

耳鼻咽喉科研修

◇ 研修目標および特徴

将来、耳鼻咽喉科専門医資格を獲得するため、選択研修プログラムを4ヶ月間行い、さらに引き続き耳鼻咽喉科で継続して研修を行うことにより日本耳鼻咽喉科学会認定耳鼻咽喉科専門医制度の認定耳鼻咽喉科試験の受験資格を取得することができる。

◇ 研修内容

□研修内容と到達目標

病棟および外来において耳鼻咽喉科疾患の主要症候および疾患に関する診察技術と知識を学ぶ。また厚生労働省の到達目標すなわち、一般目標、基本的診療法、基本的検査法、基本的治療法、基本的手技、末期医療、文書記録などを習得する。耳鼻咽喉科における到達目標については、日本耳鼻咽喉科学会認定耳鼻咽喉科専門医制度カリキュラムに準拠する。

□教育に関連する行事

部長回診および症例検討会 : 1週間に1回

術前術後検討会 : 1週間に5回

◇ 指導スタッフ(卒業年度、認定医、指導医)

西池季隆 平成2年卒 大阪大学医学部臨床准教授、日本耳鼻咽喉科学会専門医、耳鼻咽喉科専門研修指導医、日本耳科学会認定耳科手術暫定指導医、日本鼻科学会認定鼻科手術暫定指導医、日本鼻科学会代議員、日本めまい平衡医学会専門会員、日本職業・災害医学会評議員、補聴器適合判定医

上塚 学 平成16年卒 日本耳鼻咽喉科学会専門医、耳鼻咽喉科専門研修指導医

道場隆博 平成17年卒 日本耳鼻咽喉科学会専門医、耳鼻咽喉科専門研修指導医

◇ 診療実績(年間)、診療設備診療

診療実績

□主な手術件数(平成31年1月～12月)

耳科手術 205 件 (鼓室形成術 : 122 件、乳突削開術 : 25 件、人工内耳埋め込み術 : 3 件、アブミ骨手術 : 4 件)

鼻科手術 332 件 (内視鏡下鼻副鼻腔手術 : 149 件)

口腔咽喉頭手術 337 件 (扁桃摘出術 : 219 件、舌、口腔、咽頭腫瘍摘出術 : 31 件、喉頭微細手術 : 86 件)

頭頸部腫瘍手術 153 件（頸部郭清術：52 件、頭頸部腫瘍摘出術：101 件）

診療設備

□純音オーディオメータ 語音聴力検査装置 インピーダンスオーディオメータ
 自記オーディオメータ 聴性誘発反応検査装置 耳管機能検査装置
 ENG 視運動癌新検査装置指標追跡検査装置 回転検査装置
 重心動揺計 顔面神経電気刺激装置 鼻腔通気度検査装置 赤外線フィロツェル
 基準嗅覚検査装置 電気味覚検査装置 電子鼻咽喉ファイバースコープ
 手術用顕微鏡 人工内耳埋込術器械 人工内耳マッピング器機
 伝音難聴手術用機器 鼻副鼻腔内視鏡手術用器機 高気圧酸素治療機器 等

◇ 週間スケジュール

曜日	AM	PM
月	手術 外来診察	手術
火	手術 外来診察	手術
水	手術 外来診察	検査
木	手術 外来診察	手術 検査
金	手術 外来診察	手術

◇ 専門医、認定医、教育病院など学会の指定状況

日本耳鼻咽喉科学会認定医教育病院

日本耳科学会耳科手術認可研修施設

日本鼻科学会鼻科手術認可研修施設