

## 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
5. Screening sluchu novorozenců se v ČR dělá v 50% porodnic, 95 % porodnic, 100 % porodnic
6. Screeningovou metodou číslo 1 je v ČR
  1. ABR
  2. OAE
  3. SSEP
7. V případě, že otoakustické emise jsou u mimika nevybavné, je vhodné stejné vyšetření opakovat ještě: jednou až dvakrát - ještě třikrát až čtyřikrát - opakovaně nejméně do 1 roku života dítěte.
8. 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)
9. Statisticky přesnější metodou vyšetření sluchu je SSEP nebo BERA ?
10. 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

11. Kostní sluchadlo BAHA pracuje na principu:
- A. Převedení zvukové vlny na vibrace
  - B. Zesílení zvuku nad 60 dB
12. Přiřaďte k sobě typ sluchové vady a nejvhodnější kompenzační pomůcku:
- A. Velká převodní vada sluchu
  - B. Percepční nedoslýchavost
  - C. Těžká percepční vada sluchu
  - a. kochleární implantát
  - b. sluchadla
  - c. kostní sluchadlo BAHA
13. Jak dlouho by dítě **před kochleární implantací** mělo celodenně nosit sluchadla?
- A. Cca 6 týdnů
  - B. Cca 6 měsíců
  - C. Cca 2 roky
14. Dostat kochleární implantát co nejrychleji by měli především:
- A. Lidé, kteří náhle ohluchli
  - B. 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):
- A. Opožděný vývoj mluvené řeči
  - B. Nepřesná výslovnost
  - C. Kognitivní opoždění
  - D. Sociální opoždění
  - E. Funkční analfabetismus
16. Dítě s velmi těžkou vadou sluchu a kvalitní kompenzací je z hlediska vzdělávacích potřeb spíše:
- A. Neslyšící
  - B. Sluchově postižené
  - C. neslyšící