



# じりつかつどうつうしん 自立活動通信

だい ごう つうかん ごう  
第2号 (通巻 316号)  
あいちけんりついちのみやろうがっこう じりつかつどうぶ  
愛知県立一宮聾学校 自立活動部  
れいわ ねん がつついたちはっこう  
令和5年6月1日発行



## みず ちゅうい 水にご注意!



む あつ きせつ  
蒸し暑い季節になりました。もうすぐ梅雨もやってきます。これからの季節、「水」と「汗」には  
ちゅうい ひつよう ぼちょうき じんこうないじ つゆ みず よわ あせ ないぶ はい ないぶ こしょう げんいん  
注意が必要です。補聴器や人工内耳はとも水に弱く、汗が内部に入ると内部がさび、故障の原因  
になります。また、すいえい しゅぎょう こうがい みずあそ ぜんご き つ  
水泳の授業や校外での水遊びの前後にも気を付けることがたくさんあります。  
した ちえ っくこうもく かくにん たいせつ みみ たいせつ ぼちょうき じんこうないじ かんり  
下にあるチェック項目を確認して、大切な耳と大切な補聴器・人工内耳をしっかりと管理できるよう  
にしていきましょう。

### ① お風呂やプールに入る前に

- 耳を清潔な状態にしておきましょう。  
みみ せいけつ じょうたい
- 耳あかがたまっていると、水でふやけて、外耳道が炎症を起こすことがあります。  
みみ あか が たま っ て い る と、みず で ふ や け て、がいじどう えんしょう お
- 補聴器や人工内耳をとって、ケースに入れましょう。  
ぼちょうき じんこうないじ けーす い
- 補聴器は電池を取り出し、乾燥剤入りの専用ケースに入れましょう。  
ぼちょうき せんち と だ かんそうざい せんようけーす い

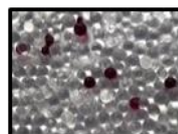
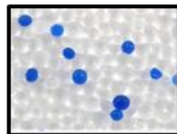
### ② お風呂やプールが終わったら

- しっかりと髪の毛を乾かしましょう。  
かみ け かわ
- 髪の毛がぬれていると、補聴器に水が入り込み、故障してしまいます。タオルできちんと拭きましょう。  
かみ け が ぬ れ て い る と、ぼちょうき みず はい こ こしょう た おる ふ
- 耳の中の水分を取りましょう。  
みみ なか すいぶん と
- 耳の中に水分が残ったままで補聴器をつけると、なかなか乾かず炎症の原因になります。  
みみ なか すいぶん のこ ぼちょうき
- タオルや綿棒などを使って水分を拭き取りましょう。  
た お る めんぼう つか すいぶん ふ と

### かんそうざい だいじょうぶ 乾燥剤は大丈夫かな?



※シリカゲルは、  
あお ぶぶん びんく いろ  
青い部分がピンク色に  
へんか  
変化します。



それが交換の合図です。

しょうまえ あお つぶ  
使用前 (青い粒)

しょうご びんく つぶ  
使用后 (ピンクの粒)



今年度も、理研産業とナショナル補聴器センターの方に補聴器の点検・クリーニング等をしていただいています。

6月7月は下記の表の学年を優先的に見ていただく予定です。なお幼稚部や下記該当クラス以外でも、何かありましたら予定に関係なく受け付けますので、ぜひ御活用ください。

6・7月の 補聴器業者来校日・補聴器点検の予定

相談場所：本館2階会議室



【理研産業】			【ナショナル補聴器】		
6月 2日	高3-1		6月 14日	小2-1、小4-1	
6月 16日	小3-1・4-2		6月 28日	中3-2、高1-2	
7月 7日	中1-2、高1-1		7月 12日	小1-1・2-2	

補聴器業者の方から聞いたお話



【ボタン電池について】

ボタン形電池にはL R（アルカリボタン電池）と補聴器用P R（空気亜鉛電池）がある。この電池は形、大きさがよく似ているため、間違えやすい。L R（アルカリボタン電池）も補聴器に使用してしまう。しかし、L R（アルカリ電池）は電池の消耗が早く、この電池を使って故障した場合は補償対象外になる恐れがあるので、P R（空気亜鉛電池）を使うようにする。

【問題】

- 補聴器用P R（空気亜鉛電池）はどちらか分かりますか？  
本当に形、大きさがよく似ていますね。

【ヒント】

- 補聴器用P R（空気亜鉛電池）には空気を取り込むための小さな穴があります。



A

B

【イヤモールドについて】

イヤモールドがぴったり耳に合っていないとハウリングしたり、補聴器が壊れていなくても高音域の音が抜けて聞こえにくくなったりすることがある。

※電池の消耗が早い、電池チェックを忘れることが多い、最近ハウリングする、イヤモールドを購入してから数年経っている方は、この機会に確認してみてくださいね。

