones de tratamiento dependen de la causa del sangrado. Las opciones incluyen píldoras anticonceptivas de dosis baja, terapia hormonal, un dispositivo intrauterino y medicamentos. En algunos casos es necesario intervenir quirúrgicamente. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.