

東日本肥満症・糖尿病チーム 医療セミナー2022

日時 2022年**10月15日**(土) 13:50～18:30

形式 **Zoom Webinar** ※聴講目的のみのご参加も可能です。

● 単位取得・参加証発行に関する注意事項「重要」

- 本セミナーは、日本肥満症治療学会の教育セミナーに認定されており、視聴確認と各セッションからの設問(計4題)への回答をもって、聴講者に3単位を付与します。
- 単位付与には、全講演の視聴記録を確認いたします。14:05以降の入室は単位付与対象外となります。
- 第1～4部の各セッションにおいて、講演内容に関連するキーワードを提示いたしますので、視聴時にはメモの準備をお願いします。
- 全講演終了後に出される設問とキーワードの回答は、セミナー終了後に御案内するリンク先で回答をお願いします。

※ 設問にご回答いただかないと単位付与対象外となります。

※ 上記設問リンク先は複数人で御回答できません。御一人様@アカウントで御入室ください。

※ 回答は当日20:00までに完了させてください。

事前登録が必要です

1. 事前申込用URL

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/WN_3oVdJkfQzmpwXd8hfKtBA

ウェビナーID:963 7614 7806
パスコード:488277

2. 二次元コードでアクセス



●お問い合わせ先

コヴィディエンジャパン株式会社
サージカルイノベーション事業部
福島 潤一
TEL:080-3451-1720
E-mail:junichi.fukushima@medtronic.com

共催:

東日本肥満症・糖尿病チーム医療研究会
コヴィディエンジャパン株式会社

●プライバシーポリシー

本セミナー申し込み時にご登録いただいた個人情報は、本セミナーの運営・管理のみに利用いたします。同意いただける方のみご登録してください。
なお、当社の個人情報の取り扱いに関する方針につきましてはプライバシー・ポリシーをご参照ください。
URL:<https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2022 Medtronic. Medtronic、メドトロニック及びMedtronicロゴマークは、Medtronicの商標です。
2022-0036

Medtronic



- 13:50 製品紹介（10分）
コヴィディエンジャパン 株式会社
- 14:00 開会の挨拶
当番世話人：細谷 好則 先生 / 自治医科大学
- 14:05 特別講演（40分）
司会：細谷 好則 先生 / 自治医科大学
「本邦肥満症総合治療の新たなステージに向けて」
演者：岡住 慎一 先生 / 東邦大学医療センター佐倉病院
- 14:45 第1部 「減量・代謝改善手術の導入」
座長：佐々木 章 先生 / 岩手医科大学
座長：田中 直樹 先生 / 東北大学
基調講演：減量・代謝改善手術の現状と
保険適応について（20分）
演者：太田 正之 先生 / 大分大学
導入について 1（15分）
演者：中川 正敏 先生 / 獨協医科大学
導入について 2（15分）
演者：折田 創 先生 / 順天堂大学
- 15:35 休憩
- 15:45 第2部 「内科的治療と外科的治療」
座長：石垣 泰 先生 / 岩手医科大学
座長：竹政 伊知朗 先生 / 札幌医科大学
内科的治療（20分）
演者：澤田 正二郎 先生 / 東北医科薬科大学
手術成績（20分）
演者：田中 直樹 先生 / 東北大学





16:25 第3部 「周術期管理」

基調講演：高度肥満症手術の麻酔（20分）

術前栄養管理（15分）

手術室の準備と介助（10分）

座長：小嶋一幸先生 / 獨協医科大学

座長：三好秀明先生 / 青木内科クリニック・北海道大学

演者：鈴木昭広先生 / 自治医科大学

演者：宇夫方直子先生 / 岩手医科大学

演者：橋本愛先生 / 自治医科大学

17:10 休憩

17:20 第4部 「術前術後管理」

基調講演：減量・代謝改善手術の為のメンタル
ヘルス・ガイドブック2022

対応と評価に関するQ&A（30分）

内科 術前術後における内科医の役割（15分）

外科 周術期管理と術後フォローアップ（15分）

座長：龍野一郎先生 / 千葉県立保健医療大学

座長：内藤剛先生 / 北里大学

演者：野崎剛弘先生 / 中村学園大学

演者：岡田健太先生 / 自治医科大学

演者：春田英律先生 / 四谷メディカルキューブ

18:20 次回当番世話人挨拶

小嶋一幸先生 / 獨協医科大学

18:25 閉会の挨拶

佐々木章先生 / 岩手医科大学

