

Cáncer de las Glándulas Salivales

¿Qué es el cáncer de las glándulas salivales?

El cáncer de las glándulas salivales es un cáncer en las glándulas que producen la saliva. La saliva humedece la boca y ayuda a disolver los alimentos. Las glándulas salivales se encuentran agrupadas en grandes racimos debajo de la lengua, en los lados de la cara, justo delante de las orejas, y debajo del hueso de la mandíbula. Hay grupos más pequeños en otras partes del aparato digestivo superior.

¿Cuáles son las señales?

Estas son las señales de cáncer en las glándulas salivales:

- Inflamación debajo de la barbilla o alrededor del hueso de la mandíbula
- Inflamación o bulto frente o debajo de la oreja
- Entumecimiento o parálisis de los músculos de la cara
- Dolor en la cara, barbilla o cuello que no desaparece

¿Cómo se diagnostica?

Su médico lo examinará y palpará en busca de protuberancias en su garganta, cuello y boca. Los médicos también pueden tomar algunas imágenes de su cabeza por medio de una tomografía computarizada o de una resonancia magnética. Si se llegara a encontrar tejido anormal, el médico puede extraer un pedazo pequeño. A esto se le llama biopsia. Los médicos observarán la biopsia bajo un microscopio para comprobar la existencia de células cancerosas.

¿Qué es estadificación?

Si la biopsia muestra células cancerosas, se le harán más pruebas para determinar si el cáncer se ha propagado a otras partes del cuerpo. A esto se le llama estadificación. Ayuda a que su equipo de cuidados del cáncer planifique el mejor tratamiento.

Los cánceres de glándulas salivales también se clasifican en grados. Esto indica la rapidez con la que están creciendo. Los cánceres de grado bajo crecen más lentamente. Los cánceres de grado alto crecen más rápidamente.

Recurrente

El cáncer que regresa después de que ha sido tratado es llamado recurrente. Puede regresar en las glándulas salivales o en otra parte del cuerpo.

¿Cómo se trata?

Los médicos usan tres tipos principales de tratamiento después de haber determinado la etapa de su cáncer: cirugía, radioterapia y, algunas veces, quimioterapia.

Cirugía. Su médico oncólogo puede utilizar cirugía para extirpar el cáncer y el tejido que lo rodea. Esto depende de la ubicación del cáncer y de cuánto se ha propagado. Si el cáncer se ha propagado a los ganglios linfáticos en el cuello, su médico también puede extirparlos.

Radioterapia. La radioterapia utiliza rayos de energía de alta intensidad para matar el cáncer y para reducir los tumores. La radiación puede provenir de una máquina o de colocar una fuente de radiación en el interior del cuerpo, cerca del cáncer.

Quimioterapia. La quimioterapia son medicamentos que matan las células cancerosas. Puede ser administrada mediante pastillas o inyectada en el torrente sanguíneo.

¿Me dejará el tratamiento cambios permanentes?

El tratamiento puede dejar algunos cambios permanentes en el rostro. Si es necesario, su equipo de cuidados del cáncer utilizará cirugía o una prótesis facial para restaurar la función y la apariencia. Hable con su equipo de cuidados oncológicos acerca de esto antes de su cirugía. El Servicio de Prótesis Faciales del Instituto del Cáncer Huntsman puede trabajar con su cirujano para elaborar una prótesis que luzca natural.

Los trabajadores sociales del Instituto del Cáncer Huntsman pueden ayudarlo a usted a hacer frente al tratamiento del cáncer y sus efectos secundarios. Para obtener más información llame al: 801-213-5699

El Centro de Bienestar y Salud Integral Linda B. y Robert B. Wiggins tiene programas y servicios para ayudar a su calidad de vida durante y después del tratamiento. Para recibir más información, llame al 801-587-4585.