

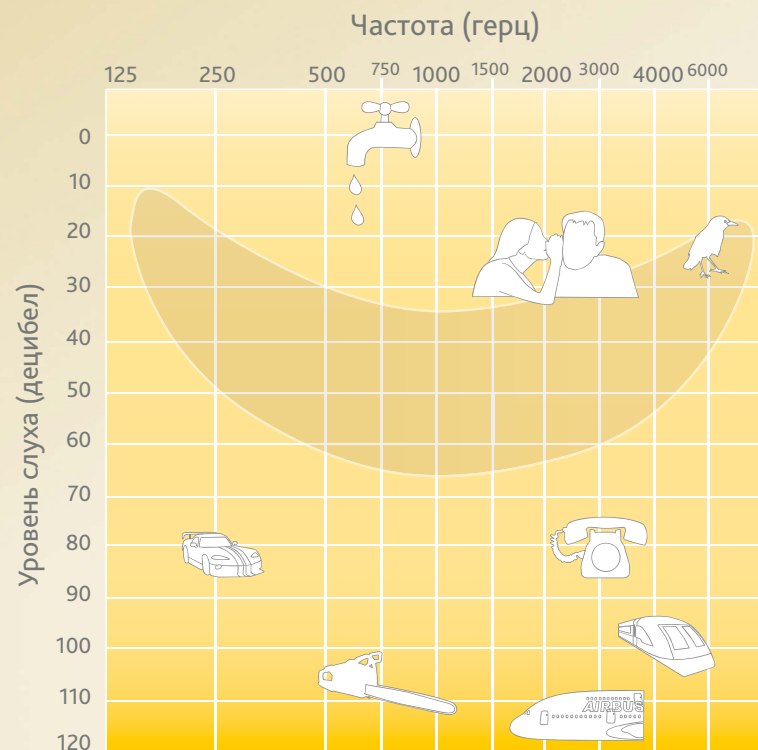
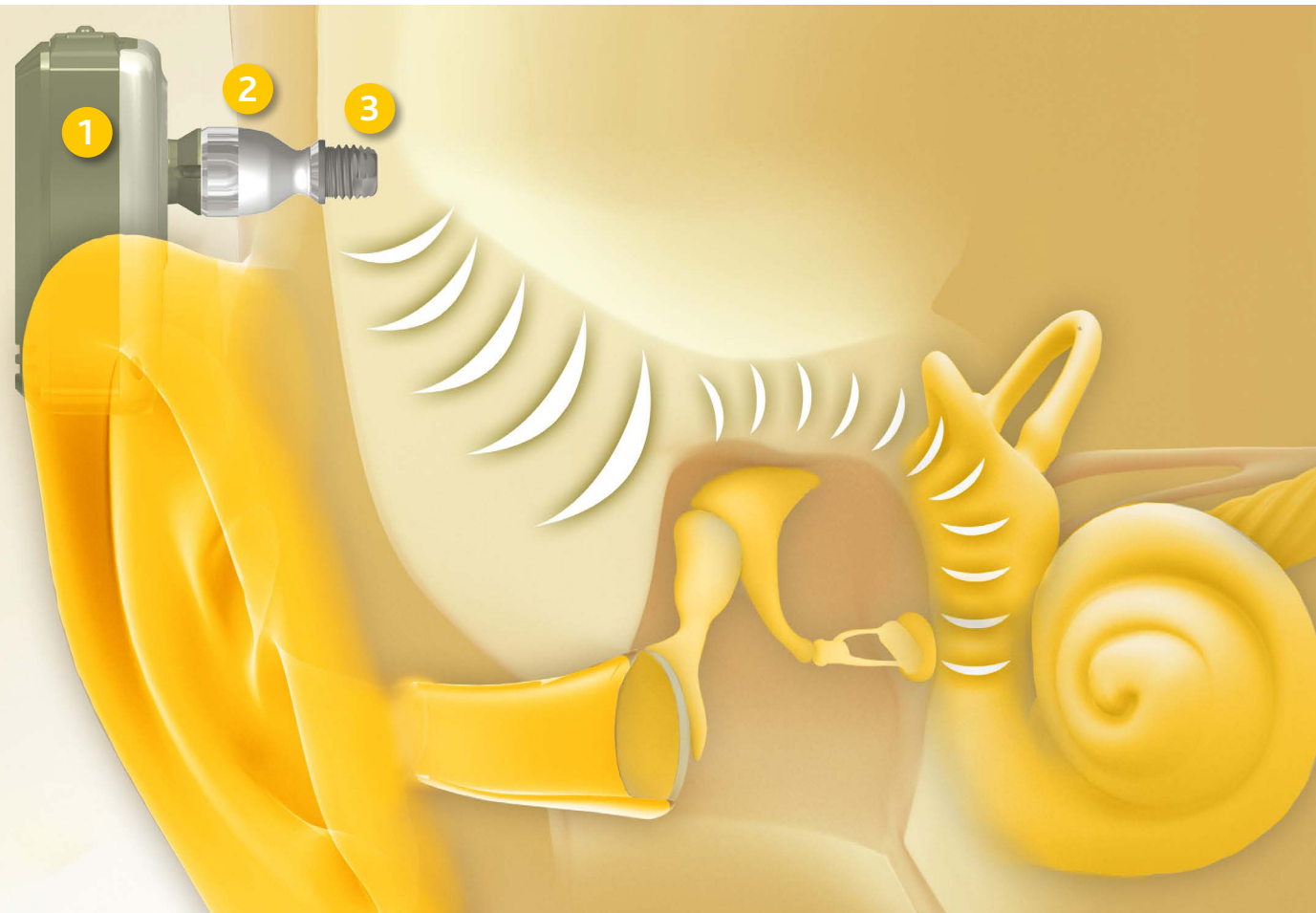
Система Cochlear™ Baha® Connect

