

第10回GPRJ WEBセミナー

Global Postlaryngectomy Rehabilitation Academy in Japan

喉頭摘出後リハビリテーションについての 集学的アプローチ

オンデマンド配信期間

2023年5月17日(水)～7月16日(日)

申込期間

2023年2月21日(火)～7月16日(日)

主催 学校法人 日本歯科大学 新潟生命歯学部耳鼻咽喉科学

協力 第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会

神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科

公益財団法人がん研究会 有明病院 頭頸科

新潟県厚生農業協同組合連合会 長岡中央総合病院 耳鼻咽喉科

The Netherlands Cancer Institute(オランダがんセンター)

対象：医療従事者、福祉従事者（詳細は裏面参照）

参加費：無料

お問い合わせ：株式会社アトスマディカルジャパン

Email: event.jp@atosmedical.com

お申し込みはこちら ➤➤➤
こちらのURLより、お申し込みをお願い致します。
<https://v2.nex-pro.com/campaign/55670/apply>



喉頭摘出後リハビリテーションについての集学的アプローチ

第10回GPRJ 概要



第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 総会・学術講演会
会長 中川 尚志

九州大学大学院医学研究院 耳鼻咽喉科学分野 教授

頭頸部癌治療において機能温存は究極的な目標といえますが、進行した喉頭癌や下咽頭癌においては、喉頭摘出を余儀なくされる場合があります。喉頭摘出に伴う機能喪失は、一般に患者さんの術後 QOL を大きく下げてしまいますが、適切な外科処置とリハビリテーションを受けることができれば、QOL の向上が期待でき、喉頭全摘患者にかかる医療者にとって必須の知識となってきております。

第10回GPRJ は、第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会のサテライトセミナーとして開催されます。喉頭摘出者の音声、呼吸器、嗅覚のリハビリテーションに関する知識は喉頭全摘患者に接するすべての医療者に共有される必要があると考えています。耳鼻咽喉科医師のみならず、看護師、言語聴覚士や地域の医師、介護士などチーム医療を形成する幅広い職種の方々にも参加していただきやすいよう、ウェビナー形式を継続する予定です。各リハビリテーションの具体的な方法から実際のチーム医療の実践に向けてのヒント、そして償還価格や診療報酬の状況までプログラムされています。喉摘後リハビリテーションの知識を深める良い機会になると思いつますので、施設内でもお誘いあわせのうえ参加のご検討をお願いいたします。

開催主旨

喉頭摘出後の呼吸器・嗅覚・音声リハビリテーションに関する最新の知見や技術、院内体制構築のポイントなどについて解説し、喉摘者が通院する医療機関において以下の環境が確立されることを目指す

- ・全ての喉摘者に対して最新の呼吸器・嗅覚リハビリテーションが推奨・導入されること
- ・全ての喉摘者に対して食道発声・電気喉頭発声・シャント発声に関する適切な説明がなされ、患者が自身に合った代用音声を選択できること

参加対象

[医療系職種] 医師、言語聴覚士、頭頸部外科関連の看護師、薬剤師など

[福祉系職種] 介護支援専門員(ケアマネジャー)、社会福祉士、介護福祉士など

講演テキストのダウンロード

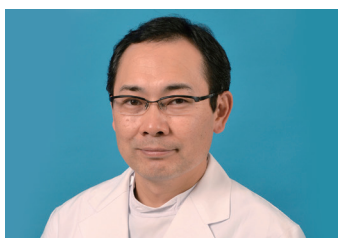
●講演テキストを以下よりダウンロード可能です。より講演をご理解いただくために、事前にご一読頂くことをお奨め致します。

- ・一般社団法人日本頭頸部癌学会ウェブサイト HOME画面⇒「一般のみなさま」⇒「喉頭全摘を受けられた方へ」をクリック
<http://www.jshnc.umin.ne.jp/>

講 師



佐藤 雄一郎 医師
日本歯科大学
新潟生命歯学部耳鼻咽喉科学



福島 啓文 医師
がん研有明病院頭頸科



山口 弘隆 医師
神戸大学医学部附属病院
耳鼻咽喉・頭頸部外科



山田 亮介 医師
がん研有明病院頭頸科



尾股 丈 医師
長岡中央総合病院
耳鼻咽喉科



野本 恵美 看護師
がん研有明病院看護部



岩城 忍 言語聴覚士
神戸大学医学部附属病院
リハビリテーション部



Michiel van den Brekel 医師
オランダがんセンター頭頸部外科

WEBセミナープログラム(予定)

- 喉摘後リハビリテーション概要:
喉頭全摘後の変化と対策

- 呼吸器・嗅覚リハビリテーション

- 音声リハビリテーション
代用音声概要、ボイスプロステシス挿入手術法
・交換法、トラブルシート

- 看護師による
喉摘患者指導のポイント

- 言語聴覚士による喉摘後リハビリ
テーションの手順とポイント

- 導入と業務分担

- 永久気管孔用人工鼻の普及に向けて

- オランダにおける喉摘後リハビリ
テーション最新動向

- オランダにおける術後リハビリテーションを念頭に置いた喉摘手術のポイント