**SURDOPEDIE ÚKOL Č. 2 - kombinované studium**

1. Jakou koncovku má název nejčastějších ototoxických antibiotik?
2. Jaký typ cytostatika používaného pro léčbu některých nádorových onemocnění poškozuje sluch?
3. Jednostranná vada sluchu závažně ztěžuje nebo znemožňuje: kvalitní poslech hudby, směrové slyšení, učení cizím jazykům, vzdělávání v běžné škole, bezděčné slyšení, porozumění řeči v hluku, orientaci sluchem v prostoru
4. U dědičných vad sluchu je běžnější, že

A/ má vadu sluchu více generací

B/ vada sluchu se objeví pouze v jedné generaci

1. Screening sluchu novorozenců se v ČR dělá v 50% porodnic, 95 % porodnic, 100 % porodnic
2. Screeningovou metodou číslo 1 je v ČR

1. ABR

2. OAE

3. SSEP

1. V případě, že otoakustické emise jsou u mimika nevýbavné, je vhodné stejné vyšetření opakovat ještě: jednou až dvakrát - ještě třikrát až čtyřikrát - opakovaně nejméně do 1 roku života dítěte.
2. Přiřaďte adjektiva **O = objektivní** nebo **S = subjektivní** k těmto metodám vyšetření sluchu, ke každé metodě napište orientační věk, odkdy je možné ji dělat:

BERA (NN BERA, CERA)

Subjektivní tónová audiometrie - video

Slovní audiometrie /dětský percepční test

ERA-SSEP

Sluchové zkoušky, reaktometr

Audiometrie ve volném poli

Pozorování, videozáznam

VRA (podmíněná reakce na zvuk)

1. Statisticky přesnější metodou vyšetření sluchu je SSEP nebo BERA ?
2. Pravidlo 1 – 3 – 6 znamená:

V 1 měsíci screening, ve 3 měsících objektivní vyšetření, v 6 měsících sluchadla

V 1 měsíci screening, ve 3 měsících sluchadla, v 6 měsících raná péče

V 1 měsíci diagnóza, ve 3 měsících sluchadla, v 6 měsících raná péče

1. Kostní sluchadlo BAHA pracuje na principu:
2. Převedení zvukové vlny na vibrace
3. Zesílení zvuku nad 60 dB
4. Přiřaďte k sobě typ sluchové vady a nejvhodnější kompenzační pomůcku:
5. Velká převodní vada sluchu a. kochleární implantát
6. Percepční nedoslýchavost b. sluchadla
7. Těžká percepční vada sluchu c. kostní sluchadlo BAHA
8. Jak dlouho by dítě **před kochleární implantací** mělo celodenně nosit sluchadla?
9. Cca 6 týdnů
10. Cca 6 měsíců
11. Cca 2 roky
12. Dostat kochleární implantát co nejrychleji by měli především:
13. Lidé, kteří náhle ohluchli
14. Neslyšící děti do 1 roku věku
15. Které z následujících bodů jsou **nezbytnými** **nebo velmi častými** důsledky **závažného sluchového postižení** u dětí (lze vybrat více možností):
16. Opožděný vývoj mluvené řeči
17. Nepřesná výslovnost
18. Kognitivní opoždění
19. Sociální opoždění
20. Funkční analfabetismus
21. Dítě s velmi těžkou vadou sluchu a kvalitní kompenzací je z hlediska vzdělávacích potřeb spíše:
22. Neslyšící
23. Sluchově postižené
24. neslyšící