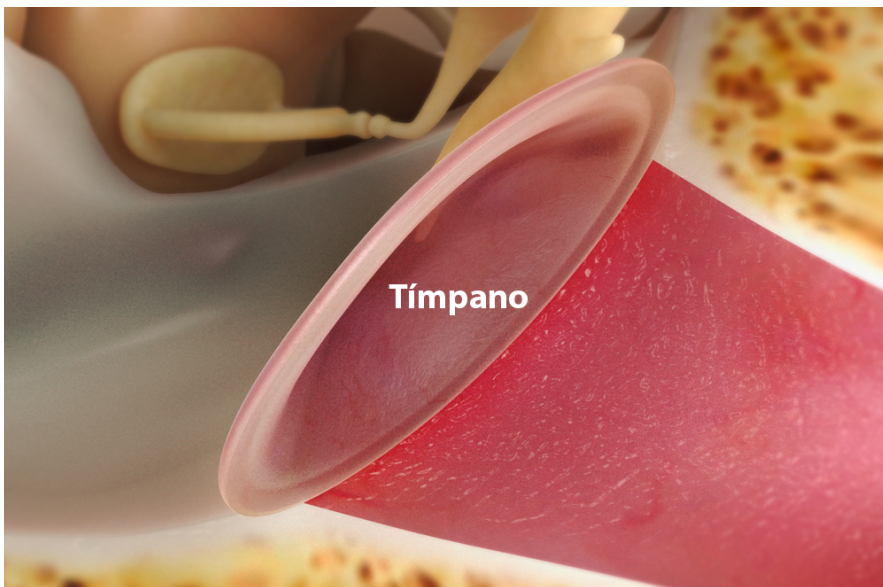


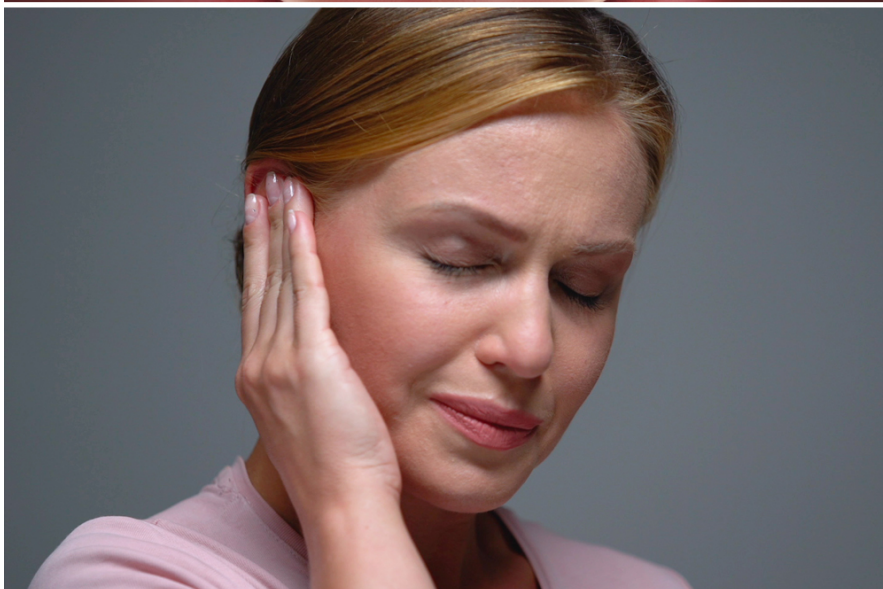


Mira el video

## Ruptura del tímpano (perforación timpánica)



Tímpano



### Descripción general

Esto es un desgarro o un agujero en el tímpano. El tímpano es una membrana delgada situada en la parte posterior del conducto auditivo. Normalmente cierra herméticamente el conducto auditivo, impidiendo que los gérmenes y los desechos lleguen a las partes más internas del oído. El tímpano contribuye a que usted oiga transmitiendo las ondas sonoras a las estructuras que se encuentran detrás de él. La ruptura del tímpano puede causar problemas.

### Causas

¿Cuáles son las causas de una ruptura del tímpano? Esto puede ocurrir si tiene una infección en el oído detrás del tímpano. El líquido se acumula y hace presión sobre la membrana, provocando que se rompa. Puede ocurrir si experimenta un cambio de presión durante un vuelo o al bucear. Puede ocurrir cuando se expone a un ruido muy fuerte, o cuando un objeto se introduce en el oído y perfora el tímpano. También puede ocurrir si sufre una lesión grave en la cabeza.

### Síntomas

¿Cuáles son los síntomas? Es posible que sienta un dolor que desaparece rápidamente. Quizá sienta una secreción de fluidos que sale de su oído. Puede tener pérdida auditiva o escuchar un zumbido en el oído. También puede experimentar vértigo. Esa es una sensación de movimiento giratorio que puede provocar náuseas y vómitos.

### Tratamiento

¿Cómo se trata? Por lo general, las perforaciones timpánicas sanan por sí solas. Si no lo hacen, podemos ayudar a que se curen aplicando un fino parche sobre la membrana. Si esto no ayuda, podemos repararlo con una intervención quirúrgica. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.