

Pregúntele a su médico

Preguntas sobre la radiación para el cáncer

Cáncer de los huesos: ¿Puede la radiación ayudar a aliviar el dolor?

Sí. Si el cáncer se le ha propagado a los huesos, la radiación puede ayudar a aliviarle el dolor. Usted podría necesitar uno solo o varios tratamientos.

Cáncer de pulmón de células no pequeñas en su etapa temprana: ¿Necesito radiación después de una cirugía?

Usted probablemente no necesite radiación si el cáncer no se ha propagado a los ganglios linfáticos en el centro del pecho, pero es posible que la necesite si el tumor pulmonar no le fue extirpado completamente.

Cáncer de cerebro: ¿Necesito radiación en todo el cerebro después de una radiocirugía estereotáctica?

Probablemente no, si usted tiene un pequeño número de tumores cerebrales individuales, pero sí necesita imágenes de seguimiento, y posiblemente necesite más tratamientos en el futuro.

Cáncer de próstata: ¿Necesito radiación?

Depende de su edad, su salud y la etapa y tipo de cáncer de próstata. A muchos hombres les va igual de bien “esperando vigilantes”.

Cáncer de Próstata: ¿Debo recibir terapia de emisión de protones?

No está claro. La mejor forma de que obtengamos más información es si el paciente participa en pruebas clínicas.

Cáncer de Próstata: ¿Debo recibir terapia de emisión de protones?

No está claro. La mejor forma de obtener más información es si el paciente participa en pruebas clínicas.

Cáncer de endometrio de bajo riesgo: ¿Necesito radioterapia después de una histerectomía?

Probablemente no, si el riesgo de que el cáncer vuelva es bajo. Hable con su médico acerca de los riesgos.

Cáncer de seno: Si tengo una tumorectomía, ¿cuánto tiempo debe durar el tratamiento de radiación?

La radiación de todo el seno después de una tumorectomía reduce el riesgo de que el cáncer vuelva. Para muchas pacientes, 3 a 4 semanas de tratamiento surten el mismo efecto que tratamientos más largos.

Cáncer de seno: ¿Es la radioterapia de intensidad modulada (IMRT) un mejor tratamiento?

No, no para la mayoría de las mujeres con cáncer de seno. Sin embargo la IMRT puede ser benéfica para algunas pacientes para ayudar a proteger áreas sensibles a la radiación.

Cáncer de seno: Después de que termine la radiación, ¿cuándo debo tener un mamograma?

Espere de 6 a 12 meses después de la radiación, luego tenga mamogramas anuales. Debe tenerlos más frecuentemente si un examen médico u otra prueba muestra algo sospechoso.



Hable con su médico

La radioterapia puede ayudar a tratar el cáncer y los síntomas dolorosos de los tumores.

- Pregunte si necesita radiación.
- Pregunte si hay otras opciones de tratamiento.
- Pregunte acerca del cuidado paliativo. Le puede ayudar a controlar los síntomas del cáncer, como el dolor y las náuseas. También puede reducir la tensión y mejorar la calidad de vida e incluso puede ayudarle a vivir más tiempo.