



AM110-0230

Levé ucho, 3x zvětšeno, 4 díly - vnější, střední a vnitřní ucho, vyjimatelná bublinková membrána s kladívkem a kovadlinkou, labyrint s třmínkem, šnek a vestibulokochleární nerv; na podstavci



AM110-0232

AM110-0232

Stolní model ucha, 1,5x zvětšeno - vnější, střední a vnitřní ucho; na podstavci



AM110-0233

AM110-0233

Sluchové kůstky v plexi krytu, životní velikost



AM110-0231

AM110-0231

Podrobnější levé ucho, 3x zvětšeno, 6 dílů - jako AM110-0230 se 2 částmi kostí, uzavírajících střední a vnitřní ucho, vyjimatelné



AM110-0423

AM110-0423

Orgán sluchu a rovnováhy, 5x zvětšeno, 8 dílů - vnější, střední a vnitřní ucho, vyjimatelná vnější část, skalní kost, bradavkový výběžek kosti spánkové, bublinková membrána a sluchové kůstky, labyrint, šnek, 3-dílný vestibulokochleární nerv. Průhledné polokruhové kanálky jsou vyplněny kapalinou, jejich vyrovnávací funkce je demonstrována vzduchovou bublinou; na podstavci



AM110-0408

AM110-0407

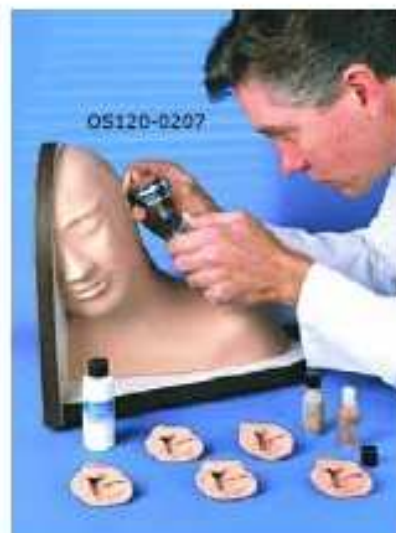
Model ucha, 15x zvětšeno, 3 díly - vnější, střední a vnitřní ucho (sluchové kůstky, labyrint se šnekem a vestibulokochleární nerv lze vyjmout); na podstavci

AM110-0408

Ucho, 5x zvětšeno, 3 díly - vnější, střední a vnitřní ucho (sluchové kůstky, labyrint se šnekem a vestibulokochleární nerv lze vyjmout); na podstavci

OS120-0207

Simulátor vyšetření ucha - 6 vyměnitelných pružných uší s realistickými externími i interními strukturami, 5 kusů je barevně rozlišeno s různými patologiemi, jedno ucho není barveno a je určeno např. pro nácvik odstranění ušního mazu. V dodávce jsou obsaženy dvě tuby ušního mazu, 9 ks diapositivů a kufrík



OS120-0207

OS120-0206

Ušní maz, tuba

OS120-0208

Sada 4 dodatečných uší - na modelech možno pozorovat: chronickou otitis media s širokou perforací - Attic cholesteatoma (A) - Attic cholesteatoma (B) - zánět středního ucha



AM110-0453

AM110-0453

Model funkce ucha - model znázorňuje činnost kladívka, kůstek, vnitřního ucha se šnekem a oscilace sluchové membrány. Jeden model může být využit současně pro simulaci funkce z několika úhlů současně



OS120-0625
Ušní diagnostický model – 12 ušních onemocnění v endoskopických obrazech nebo na bubínku: normální bubínek, akutní zánět ucha, tympanoskleróza, akutní infekce středního ucha, nahromadění tekutiny za bubínkem, atd.



OS120-0624
Model výplachu uší pro nácvik bez obav z poškození pacienta, přesně anatomicky zpracovaný endoskopický obraz normálního bubínku a využití kladívka, jako orientačního bodu, správný náklon hlavy, pohyblivý ušní lalok, dodáváno včetně umělého ušního mazu



OS140-0288
Simulátor vyšetření ucha – model v životní velikosti pro nácvik vyšetření vnějšího zvukovodu a bubínku přímo otoskopem a vyjmutí cizího předmětu; diagnostika 11 příznaků, 11 sad levého a pravého ucha, pohyblivý krk, realistický materiál, atd.

Ucho Somso Modelle



AM105-0103
Průřez šnekem, 350x zvětšeno



AM150-0101
Ucho, 3x zvětšeno, 6 dílů



AM150-0100
Ucho, 3x zvětšeno, 3 díly



AM150-0099
Ucho s boltcem, 4x zvětšeno, 8 dílů – děleno na boltce, část spánkové kosti, kovádlinka, labyrint, Eustachova trubice



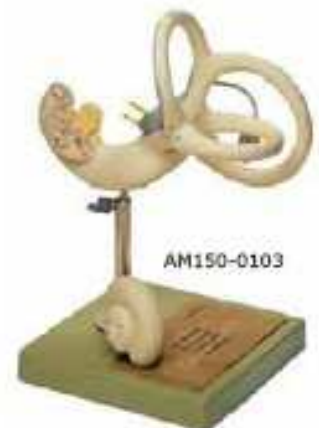
AM150-0106
Ušní kůstky, 19x zvětšeno, 3 díly



AM150-0105
Labyrint s ušními kůstkami a membránou, 4x zvětšeno, 3 díly



AM150-0104
Labyrint, 18x zvětšeno, 2 díly



AM150-0103
Labyrint, 18x zvětšeno