



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.



Die Bedeutung der Selbsthilfe für Schwerhörige



Ursprünge der Selbsthilfe in Deutschland: 1970-er Jahre

- Medizinische und rechtliche Informationsdefizite
- Mangelnde Patientenorientierung
- Wunsch nach psychosozialer Unterstützung



Wandel der Wertschätzung der Selbsthilfe:

Früher: „Patientenmeuterer“, „Jammerverein“

Zeitgemäß: Selbsthilfe als 4. Säule im Gesundheitswesen

Finanzielle Förderung

durch Bund, Länder und Gesetzliche Krankenkassen



Selbsthilfe wie Baron Münchhausen?

Selbsthilfe meint

- Fähigkeit, sich mit eigener Kraft aus einer Not- oder Problemlage zu befreien bzw. Schritt für Schritt diesen Weg zu versuchen.
- Gegenseitige, solidarische Hilfe durch die Gemeinschaft
- nicht-professionelle Helfer, keine Bezahlung



© Münchhausen

© Münchhausen



Grundsätze:

- Betroffenheit, Gemeinschaft
- Gleichberechtigung, Augenhöhe
- Selbstbestimmung
- Verschwiegenheitspflicht
- Neutralität
- Offen für neue Mitglieder
- Ehrenamt

Ebenen der Selbsthilfe:

- Örtliche Selbsthilfegruppen
- Regionalverbände
- Bundesverband
- Internationale Zusammenschlüsse



Selbsthilfegruppen vor Ort

Ziele / Aufgaben:

- Erfahrungsaustausch
- Beratung
- Information, Weiterbildung
- Gemeinsame Freizeitgestaltung
- Einsatz für mehr Barrierefreiheit vor Ort
-

Organisation

- Regelmäßige Treffs
- FM-Anlage, Einhaltung der Kommunikationsregeln
- Gruppenleitung / Aufgabenverteilung
- Weitergabe von Informationen
-





Selbsthilfegruppen für Schwerhörige in Franken

CI-SHG, **Würzburg**

SHG-Hörgeschädigte
Schweinfurt

OhrRing, **Bamberg**

Eltern-Kind-Gruppe,
Oberfranken

CI-Abend und HörMomente
der Evang. SH-Seelsorge in
Nürnberg

fOHRum: **Familien** mit
hörgeschädigten Kindern und
Teenies in **Mittelfranken**

SHG für Schwerhörige
und Implantierte, **Coburg**



DSB Schwerhörigenverein,
Nürnberg

Digitales Hören, **Roth**

SHG **Hof**

SHG **Kulmbach**

HörEnswert, (früher:
HörEltern), **Kulmbach**

Schwerhörige, Ertaubte, CI-
Träger **SHG Erlangen**

SHG Hörgeschädigte
Erlangen-Höchstadt

SHG Morbus Menière,
Nürnberg



Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.



SHG **Erlangen**, monatlicher Gruppentreff

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.



SHG Hörgeschädigte **Erlangen-Höchstadt**
Tagesausflug 2022: Schifffahrt auf dem Brombachsee

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.



fOHRum Familien mit hörgeschädigten Kindern und Teenies
Mittelfranken

Graffiti Workshop in Erlangen und Workshop Intuitives Bogenschießen in Fürth

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.



SHG Coburg

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.



CI- SHG **Würzburg**
Themenführung „Würzburger Geheimnisse“

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.



SHG OhrRing, **Bamberg** - Tagesausflug ins Taubertal

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



SHG Schweinfurt
Ein Sommertag am Ellertshäuser See

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



SHG **Hof** im Granitlabyrinth in Kirchenlamitz



Regionalverbände in Bayern

- Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V. (BayCIV)
 - Landesverband Bayern der Schwerhörigen und Ertaubten e.V.
-

Bayerischer Cochlea Implantat Verband (BayCIV):

- Beratung
- Information und Weiterbildung der SHG-Leiter
- Interessenvertretung, Politische Einflussnahme (Landesebene)
Stellungnahmen z.B. Gehörlosengeld, Masken,
Schriftdolmetscher...
- Arbeitsgruppen:
 - > Schule und Studium
 - > Technik
 - > Senioren und Pflege
 - > Tourismus
 - > Öffentlichkeitsarbeit
 - > CI International
 - > Stellungnahmen
 - > Politik



Bayerischer Cochlea Implantat Verband (BayCIV): Angebote zur Weiterbildung und Freizeit



Hörfit Hörtrainingsseminare

Yoga, Qui Gong-Seminare

Musik-, Trommelseminare





Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.



