

Procedimiento técnico-científico y participativo para la exclusión de tecnologías

Nominador: NUEVA EPS

Persona Natural;

Objetador: YEIMY LORENA LANCHEROS CHAPARRO

Persona Natural; Personal de la salud

1 Información de la tecnología nominada para posible exclusión

Nombre de la tecnología

1284-ACCESORIOS PARA SISTEMA BAHÁ Y PARA IMPLANTE COCLEAR

Observaciones objeción: IMPLANTE COCLEAR NEURO Y SISTEMA DE CONDUCCIÓN ÓSEA PONTO

Nombre la enfermedad o condición de salud que motiva la nominación de exclusión de la tecnología

Hipoacusia neurosensorial, sin otra especificación (H905)

Observaciones objeción: Con el fin de aclarar este punto en el 'Nombre la enfermedad o condición de salud que motiva la nominación de exclusión de la tecnología' solicitamos respetuosamente sean ampliados los códigos CIE.10 para incluir los códigos de hipoacusia conductiva, de hipoacusia mixta, de hipoacusia neurosensorial y de tinitus, así: H90, H91, H900, H901, H902, H903, H904, H905, H906, H907, H908, H912, H918, H919 y H931

Observación

BATERIAS, CABLES, MICROFONOS, PORTA BATERIAS, ADAPTADORES, ESTUCHES PROTECTORES DE AGUA, ANTENAS, DESHUMIDIFICADORES, TAPA MICROFONO, CONTROLADORES, CARGADORES, CARCAZAS, IMANES, GANCHOS, SUJETADORES, CUBIERTAS, MANDOS A DISTANCIA, ETC

Observaciones objeción: El implante coclear es un dispositivo que está indicado para Hipoacusias Neurosensoriales de severa a profundas y el sistema de conducción ósea está indicado para pacientes con Hipoacusias conductivas, hipoacusias mixtas y pérdidas auditivas unilaterales. El Implante coclear es un dispositivo que funciona con un componente interno que está formado por un receptor el cual es implantado quirúrgicamente en el hueso temporal bajo la piel y una guía de electrodos insertada en la cóclea.

Un componente externo que es un procesador de sonido, situado detrás de la oreja, el cual capta y digitaliza el sonido, sin embargo para su funcionamiento también requiere de otros accesorios como un cable de antena, el cual permite el paso de la señal del procesador a la antena que esta se une magnéticamente por la parte interna transmitiendo ese sonido digitalizado desde el procesador de sonido hasta el receptor del implante, un magneto y las baterías que generan la energía para todo el dispositivo. Las baterías son indispensables para que el implante funcione. Así mismo para su óptimo funcionamiento requiere adicionalmente de un deshumidificador, adaptadores, los cuales son indispensables para su adecuado funcionamiento.

En el sistema de conducción ósea, específicamente en Ponto por ser un implante percutáneo requiere de un abutment y un componente externo para su funcionamiento. Tanto Ponto 3, ponto 3 Súper power y ponto 4 son procesadores que para su funcionamiento requieren de unos micrófonos y unas baterías las cuales son la fuente de energía que permiten que funcione el dispositivo.

Todos los insumos mencionados anteriormente son indispensables para el funcionamiento tanto del implante coclear como del sistema de conducción ósea. Por lo tanto es importante ser incluidos dentro del sistema de salud.

Clasificación: Dispositivo Médico

Descripción clasificación:

Observaciones objeción:

Procedimiento técnico-científico y participativo para la exclusión de tecnologías

Información de criterios de exclusión

A) Que tengan como finalidad principal un propósito cosmético o suntuario no relacionado con la recuperación o mantenimiento de la capacidad funcional o vital de las personas. A) Que tengan como finalidad principal un propósito cosmético o suntuario no relacionado con la recuperación o mantenimiento de la capacidad funcional o vital de las personas. SELECCIONADO

La reparación, mantenimiento de los dispositivos médicos y accesorios que no conforman o hacen parte del dispositivo básico, como tal no es ámbito de salud, y debe bajo el principio de corresponsabilidad hacer parte del gasto de bolsillo, garantía del proveedor o los análisis en casos de incapacidad de pago, de otras fuentes de financiación que no corresponden a recursos destinados a salud.

Observaciones objeción: Estos dispositivos NO son estéticos son dispositivos implantables terapéuticos que posibilitan el desarrollo del habla y la integración social a pacientes con pérdidas auditivas. Los componentes externos tienen una vida útil, sin embargo pueden deteriorarse con el uso diario. Es importante NO realizar exclusión de estos insumos ya que sin los componentes externos el dispositivo tanto implante coclear Neuro como Sistema Ponto no podrá funcionar.

B) Que no exista evidencia científica sobre su seguridad y eficacia clínica NO SELECCIONADO

Observaciones objeción:

C) Que no exista evidencia científica sobre su efectividad clínica. NO SELECCIONADO

Observaciones objeción:

D) Que su uso no haya sido autorizado por la autoridad competente. NO SELECCIONADO

Observaciones objeción:

E) Que se encuentren en fase de experimentación. NO SELECCIONADO

Observaciones objeción:

F) Que tengan que ser prestados en el exterior NO SELECCIONADO

Observaciones objeción:

Información adicional

Relación de evidencia que soporta la justificación o justificaciones y anéxela si aplica

No adjunto evidencia

Observaciones objeción:

No presenta conflicto de intereses

Observaciones objeción:

Concepto general objeción: Ninguna

Procedimiento técnico-científico y participativo para la exclusión de tecnologías

Observaciones generales objeción: Es importante tener en cuenta que sin estos dispositivos tanto de implante coclear Neuro como sistemas de conducción ósea Ponto se dificulta el desarrollo de la comunicación, imposibilita a los pacientes la interacción, la participación y el aprendizaje afectando su bienestar comunicativo y por ende su calidad de vida.