

Uso de anticonceptivos

En pacientes con cáncer de mama

¿Existe riesgo de embarazo durante las quimioterapias?

Durante la quimioterapia, una mujer **sí** está en riesgo de embarazarse.

Se reporta una incidencia del **5%** de embarazos durante el tratamiento oncológico en general.



¿Cuáles son las principales consecuencias del embarazo durante la quimioterapia?



Durante el tratamiento oncológico



Es recomendable que las mujeres usen un método anticonceptivo **efectivo** para evitar el embarazo.

Cinco de cada diez pacientes tienen vida sexual activa, pero sólo **3 de cada 10** conocen sobre el riesgo de embarazo.

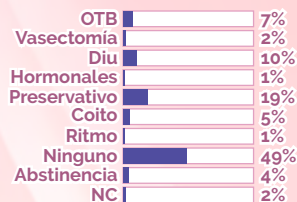
2015 Datos duros del Instituto Nacional de Cancerología en pacientes pre-menopáusicas con cáncer de mama reveló:

13% De las pacientes recibieron asesoramiento sobre métodos anticonceptivos durante el tratamiento

48.8% Tenían vida sexual activa

50% Menos de este porcentaje utilizan un método anticonceptivo efectivo durante el tratamiento

¿Cuál es el método anticonceptivo más utilizado durante el tratamiento?



Menos del **10%** cuentan con un método anticonceptivo definitivo

Métodos anticonceptivos

OTB / Vasectomía



- Método de elección para pacientes con paridad satisffecha
- Fallas 1%

Recomendados para mujeres con cáncer de mama

DIU de cobre



- Método de elección para pacientes con paridad satisffecha
- Fallas 1%

Preservativo



- Método para pacientes que no aceptan los métodos anteriores
- Efectividad dependiente de usuario
- Requiere disciplina de la paciente
- Falla 2-18%

Recuerda que...

- Las pacientes con antecedentes de cáncer de mama no pueden usar anticonceptivos con estrógenos en su formulación.
- En pacientes sin paridad satisffecha, existen alternativas para preservar la fertilidad.
- El embarazo posterior al cáncer de mama no ha mostrado datos de un peor desenlace oncológico.
- La recomendación del embarazo y el tiempo para buscarlo dependerá de cada caso y deberá evaluarse de forma personalizada.

Joven F & Fuerte

Para más información

jovenyfuerte.com.mx
administracion@jovenyfuerte.com.mx

Bibliografía

- Schwarz EB, et al. J Gen Intern Med 2009; 24(Suppl 2):401-6.
- Ribnikar D, et al. Curr. Treat. Options in Oncol 2015; 17(5):24.
- Villarreal-Garza C, et al. 2016 (Datos en proceso de publicación)