

感覚器・理学診療科

耳鼻咽喉・頭頸部外科

TEL 022-717-7755(外来) 完全予約制



科長
香取 幸夫 教授

地域の先生方へ

耳鼻咽喉・頭頸部外科領域のあらゆる疾患に対応します。一般外来、専門外来ともに予約制です。地域医療連携センターを介して外来予約をお申し込みください。緊急の場合は新患日にかかわらず対応いたしますので、遠慮なくご相談ください。



診療科WEB



外来担当医表

診療内容

耳・鼻・口腔・咽頭・喉頭・唾液腺の疾患、頸部の腫瘍、嚥下障害、音声障害、難聴・めまい、嗅覚・味覚障害、睡眠時無呼吸など、多岐にわたる領域の疾患を対象に診療を行っています。耳科領域では、中耳疾患に対する内視鏡下耳科手術、高度難聴に対する人工聴覚器埋込術と聴覚リハビリテーションを行っています。先天性難聴に対する遺伝子検査、耳鳴症に対する耳鳴り順応療法や補聴器導入も行っています。鼻科領域では、ナビゲーションシステムを用いた内視鏡下鼻副鼻腔手術を行っています。好酸球性副鼻腔炎に対する生物学的製剤投与や、アレルギー性鼻炎に対する舌下免疫療法も施行可能です。咽頭、喉頭科領域では、嚥下障害への嚥下改善手術や誤嚥防止手術、音声障害への音声改善手術やリハビリテーション、閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する軟口蓋形成術を行っています。頭頸部がん領域に関しては、頭頸部腫瘍センターの中心的診療科として、放射線科、腫瘍内科、脳神経外科、形成外科、甲状腺外科、歯科顎口腔外科とともに毎週カンファランスを行い、治療方針を決定しています。希少がんを含む頭頸部腫瘍全般の診断および、手術・放射線療法・化学療法を組み合わせた集学的治療を行っています。

得意分野

嚥下治療センターを有し、他科と連携しながら嚥下障害の診断・治療を行っています。嚥下機能改善手術、誤嚥防止手術の経験も豊富です。頭頸部腫瘍センターでは、3Dモデルを使用した下顎骨再建手術など、他科と連携し機能温存を目指した治療を行っています。悪性腫瘍を含め、耳鼻咽喉・頭頸部外科の各領域において、内視鏡を用いた低侵襲手術を行っています。重度の感音難聴や回復困難な伝音難聴に対して、最先端の人工聴覚器による聴覚機能の回復と言語聴覚士によるリハビリテーションを行っています。

主な対象疾患

- | | |
|------------|-----------------------------------|
| 慢性中耳炎 | 涙道閉塞症 |
| 真珠腫性中耳炎 | 嗅覚障害 |
| 耳硬化症 | 急性喉頭蓋炎 |
| 中耳奇形 | 扁桃周囲膿瘍 |
| 滲出性中耳炎 | 深頸部膿瘍 |
| 突発性難聴 | 難治性口腔咽頭潰瘍 |
| 遺伝性難聴 | 味覚障害 |
| 先天性難聴 | 睡眠時無呼吸症候群 |
| 音響性聴覚障害 | 嚥下障害 |
| 加齢性難聴 | 咽頭・食道異物 |
| 耳鳴症 | 気道異物 |
| メニエール病 | 音声障害 |
| 良性発作性頭めまい症 | けいれん性発声障害 |
| 前庭神経炎 | 反回神経麻痺 |
| 顔面神経麻痺 | 唾液腺腫瘍・唾石症 |
| 慢性副鼻腔炎 | 正中頸嚢胞 |
| 鼻中隔彎曲症 | 頭頸部がん(聴器、鼻副鼻腔、舌、歯肉、咽頭、喉頭、唾液腺、甲状腺) |
| アレルギー性鼻炎 | |
| 鼻副鼻腔腫瘍 | |



音声検査と手術の様子