

東京都耳鼻咽喉科医会学術講演会・講習会

日時

2022年**12月17日**（土）**17:10～19:10**

会場

Web-LIVE配信（Zoom ウェビナー）

製品説明

17:00～17:10

田辺三菱製薬株式会社

総合司会：東京都耳鼻咽喉科医会 学術担当理事 **北嶋 整** 先生

領域講習①

17:10～18:10

『 スギ花粉症の基本的な治療と経口ワクチンの可能性について － 遺伝子組み換え技術によるワクチンのメカニズムを中心に－ 』

国家公務員共済組合連合会 東京共済病院 耳鼻咽喉科 部長
遠藤 朝則 先生

私共が東京都と共同で実施した花粉症実態調査では、都民のスギ花粉症推定有病率は48.8%と増加傾向を認めた。二人に一人がスギ花粉症の時代を迎え、スギ花粉症治療は今後も耳鼻咽喉科医にとって重要な位置付けにあると考えられた。花粉シーズンを迎えるにあたり、スギ花粉症に対する基本的な治療戦略について簡潔に説明したい。

また、Covid-19のパンデミックによりワクチンは先進国において最大の開発目標となり、多くの国で研究がされている。その中でも、遺伝子レベルのアミノ酸配列を利用した次世代のタンパク質合成技術は国際的に注目されている。そこで私たちは、Plant-Based Vaccineという従来の治療法とは異なるアプローチでの対花粉症ワクチンの研究を行ってきたので、ここで紹介したい。

領域講習②

18:10～19:10

『 咽頭癌に対する外科治療 』

順天堂大学医学部 耳鼻咽喉科学講座 主任教授
松本 文彦 先生

HPV関連の中咽頭癌は放射線治療や化学療法に対する感受性が高く、予後が良いことが知られている。そのためHPV関連中咽頭癌には放射線療法を中心として治療が選択されることが多いが、治療後の放射線障害なども考慮する必要がある。手術による切除で安全域を十分につけた切除が行え治療後の機能障害も放射線療法と同等もしくは軽度であれば、治療期間が短期間ですむため手術治療が第一選択となる。今回は中咽頭癌に対する外科治療をロボット手術や外切開手術を中心にビデオをまじえて解説を行う。

受講申込 (都耳鼻HPからもアクセス可能です。)

受講希望の方は、申込期間中に下記URLから申し込んでください。

申込期間

2022年11月28日(月)～12月15日(木) 厳守

申込URL : www.tojibi.jp/koshumoshikomi/

上記にアクセスしますと、Zoomウェビナー登録用URLが表示されますので必要事項を入力し視聴登録をしてください。

登録が終了しますと、メールアドレス宛に視聴用URLが記載されたメールが送信されます。

- ・医会HPからの申し込み方法については別添えの注意点を参照ください。
- ・本講習は、原則として東京都耳鼻咽喉科医会会員以外は受講できません。

受講(視聴)方法

申込後に届いたメールに記載の視聴用URLからご視聴ください。

12月17日(土)16時30分よりサイトにアクセスが可能でございます。

開始直前は回線が混みあって接続しにくいことがありますので、お早めにアクセス下さい。

ご質問は講習時間内に「Q&A」から、「質問フォーム」にご記入頂き送信ボタンを押して下さい。

<付記>

▶ 講演開始10分前までにはご入室下さい。また各講演とも、最初から最後まで受講して頂きますと日本専門医機構の耳鼻咽喉科領域講習1単位を取得できます。

(ログイン、ログアウト時間は自動的に記録されますので、受講後の報告は不要)

▶ 受講申込後、講演会当日までに下記口座まで受講料3,000円をお振り込みください。

▶ 領域講習に必要な視聴記録と、受講料の振込を確認後、都耳鼻医会から日耳鼻学会に単位申請いたします。

▶ 専門医単位申請の必要のない方も受講料の振込をお願いします。

▶ 取得単位は1か月以内に日耳鼻会員マイページに反映されますので、各自ご確認ください。

振込先 (事前振込となります)

みずほ銀行 京橋支店

普通3065402(口座名 東京都耳鼻咽喉科医会学術)

※振込人名義には7桁の会員番号(必須)と会員名(カタカナ)を必ず入力してください。

例) 0988776トジビタロウ

※銀行の振込票をもって領収書とさせていただきます。

本講演会にご参加された方々の当日の個人情報、本講習会の運営ならびに都耳鼻の事務作業のためだけに利用させていただきます。

なお、個人情報につきましては、安全管理のために必要な措置を講じ、適切に保管・管理を行います。