|  |
| --- |
| **Sluchové a vestibulární ústrojí** |
| **Auris externa, media, interna** |
| **Auricula** |
| Helix et antihelix |
| Tragus et antitragus |
| Lobulus auriculae |
| Porus et meatus acusticus externus |
| Pars cartilaginea et ossea |
| **Membrana tympani** |
| Sulcus tympanicus |
| Incisura tympanica |
| Anulus fibrocartilagineus |
| Umbo membranae tympani |
| Prominentia et stria mallearis |
| Plica mallearis anterior et posterior |
| Pars flaccida membranae tympani |
| Pars tensa membranae tympani |
| **Cavitas tympani** |
| ***Paries jugularis*** |
| Apertura interna canaliculi tympanici |
| ***Paries tegmentalis*** |
| Hiatus canalis nervi petrosi minoris |
| ***Paries caroticus*** |
| Canaliculi caroticotympanici |
| Canalis musculotubarius |
| Semicanalis musculi tensoris tympani |
| Semicanalis tubae auditivae |
| Processus cochleariformis |
| ***Paries labyrinhicus*** |
| Promontorium |
| Sulcus promontorii |
| Fenestra vestibuli (ovalis) |
| Fenestra cochleae (rotunda) |
| Prominentia canalis semicircularis lateralis |
| Prominentia canalis nervi facialis |
| Eminentia pyramidalis |
| Membrana tympani secundaria |
| ***Paries mastoideus*** |
| Antrum mastoideum |
| ***Paries membranaceus*** |
| **Malleus** |
| Caput, collum et manubrium mallei |
| Processus anterior et lateralis |
| **Incus** |
| Corpus incudis |
| Crus breve et longum |
| Processus lenticularis |
| **Stapes** |
| Basis et caput stapedis |
| Crus anterius et posterius |
| **Articulatio incudomallearis et incudostapedis** |
| **Recessus epitympanicus** |
| Ligamentum anulare stapedis |
| Membrana stapedis |
| Musculus tensor tympani |
| Musculus stapedius |
| **Tuba auditiva** |
| Pars ossea et cartilaginea |
| Ostium tympanicum et pharyngeum tubae auditivae |
| Isthmus |
| Torus tubarius et levatorius |
| Tonsilla tubaria |
| **Labyrinthus osseus** |
| Vestibulum |
| Crista vestibuli |
| Recessus cochlearis, ellipticus, sphericus |
| Macula cribrosa superior, media, inferior |
| Canalis semicircularis anterior, posterior, lateralis |
| Crus ampullare, simplex, commune |
| **Cochlea** |
| Modiolus |
| Lamina spiralis ossea |
| Canalis spiralis modioli |
| Canales longitudinales modioli |
| Basis modioli |
| Tractus spiralis foraminosus |
| **Labyrinthus membranaceus** |
| ***Labyrinthus vestibularis*** |
| Utriculus et sacculus |
| Macula statica utriculi et sacculi |
| Otolithy (statoconie) |
| Ductus semicircularis anterior, posterior, lateralis |
| Cristae ampullares |
| Ductus utriculosaccularis et endolymphaticus |
| Ganglion vestibulare |
| N. vestibularis |
| N. utriculoampullaris |
| N. saccularis |
| N. ampullaris posterior |
| ***Labyrinthus cochlearis*** |
| Ductus cochlearis |
| Stěny (lamina basilaris, lamina vestibularis, periost) |
| Organum spirale (Corti) |
| Membrana tectoria |
| Scala vestibuli et tympani |
| Helicotrema |
| Ductus reuniens |
| Ganglion spirale cochleae |
| Nervus cochlearis |
| Endolymfa a perilymfa |