

Global Postlaryngectomy Rehabilitation Academy 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

GPRJ 2019

2019年6月15日(土) 10:00-18:00 (受付 9:30~)
TKP金沢カンファレンスセンター6階

主催 新潟県立がんセンター新潟病院 頭頸部外科
協力 第43回日本頭頸部癌学会
The Netherlands Cancer Institute(オランダがんセンター)
がん研有明病院 頭頸科
神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科
株式会社アトスメディカルジャパン

会場 TKP金沢カンファレンスセンター6階
石川県金沢市上堤町1-33 アパ金沢ビル6階
JR北陸本線 金沢駅 兼六園口(東口) バス3分
JR北陸本線 金沢駅 兼六園口(東口) 徒歩15分

対象 医療従事者、福祉従事者(詳細は裏面参照)

参加費 無料

定員 100名様 (申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます)

お問合せ 株式会社アトスメディカルジャパン
tel: 03-4589-2830 FAX: 03-5540-0890
Email: info.jp@atosmedical.com (受付時間 平日 10:00 - 18:00)

※会場にはクローク等お荷物をお預かりするスペースがございません ご了承ください



アクセス情報や
近隣駐車場案内を
ご覧いただけます



参加申込書

会場手配の都合上、誠に恐れ入りますが **4月30日** までにFAXにてお申し込みください

FAX送信先 03-5540-0890

(株式会社アトスメディカルジャパン)

フリガナ
御芳名

当てはまるものに丸をつけてください(任意)

①医師 ②看護師 ③言語聴覚士 ④その他か[]

御所属

懇親会

ご出席・ご欠席

御住所

電話番号

FAX番号

E-mail*

* お申込み受領のご連絡や内容変更等を送らせていただきます
お手数ですがご記入をお願いいたします

● お申込み書到着後 3営業日以内に確認書をお送りします

Global Postlaryngectomy Rehabilitation Academy Japan

GPRJ2019 概要

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。喉頭摘出に伴う音声の喪失は、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、比較的クオリティの高い生活を送ることが可能となっています。

今回で第6回目を迎えるこの勉強会では、喉頭摘出者の声、肺、嗅覚のリハビリテーション分野における最新の知見や技術の紹介、各医療機関において喉頭摘出者のリハビリテーションを運用するうえでの課題や業務効率化のポイントを解説します。また、患者さんのご協力による術後リハビリテーションのデモンストレーションなども予定しております。本会を通じて喉摘後リハビリテーションの問題点・重要性を認識いただけることと存じます。



吉崎 智一医師
第43回日本頭頸部癌学会 会長

開催主旨

喉摘時或いは喉摘後のシャント孔形成～ボイスプロステシス留置・定期診療・交換等の一連の流れにおける留意点や主なトラブル事例等を紹介するとともに、術後の気管孔メンテナンス指導、リハビリテーション等について、患者さまご協力のもとデモンストレーションを行い、参加者の知識・ノウハウ向上と水平展開を図る。

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

●テキストを以下ウェブサイトよりダウンロード可能です。

・一般社団法人日本頭頸部癌学会ウェブサイト HOME画面⇒「喉頭摘出後リハビリ(GPRJテキスト)」バナーをクリック
<http://www.jshnc.umin.ne.jp/>

・株式会社アトスメディカルジャパンウェブサイト 医療従事者向け⇒共催セミナー⇒GPRJ⇒「ダウンロード」をクリック
<https://www.atosmedical.jp/>

講師



佐藤 雄一郎
医師
新潟県立がんセンター
新潟病院頭頸部外科 部長



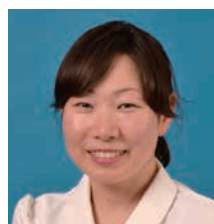
福島 啓文
医師
がん研有明病院頭頸科 医長



四宮 弘隆
医師
神戸大学医学部附属病院
耳鼻咽喉・頭頸部外科



神山 亮介
医師
がん研有明病院頭頸科



佐野 紀代
看護師
がん研有明病院看護部



齋藤 加奈子
言語聴覚士
新潟県立がんセンター
新潟病院

セミナープログラム(予定)

司会 佐藤医師

講義

ボイスプロステシス手術法

ボイスプロステシス交換法

呼吸器リハビリテーション

導入と業務分担の進め方

看護師による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

トラブルシューティング

デモンストレーション

パッチテスト・術後指導

発声・嗅覚リハビリテーション