

Okruhy otázek:

I. Ucho + slinné žlázy – červeně 21

II. dýchací cesty – modře 25

III. polykací cesty + zevní krk – zeleně 23

1 UCHO

17 otázek

1. Anatomie ucha, sluchová funkce, vyšetření ucha
 - a. klinická anatomie ucha – zevní, střední, vnitřní ucho
 - b. sluchová funkce (převodní, percepční ústrojí)
 - c. oto(mikro)skopie - fyziologický nález – obr.
 - d. zobrazovací metody (rtg, CT)
2. Vyšetření sluchového ústrojí
 - a. rozdělení poruch sluchu
 - b. vyšetření sluchu řečí a ladičkami
 - c. vyšetření sluchu tónovou audiometrií – obr.
 - d. vyšetření sluchu řečovou audiometrií – obr.,
3. Funkce a vyšetření vestibulárního ústrojí
 - a. funkce rovnovážného ústrojí
 - b. vyšetření vestibulárního ústrojí
 - c. diagnostika periferního a centrálního vestibulárního syndromu
4. Objektivní audiometrická vyšetření
 - a. tympanometrie – obr.
 - b. OAE
 - c. BERA
5. Periferní paréza lícního nervu
 - a. klinická anatomie lícního nervu
 - b. topografická diagnostika periferní parézy lícního nervu
6. Vývojové vady a nemoci zevního ucha
 - a. vývojové vady ucha
 - b. cerumen obturans
 - c. záněty boltce a zevního zvukovodu
7. Nádory ucha
 - a. benigní a maligní nádory zevního ucha
 - b. nádory středouší (tympanojugulární paragangliom)
 - c. Neurinom nervi statoacustici
8. Akutní zánět středoušní
 - a. ventilační a drenážní funkce středouší
 - b. akutní tubotympanální katar
 - c. akutní zánět středouší
9. Otitis media chronica secretorica / OME /
10. Mastoiditis

11. Otitis media chronica
 - a. mesotympanální chronická otitida
 - b. epitympanální otitida, cholesteatom
12. Komplikace středoušního zánětu
 - a. otogenní intratemporální komplikace (převodní a perc. nedoslýchavost, subperiostální absces, obrna n.VII, pertozitis, píštěl labyrintu, labyrintida)
 - b. intrakraniální komplikace (ohraničená pachymeningitis, periflebitis splavu, trombóza splavu, dif. meningitis, subdurální empyém, mozkový absces)
13. Sanační a rekonstrukční operace prováděné při chronickém zánětu středoušním a jeho následcích
14. Otokleróza
15. Traumatologie středního a vnitřního ucha
 - a. přímé poranění bubínku a středouší
 - b. fraktury spánkové kosti
 - c. kontuze labyrintu
 - d. akustické trauma, barotrauma, Nedoslýchavost způsobená hlukem (hypacusis perceptiva professionalis, pesbyaculis)
 - e. nedoslýchavost s přetížením hlukem
16. Percepční porucha sluchu a rovnováhy
 - a. Morbus Ménière
 - b. infekční poruchy sluchu a rovnováhy (vir. labyrinthitis, neuronitis, Herpes zoster)
 - c. toxické poruchy kochleovestibul. systému (ototoxicita)
 - d. idiopatická SNHL
17. Rehabilitace sluchu
 - a. sluchadly
 - b. implantáty pro přímé kostní vedení
 - c. kochleární implantace

2 NOS 14 otázek

1. Anatomie nosu a PND, funkce nosu a PND, vyšetření nosu
 - a. klinická anatomie nosu a PND
 - b. funkce nosu a PND
2. Vyšetřovací metody nosu a PND
 - a. fyziologický nález
 - b. přední rinoskopie, zadní rinoskopie, endoskopie
 - c. vyšetření nosní průchodnosti
 - d. zobrazovací vyšetření PND
3. Vývojové poruchy nosu a PND
 - a. rozštěpové vady
 - b. stenózy a atrézie dutiny nosní
4. Nemoci nosní přepážky

