



Policlínica Integral de

Tinnitus en Cudim

**Diagnóstico preciso para identificar la causa
del tinnitus y orientar el tratamiento adecuado**

www.cudim.org

cuDIM continúa ampliando sus servicios especializados e incorpora una nueva Policlínica Integral de Tinnitus, un espacio que integra evaluación clínica especializada y diagnóstico por imagen de alta complejidad, con el objetivo de identificar la causa del problema y orientar a cada paciente hacia el tratamiento más adecuado.

¿Quién y cómo se accede a la policlínica?

- La policlínica está dirigida a pacientes con tinnitus o tinnitus pulsátil, **con o sin estudios previos.**
- Puede accederse de forma particular y no requiere orden médica, **se coordina por mail a [serviciosrm@cudim.org](mailto:serviciosrm@ cudim.org)**
- Se recomienda presentar estudios previos, informes médicos o resonancias anteriores, si dispone de ellos.
- Incluye una **primera consulta médica con el médico Neurorradiólogo Intervencionista**, quien evaluará cada caso de forma personalizada.
- En esa consulta podrá indicarse una Resonancia Magnética con protocolo específico para tinnitus a realizarse con el equipo 3 Tesla de **cudim**



Tinnitus / Zumbido en el oído

Es una condición frecuente que puede generar un impacto significativo en la calidad de vida, afectando el descanso, la concentración y el bienestar cotidiano. Muchas veces, esta patología es poco diagnosticada o no identificada correctamente, debido a que no siempre se logra determinar su origen, dificultando así el acceso a un tratamiento efectivo. En determinados casos, especialmente cuando el tinnitus tiene un origen vascular, es posible identificar causas específicas que pueden ser tratables e incluso reversibles.



Diagnósticos y tratamientos

La atención en CUDIM incluye una primera consulta médica con un Neurorradiólogo Intervencionista, quien evalúa cada caso de forma individualizada. Dependiendo de la valoración clínica y de estudios previos, puede indicarse una Resonancia Magnética 3 Tesla con protocolo específico para tinnitus, diseñada para estudiar en profundidad el oído interno, estructuras cerebrales y posibles alteraciones vasculares relacionadas con esta patología.

El resonador 3 Tesla de CUDIM permite obtener imágenes de alta resolución, fundamentales para un diagnóstico más preciso en patologías complejas.

+Info <https://cudim.org/resonancia-tinnitus/>



gracias,

cuDIM

Tecnología, Innovación y Vanguardia