Teenie-
Wochenenden

Familien-
wochenenden auf
dem Bauernhof



BayCIV- Infotage



BayCIV-Inklusive Studienreisen



Ungarn (2016)

Südtirol (2018)

Böhmen (2022)

Für 2024 geplant: Elsass



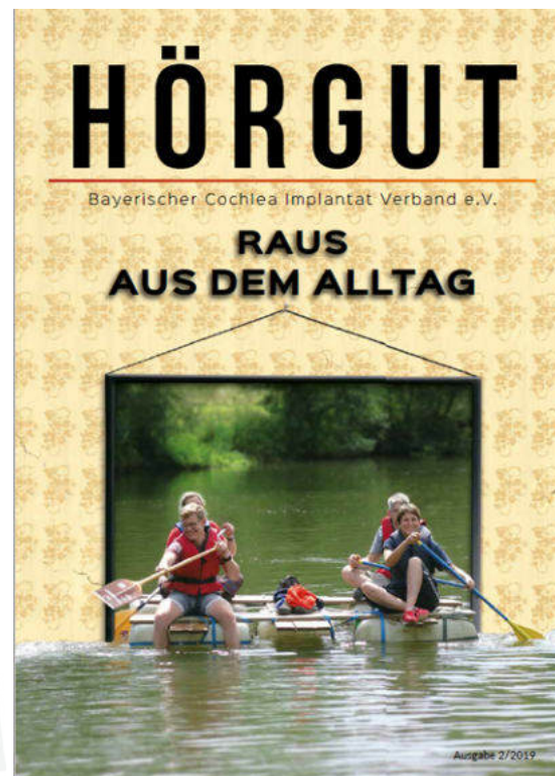
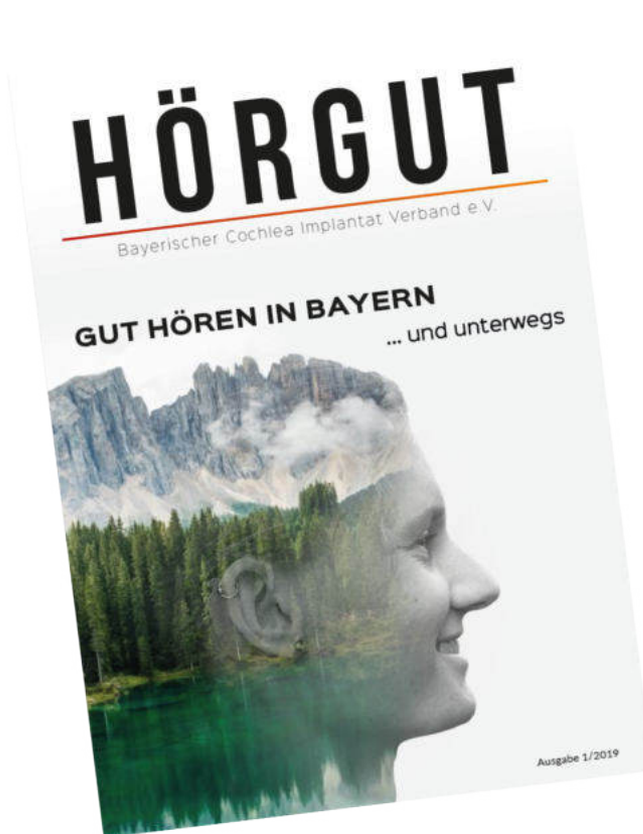
Medien:

- Homepage www.bayciv.de
- Facebook
- Zeitschrift HörGut - Erscheint 2-mal im Jahr
- Newsletter – Info an die Mitglieder
- **Whats-App:** Schneller Austausch und Informationsweitergabe in verschiedenen Gruppen: SHG-Leiter, Vorstand, Arbeitsgruppen



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.