- a. deviace septa, hematom, absces, perforace
- 5. Choroby zevního nosu
 - a. ekzém, folliculitis, furunculus nasi, rinophyma
- 6. Rhinosinusitis acuta
 - a. definice, terminologie a klasifikace dle EPOS
- 7. Rhinosinusitis chronica s/bez NP
 - a. definice, terminologie, terapie, klasifikace dle EPOS
- 8. Principy chirurgie PND
 - a. koncept FESS
 - b. typy endoskopických výkonů vs zevní přístupy (C.-L.)
- 9. Komplikace zánětů nosu a paranazálních dutin
 - a. místní komplikace (cysty, mukokély)
 - b. orbitální komplikace
 - c. nitrolební komplikace
- 10. Epistaxe
- 11. Poruchy čichu
 - a. anatomie čichového orgánu
 - b. diagnostika poruch čichu
 - c. funkce a poruchy čichu
- 12. Úrazy nosu a vedlejších dutiny nosních
 - a. zlomeniny nosních kůstek
 - b. zlomeniny obličej. skeletu
- 13. Nádory nosu a paranazálních dutin
 - a. benigní tumory (osteom, papilom, nasofaryngeální angiofibrom)
 - b. maligní tumory (zevního nosu, dutiny nosní a PND)
- 14. Onemocnění orbity
 - a. záněty, tumory, úrazy
 - b. chirurgické postupy

3 HLTAN

13 otázek

- 1. Anatomie a vyšetření dutiny ústní a hltanu
 - a. klinická anatomie dutiny ústní a hltanu (anatomie dutiny ústní a hltanu, Waldayerův lymfatický okruh, topografické vztahy)
 - b. funkce hltanu (funkce polykací, funkce Waldayerova okruhu, polykání, chuť)
- 2. vyšetření dutiny ústní , hltanu a jícnu
 - a. fyziologický nález
 - b. fyzikální vyšetření , endoskopie
 - c. zobrazovací vyšetření
 - d. vyšetření chuti
- 3. Hypertrofie lymfoepiteliálního hltanového okruhu
 - a. adenoidní vegetace
 - b. tonzilární hyperplázie

4. Adenotomie
 - a. indikace
 - b. technika provedení adenotomie
 - c. komplikace adenotomie
5. Záněty hltanu
 - a. obecné trozdělení
 - b. akutní faryngitida
 - c. chronická faryngitida
6. Akutní záněty Waldeyerova lymfatického okruhu
 - a. akutní tonzilitidy
 - b. symptomatické tonzilitidy (infekční mononukleóza,spála, herpangina, spalničky)
7. Chronické záněty hltanu
 - a. chronická tonsillitis
8. Tonzilektomie
 - a. indikace
 - b. princip TE
 - c. komplikace
 - d. tonsilotomie
9. Komplikace angín
 - a. Flegmóna a absces peritonzilární
 - b. tonsilogenní sepse
 - c. retro- a paraf. absces
10. Nádory nosohltanu
 - a. benigní nádory (Juvenilní angiofibrom)
 - b. karcinom nosohltanu
11. Nádory orofaryngu a dutiny ústní
 - a. histologie, symptomatologie, diagnostika
12. Operační postupy u nádorů orofaryngu
 - a. transorální přístupy
 - b. zevní přístupy
13. Ronchopatie a syndrom spánkové apnoe
 - a. diagnostika, léčba

1. Anatomie a funkce hrtanu, průdušnice a tracheobronchiálního stromu
 - a. klinická anatomie hrtanu, průdušnice a tracheobronchiálního stromu
 - b. funkce hrtanu, průdušnice a tracheobronchiálního stromu
2. vyšetření hrtanu, průdušnice a tracheobronchiálního stromu
 - a. fyziologický nález
 - b. nepřímá a přímá laryngoskopie
 - c. tracheobronchoskopie
3. Poruchy inervace hrtanu

