

| <b>Stupeň sluchové poruchy:</b>                               | <b>Odpovídající audiometrické ISO hodnoty: (průměr frekvencí 500, 1000, 2000, 4000 Hz)</b> | <b>Projevy:</b>   |
|---|--|---|
| 0<br>žádná porucha  | 25 dB nebo lepší (lepší ucho)  | Žádné nebo velmi lehké problémy se sluchem. Schopnost slyšet šepot.               |
| 1<br>lehká porucha  | 26-40 dB (lepší ucho)  | Schopnost slyšet a opakovat slova, která jsou mluvena normálním hlasem z 1 metru. |
| 2<br>střední porucha  | 41-60 dB (lepší ucho)  | Schopnost slyšet a opakovat slova, která jsou mluvena hlasitou řečí z 1 m.        |
| 3<br>těžká porucha  | 61-80 dB (lepší ucho)  | Schopnost slyšet nějaká slova, když jsou křičena do lepšího ucha.                 |
| 4<br>velmi těžká porucha, včetně hluchoty                     | 81 dB a větší (lepší ucho)   | Neschopnost slyšet a porozumět hlasu, který je křičen.                            |
| Omezující sluchová porucha:<br>(disabling hearing impairment) |  | Dospělí: 41 dB a více (lepší ucho)  |
|   |  | Děti do 15 let včetně: 31 dB a více (lepší ucho)                                  |

Světová zdravotnická organizace (World Health Organization – WHO) stanovila mezinárodní škálu stupňů sluchových vad (1980, aktualizována r. 1991)

| <b>Velikost ztráty sluchu podle WHO</b>               | <b>Název kategorie ztráty sluchu</b> | <b>Název kategorie podle Vyhl. MPSV č. 284/1995 Sb.</b> |
|---|--------------------------------------|---|
| <b>0–25 dB</b>  | normální sluch                       |   |
| <b>26–40 dB</b>                                       | lehká nedoslýchavost                 | lehká nedoslýchavost (již od 20 dB)                     |
| <b>41–55 dB</b>                                       | střední nedoslýchavost               | středně těžká nedoslýchavost                            |
| <b>56–70 dB</b>                                       | středně těžké poškození sluchu       | těžká nedoslýchavost                                    |
| <b>71–90 dB</b>                                       | těžké poškození sluchu               | praktická hluchota                                      |
| <b>více než 90, ale body v audiogramu i nad 1 kHz</b> | velmi závažné poškození sluchu       | úplná hluchota  |
| <b>v audiogramu nejsou žádné body nad 1 kHz</b>       | neslyšící                            | úplná hluchota  |

*Zdroj: HORÁKOVÁ, R. Uvedení do surdopedie. In: PIPEKOVÁ, J. Kapitoly ze speciální pedagogiky. Brno: Paido, 2006.*

## **Klasifikace sluchových vad a poruch (Vrcholní mezinárodní společnost audiologů BIAP)**

- 
- |                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 1. Normální (lehce podprůměrný sluch) | <i>ztráta: 0 – 20 dB</i>     |
| 2. Lehká porucha sluchu               | <i>ztráta: 21 – 40 dB</i>    |
| 3. Střední porucha sluchu             |                              |
| a) 1. stupně                          | <i>ztráta: 41 – 55 dB</i>    |
| b) 2. stupně                          | <i>ztráta: 56 – 70 dB</i>    |
| 4. Těžká porucha sluchu               |                              |
| a) 1. stupně                          | <i>ztráta: 71 – 80 dB</i>    |
| b) 2. stupně                          | <i>ztráta: 81 – 90 dB</i>    |
| 5. Velmi těžká porucha sluchu         |                              |
| a) 1. stupně                          | <i>ztráta: 91 – 100 dB</i>   |
| b) 2. stupně                          | <i>ztráta: 101 – 110 dB</i>  |
| c) 3. stupně                          | <i>ztráta: 111 – 119 dB</i>  |
| 6. Úplná ztráta sluchu (Cophosis)     | <i>ztráta: 120 dB a více</i> |