Zeitschrift HörGut



Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022



Interessenvertretung von Menschen mit Hörschädigung



Resolution
„Gehörlosengeld in
Bayern – jetzt“

Mitarbeit mit dem Netzwerk
Hörbehinderung Bayern

Mitarbeit in Gremien
Behindertenbeirat, Inklusionsbeirat
Landesarbeitsgemeinschaft
Selbsthilfe Bayern

Sozialministerium –
Runder Tisch Hörbehinderung
Behindertenbeauftragter



Bundesebene:

- Deutsche Cochlea Implantat Gesellschaft (DCIG)
- Deutscher Schwerhörigenbund (DSB)
- Deutsche Hörbehinderten Selbsthilfe (DHS)
- Deutsche Tinnitus-Liga (DTL)

•

Politische Einflussnahme, Interessenvertretung, Aufklärung



Bayerischer Cochlea
Implantat Verband e.V.

Internationale Zusammenschlüsse



EURO-CIU

Mitglieder

aus 26 europäischen Ländern



CIICA

**Cochlear Implant International
Community of Action: CIICA**

Mitglieder

aus 53 Ländern weltweit



Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.

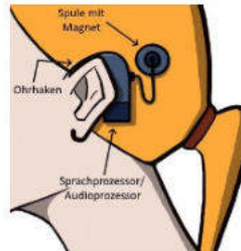
Für den Notfall!

Name

Geb.

Wohnort

Mein/e Bevollmächtigte/r für Rückfragen



Ich bin hörgeschädigt!

Ich trage folgende Hörsysteme:

Rechts: Cochlea-Implantat / Hörgerät

Merkmal:

Links: Cochlea-Implantat / Hörgerät

Merkmal:

Wichtig: Bitte die Seiten nicht verwechseln!

Ein Cochlea-Implantat (CI) ersetzt bei Ertaubung den natürlichen Hörvorgang durch elektronisches Hören.

Bitte unbedingt beachten:

- Ohne Sprachprozessor bin ich gehörlos
- Blickkontakt mit der Möglichkeit das Mundbild zu sehen ist bei der Kommunikation für mich sehr wichtig!
- Sprachprozessor ein- und ausschalten:
- Sprachprozessor anlegen:
 - Sprachprozessor mit Ohrhaken hinter die Ohrmuschel setzen
 - Sendespule an den unsichtbaren Magnet unter der Kopfhaut anheften (befindet sich etwas oberhalb/hinter der Ohrmuschel)
- mein Sprachprozessor funktioniert mit Batterien / Akkus
 - Batterien wechseln:
 - Akkus laden/wechseln
- Nachts die Cochlea-Implantate und Hörgeräte bitte in die Trockenbox legen

Keine MRT ohne vorherige Klärung und fachlicher Anordnung mit einem HNO-Facharzt der CI-implantierenden Klinik

Wichtige Mitteilungen an mich bitte ggf. auch aufschreiben!

© Bayerischer Cochlea-Implantat-Verband e.V., www.bayciv.de

Margit Gamberoni – Erlanger Hörtag 22.10.2022

Bayerischer Cochlea Implantat Verband e.V.

FOR EMERGENCY USE!

NAME: _____
 DATE OF BIRTH: _____
 ADDRESS: _____

MY CONTACT FOR QUESTIONS: _____



Cochlear Implant Users need accessibility to communication and Cochlear Implant Care & help during hospitalization

I HAVE HEARING LOSS AND WEAR THESE DEVICES:

Left: Cochlear Implant / Hearing Aid
 Model and Brand: _____

Right: Cochlear Implant / Hearing Aid
 Model and Brand: _____



Important: Do not place devices on the wrong ears!

Cochlear implants (CI) replace natural hearing with electronic hearing. Keep in mind:

I cannot hear anything without my external Cochlear Implant (CI) processor(s).

Look at me! Eye contact and the possibility to lip-read will help us to communicate.

CI processor on and off: Attach and remove batteries.

To attach the processor: Connect the coil of the external processor to the invisible magnet under the scalp (located slightly above / behind the ear).

To replace batteries: Slide the battery off of and onto the processor until it clicks in place.
Batteries usually last: _____



© Advanced Bionics

At night, place the cochlear implant processor(s) in the dehumidifier if provided.