- a. obrna horního laryngeálního nervu
- b. obrna zvrtného nervu – unilat/ bilat.
- 4. Vývojové poruchy hrtanu a průdušnice, úrazy
 - a. larynomalácie, laryngokéla,stenóza
 - b. trauma (akutní a chron. hlasivkové trauma, kontaktní granulom, poranění při intubaci, externí trauma)
 - c. cizí tělesa
- 5. Akutní záněty hrtanu
 - a. akutní subglotická laryngitis
 - b. akutní epiglottitis
- 6. Benigní léze hrtanu
 - a. chronická laryngitis
 - b. hlasivkové polypy, Reinkeho edém, retenční cysty
 - c. přednádorové stavy - dysplázie
- 7. Maligní nádory hrtanu
 - a. laryngeální karcinom – histologie, symptomatologie, diagnostika
- 8. Chirurgické výkony na hrtanu
 - a. endoskopické
 - b. zevní přístupy
 - c. náhradní hlas. mechanismy po TLE
- 9. Maligní nádory hypofaryngu
- 10. Tracheotomie (vč. indikací)
- 11. Hlas a řeč
 - a. tvorba hlasu
 - b. vyšetření hlasu
 - c. poruchy hlasu
 - d. rrb hlasové funkce – hlasová reedukace, hlasová terapie
 - e. základní poruchy řeči
- 12. Jícen
 - a. klinická anatomie jícnu
 - b. vyšetření jícnu (zobrazovací metody, endoskopie, manometrie)
 - c. kongenitální stenózy a fistuly, achalázie
- 13. Choroby jícnu
 - a. poleptání jícnu
 - b. cizí tělesa v jícnu
 - c. Divertikly hypofaryngu a jícnu
 - d. Krvácení z hypofaryngu a jícnu

5 ZEVNÍ KRK, SLINNÉ ŽLÁZY, ŠTÍTNÁ ŽLÁZA

12 otázek

- 1. Anatomie a vyšetřovací metody zevního krku
 - a. klinická anatomie zevního krku
 - b. vyšetření krční krajiny

2. Píštěle a cysty krční krajiny
3. Krční lymfadenopatie
 - a. krční lymfadenitida nespecifická
 - b. lymfadenitida se změnami v krevním obraze
 - c. specifická lymfadenitida
4. Nádory krční krajiny
 - a. benigní tumory (lipom, karotický glomus tumor)
 - b. maligní nádory primární
 - c. sekundární při neznámé primární lokalizaci
5. Hluboké krční infekce
 - a. vyšetření a diagnostika
 - b. obecné principy léčby
6. Krční disekce lymfatických uzlin
 - a. klasifikace krčních disekcí
7. Štítná žláza
 - a. klinická anatomie štítné žlázy
 - b. funkce štítné žlázy
 - c. diagnostika tumorů štítné žlázy
 - d. poruchy funkce a záněty ŠŽ
8. Nádory štítné žlázy
 - a. klasifikace tumorů
 - b. principy chirurgické léčby
 - c. komplikace chirurgické léčby
9. Anatomie a vyšetření slinných žláz
 - a. chirurgická anatomie slinných žláz a lícního nervu
 - b. diagnostika onemocnění slinných žláz (klinické vyšetření, zobrazovací metody)
10. Záněty a nenádorová onemocnění slinných žláz
 - a. virové sialoadenitidy (parotitis epidemica)
 - b. bakteriální sialoadenitidy
 - c. sialolitiáza
11. Nádory slinných žláz
 - a. benigní nádory slinných žláz
 - b. maligní nádory slinných žláz
12. Chirurgická léčba nádorů slinných žláz
 - a. typy zákroků na slinných žlázách
 - b. komplikace chirurgické léčby