

Clínica de Acufeno Pulsátil

El acufeno pulsátil es un síntoma que afecta a casi cinco millones de estadounidenses. La sensación auditiva de un ruido rítmico, como el de un latido del corazón, un silbido o soplido, sin ninguna fuente externa es, en el mejor de los casos, perturbadora; para muchos, el ruido casi constante pasa de ser una molestia a convertirse en algo completamente debilitante. Casi el 60% de los pacientes con este problema también sufren de algún grado de depresión o ansiedad. Se trata de un índice significativamente mayor que el asociado con otras afecciones crónicas debido en gran parte a la dificultad de diagnosticar la causa de los síntomas.

Causas y vínculos

El acufeno pulsátil puede tener muchas causas, algunas relativamente benignas, y otras potencialmente mortales. Las causas pueden incluir deformaciones vasculares, presión cerebral anormal y patrones no habituales en el flujo de sangre cerca del oído. La afección también puede estar causada por la presencia de un tumor. Aunque las causas del acufeno pulsátil son considerablemente benignas, los efectos llegan a ser lo bastante incapacitantes para que la mayoría de los pacientes busque ayuda.

Por qué UCSF

Para todos los pacientes resulta vital identificar la causa del acufeno pulsátil y pasar a resolverlo de manera segura y definitiva, independientemente de si se debe a una causa potencialmente mortal o no. Sin embargo, muchos pacientes no logran resolver el problema durante mucho tiempo, y van de un médico a otro, constantemente frustrados ante las respuestas incompletas. La Pulsatile Tinnitus Clinic (Clínica de Acufeno Pulsátil), dirigida por el Dr. Matthew Amans, aborda el problema desde una perspectiva multidisciplinaria, con la participación de especialistas del departamento de Radiología, Neurología y Psiquiatría, quienes colaboran para diagnosticar y tratar al paciente de hoy y continuar investigando el acufeno pulsátil con miras a ayudar a pacientes del futuro.

Datos importantes:

El grupo tiene un índice de éxito en el diagnóstico de más del 90%. Lea *One Patient's Quest to End Ominous Ringing in Her Ear (Una paciente va tras la cura de un aterrador zumbido en el oído)*.

Derivaciones médicas

Si usted es médico que procura una consulta o derivar a un paciente a la clínica, comuníquese con nosotros al (415) 353-1863.

Proporcione lo siguiente:

1. formulario de derivación (pdf)
2. expedientes médicos pertinentes resumidos, incluidos resultados de pruebas que justifiquen la consulta
3. imágenes

Derivación por parte del mismo paciente

Los pacientes pueden derivarse ellos mismos por medio del Portal de Segundas Opiniones de UCSF. Esta opción la suelen preferir los pacientes que:

1. Buscan una segunda opinión.
2. Aún no han concertado una cita con un médico acerca del problema.
3. Revisión de su caso por parte del Dr. Amans, quien le comunicará su segunda opinión a través del Portal de Segundas Opiniones de UCSF. El Dr. Amans le indicará si recomienda la opción de verlo en la clínica.

Información sobre el programa:

- El servicio incluye una revisión completa de su caso por parte del Dr. Amans.
- Este servicio tiene un costo (\$700).

Cómo funciona:

- En el portal, se le pedirá toda la información pertinente para que el Dr. Amans le asista con su consulta.
- Esto incluye información demográfica, una descripción de sus síntomas e imágenes, si las tiene.
- Con esta información, el Dr. Amans podrá comunicarse con usted directamente a fin de darle una respuesta rápida a su pregunta sobre qué debe hacer en su caso. Para acceder al portal, visite: Portal de Segundas Opiniones de UCSF

Puntos destacados:

Conveniencia de un diagnóstico de acufeno pulsátil directamente, sin tener que concertar una cita en persona.

1. Se determina si tiene acufeno pulsátil o no, y qué debe hacer al respecto.
2. Contacto directo con un líder mundial en el campo del acufeno pulsátil.
3. Respuesta sin demora.
4. No necesita concertar una cita en persona para la primera consulta (diagnóstico).

Facturación y cobertura médica

Después de concertar el procedimiento, el departamento de Interventional Neuroradiology (Neurorradiología Intervencionista) de UCSF ayudará a los pacientes y a los consultorios que remitan pacientes con la autorización del seguro o la determinación de cobertura previo al servicio cuando un proveedor de UCSF sea quien derive al paciente.