Please do not touch the remote control(s).

DO NOT perform MRI without prior clarification and professional agreement with the otolaryngologist at the cochlear implantation clinic and the **manufacturer**.

If necessary, please write down important messages clearly so that I can read them!

© EURO-CIU, asbl www.eurociu.eu

© Bayerischer Cochlea-Implantat-Verband e.V., www.bayciv.de

DA UTILIZZARE IN CASO DI EMERGENZA!

NOME: _____
 DATA DI NASCITA: _____
 INDIRIZZO: _____

CONTATTO IN CASO DI DOMANDE: _____



Cochlear Implant Users need accessibility to communication and Cochlear Implant Care & help during hospitalization



SONO IPOACUSICO/IA E INDOSSO I SEGUENTI DISPOSITIVI:

Sinistra:

Impianto Cocleare Apparecchio Acustico

Marca e Modello: _____

Destra:

Impianto Cocleare Apparecchio Acustico

Marca e Modello: _____

IMPORTANTE: Non posizionare i dispositivi sull'orecchio sbagliato!



Gli impianti cocleari (IC) sostituiscono l'udito naturale con un udito elettronico. Ricorda:

Non sento nulla senza il/i mio/miei processore/i esterno/i.

Guardami! Il contatto visivo e la possibilità di leggere il labiale ci aiuteranno a comunicare.

Processore ON e OFF: Metti/rimuovi le batterie.

Agganciare il processore: Collega la bobina del processore esterno al magnete invisibile posizionato sotto il cuoio capelluto (situato leggermente sopra / dietro l'orecchio).



© Cochlear Limited

Sostituire le batterie ricaricabili: ruota e rimuovi la batteria dal processore e collegala al caricabatterie fino a quando il LED diventerà verde.

Sostituire le batterie usa e getta: fai scorrere il coperchio della batteria per esporre le batterie usa e getta. **Le batterie di solito durano:** _____

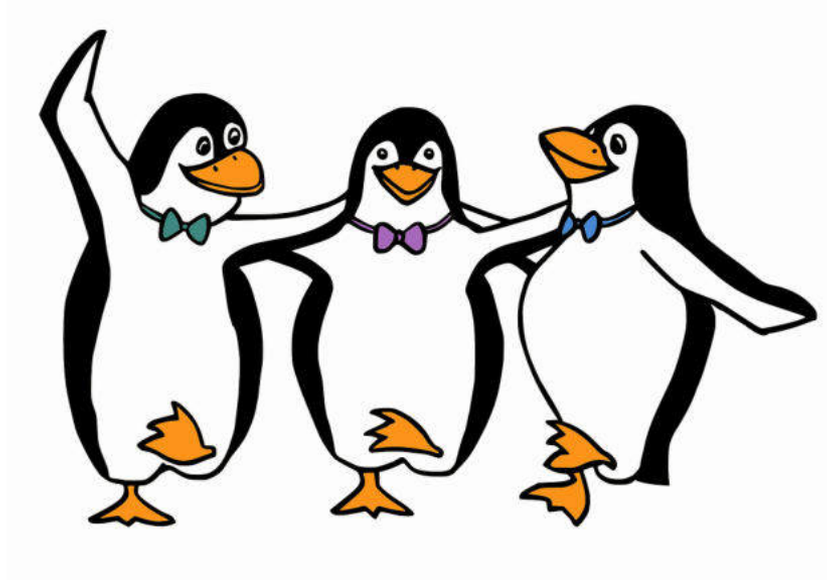
Di notte, posizionare il/i processore nel deumidificatore, se provvisto.

Si prega di non toccare il/i telecomando/i.

NON eseguire la risonanza magnetica senza aver prima contattato lo specialista otorinolaringoiatra del centro presso il quale è stato eseguito l'impianto e il **produttore**.

Se necessario, scrivi i messaggi importanti in modo chiaro in modo che io possa leggerli!

© EURO-CIU, asbl www.eurociu.eu
 © Bayerischer Cochlea-Implantat-Verband e.V., www.bayciv.de
 © AGUAV, www.aguav.it



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Noch Fragen? – Gerne!