Как она работает

Система Cochlear™ Baha® Connect посылает звуковые сигналы, используя костную проводимость, природным способом стимулируя внутреннее ухо.

Система состоит из:

- 1 Звукового процессора, который обнаруживает звук и преобразует его в вибрации.
- 2 Опоры, которая соединяет звуковой процессор и имплант.
- 3 Импланта, передающего звуковые вибрации во внутреннее ухо.



Примечания

Преимущества

Система Baha Connect предлагает новую малоинвазивную технологию оперативного вмешательства и звуковые процессоры последнего поколения, которые предоставляют пользователю следующие преимущества:

Улучшение слуха

Система Baha Connect использует линейку звуковых процессоров, имеющих наилучшую в отрасли обработку звукового сигнала. Это обеспечивает пользователю автоматическую адаптацию звука, что приводит к оптимальной настройке в любых слуховых ситуациях, сокращая потребность в ручной регулировке устройства. Выбор звукового процессора будет зависеть от степени потери слуха пользователя.

Современная технология имплантации

Технология имплантации с применением новой версии опоры DermaLock предлагает новый тип малоинвазивного оперативного вмешательства, сопровождающегося быстрым заживлением. После заживления над кожным покровом будет видно лишь несколько миллиметров опоры.

Комфортная и легкая в обращении

Система Baha Connect предоставляет вам лучшее качество слухового восприятия, не связанное с потребностью носить что-либо в или на ухе. Звуковой процессор легко надевается и снимается и, как только вы присоединили его к опоре, вы забудете о его присутствии.



Через 4 недели после операции

Наша линейка продуктов (изображения без соблюдения масштаба)



Цвета

Набор цветов различается для каждого из звуковых процессоров

- | | |
|------------------|----------------|
| Бежевый* | Рубиновый |
| Серый* | Фиолетовый |
| Светло-серый | Темно-синий |
| Каштановый | Светло-зеленый |
| Белый | Розовый* |
| Черный с блеском | Лазурный* |

* Для защитной крышки аккумулятора

Беспроводные аксессуары (изображения без соблюдения масштаба)



Система Cochlear Baha System установлена более чем у 100000 людей, живущих по всему миру. В основе применения системы лежит 35 лет исследований и больший, чем у какого-либо иного аппарата костной проводимости, объем клинических испытаний.

Hear now. And always

