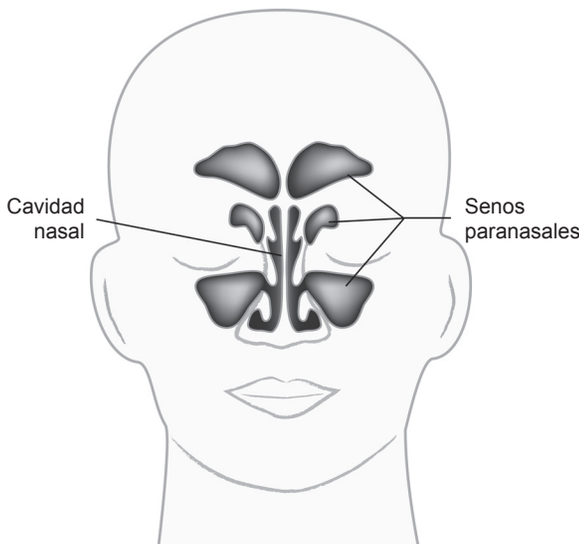


Los senos paranasales son pequeños espacios huecos situados en varios lugares cercanos a la nariz. Producen mucosidad, la cual mantiene húmedo el interior de la nariz. La cavidad nasal es un espacio detrás de la nariz que permite el flujo del aire hacia y desde los pulmones al respirar. Los cánceres que ocurren en estas áreas son llamados **cánceres de seno paranasal y de cavidad nasal**.



Ubicación de los senos paranasales y de la cavidad nasal

Señales

A continuación presentamos algunas señales de cáncer de seno paranasal y de cavidad nasal:

- Senos nasales bloqueados que no se despejan
- Infecciones en los senos nasales que ocurren con frecuencia
- Hemorragias nasales que ocurren con frecuencia
- Una protuberancia o llaga en la nariz que no sana
- Dolores de cabeza o en los senos nasales que ocurren con frecuencia
- Hinchazón u otros problemas con los ojos
- Dolor en los dientes superiores
- Dentaduras postizas que ya no se ajustan bien

Muchos problemas de salud que no son cáncer tienen estos mismos síntomas. Hable con su médico si presenta cualquiera de estos síntomas por más de 2 semanas.

Comprobación de Cáncer

Su médico puede tomar estas medidas para comprobar si usted tiene un cáncer:

- Observar dentro de su nariz
- Tomar una tomografía computarizada o una resonancia magnética de su cabeza
- Quitar una pequeña cantidad de tejido (llamado biopsia) para confirmar la existencia de cáncer

Si hay cáncer, se le podrían hacer más pruebas llamadas estadificación para determinar si se ha propagado a otras partes del cuerpo.

Tratamiento

Hay tres principales tipos de tratamiento:

- Cirugía (extirpación del cáncer)
- Radioterapia (uso de rayos X u otros rayos de energía de alta intensidad para matar las células cancerosas)
- Quimioterapia (uso de medicamentos para matar las células cancerosas)

Cirugía. El cirujano podría tener que extirpar hueso o tejido cercano junto con el cáncer. Esto depende de la localización del cáncer y de su propagación. Si el cáncer se ha propagado a los ganglios linfáticos del cuello, el cirujano podría tener que extirpar algunos de ellos. La hoja de *Cirugía de Ganglios Linfáticos* contiene más información al respecto.

Radioterapia. Los médicos utilizan la radiación proveniente de una máquina o de pequeñas cantidades de material radioactivo colocado cerca del cáncer para matar las células cancerosas. La hoja de *Radioterapia en la Cabeza y el Cuello* contiene más información al respecto.

Quimioterapia. Los pacientes que reciben quimioterapia pueden tomarla en forma de pastilla o a través de una aguja en la vena. La quimioterapia circula por todo el cuerpo para matar las células cancerosas.

Usted y sus médicos planificarán el mejor tratamiento de acuerdo a la localización del cáncer, la etapa, su edad y su estado general de salud.

Para mayor información acerca del cáncer y su tratamiento

Llame a nuestro Centro de Aprendizaje del Cáncer al 1-888-424-2100 o visite www.huntsmancancer.org.