

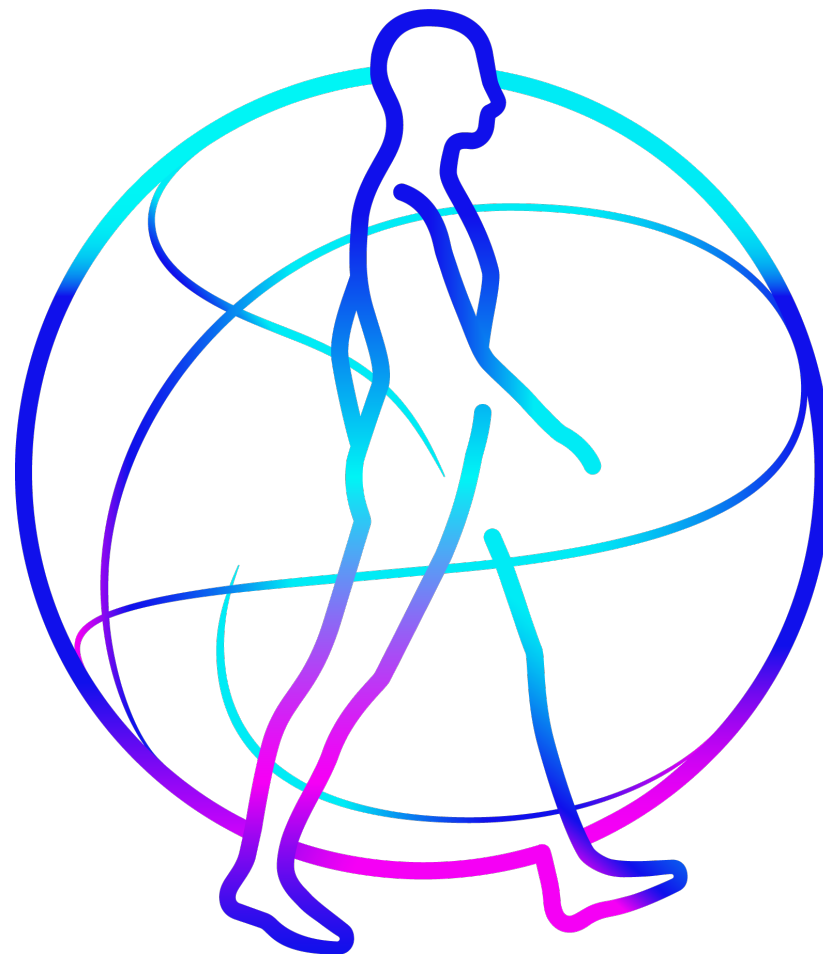
Medtronic

Engineering the extraordinary

Medtronic Solution

JSES × ゼロコン WEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ



JSES×ゼロコンWEBINAR、セミナーの最新情報は 以下媒体にご登録いただくことでも確認いただけます。

全ての情報が“アプリ”で完結 Medtronic Japan Digital

多様なコンテンツへすべてここからアクセス。

- 最新 VR 臨床動画
- 豊富なセミナー情報
- 文献・手術手技資料などの臨床情報
- 医療機器情報提供のご相談



外科領域情報のメールマガジン Medtronic Times

ご専門分野やご興味に合わせ、より厳選されたお役に立てる情報を配信中。

- 学会情報
- 新製品情報
- 講演会・トレーニング



医療従事者向け会員制動画プラットフォーム e-Thoth™

従来の外科系コンテンツに加え、診療科や専門を問わず、様々なコンテンツを幅広く配信中。

- 領域別特集ページ
- セミナー開催カレンダー
- 臨床とセミナー動画



JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ



Zero Complications+



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社
 企画：日本内視鏡外科学会教育委員会

本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

日程		時間	領域	テーマ	司会	演者
9月1日	(金)	19:00-20:30	胆嚢	基礎編：ガイドラインに沿った安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術 応用編：総胆管結石症に対する腹腔鏡下手術	梅澤 昭子 先生	基礎編：浅井 浩司 先生 応用編：野村 良平 先生
9月12日	(火)	19:00-20:30	大腸	S状結腸切除から直腸切除術まで 基本編：腹腔鏡手術 電気メスと超音波凝固切開装置 応用編：ロボット手術	山口 茂樹 先生	植村 守 先生 野中 隆 先生
9月13日	(水)	19:00-20:00	泌尿器	基礎編：ロボット支援下前立腺全摘除術 応用編：ロボット支援下腎摘出術, 腎尿管摘出術	羽淵 友則 先生	基礎編：田畑 健一 先生 応用編：山崎 健史 先生
9月20日	(水)	19:00-20:30	食道	基礎編：胸腔鏡下食道切除術 応用編：縦郭鏡下食道切除術	北川 雄光 先生	基礎編：押切 太郎 先生 応用編：三ツ井 崇司 先生
9月21日	(木)	19:00-20:30	膵臓	基礎編：腹腔鏡下尾側膵切除 応用編：ロボット支援下膵頭十二指腸切除術	中村 雅史 先生	基礎編：大塚 隆生 先生 応用編：井上 陽介 先生
9月25日	(月)	19:00-20:30	肝臓	基礎編：腹腔鏡下肝部分切除 応用編：腹腔鏡下肝S7 亜区域切除	本田 五郎 先生 田邊 稔 先生	基礎編：長谷川 康 先生 応用編：門田 一晃 先生
9月26日	(火)	19:00-20:30	胃	基礎編：腹腔鏡下幽門側胃切除術 応用編：ロボット支援下幽門下胃切除術	小嶋 一幸 先生	江原 一尚 先生 稲木 紀幸 先生
10月12日	(木)	19:00-20:30	ヘルニア	基礎編：TAPP, TEP 応用編：TAPP	山本 海介 先生	秋山 岳 先生 齊藤 健太 先生

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ



Zero Complications+



Medtronic

Zoom URL & QR codeリスト

日程	時間	領域	テーマ	Zoom URL	QR code
9月1日 (金)	19:00-20:30	胆嚢	基礎編：ガイドラインに沿った安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術 応用編：総胆管結石症に対する腹腔鏡下手術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/7016915512511/WN_YYjSf8DROZCT968P3sB7vg	
9月12日 (火)	19:00-20:30	大腸	S状結腸切除から直腸切除術まで 基本編：腹腔鏡手術 電気メスと超音波凝固切開装置 応用編：ロボット手術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9316920681529/WN_Z_hCJaylSmyf8pGrmcKT7A	
9月13日 (水)	19:00-20:00	泌尿器	基礎編：ロボット支援下前立腺全摘除術 応用編：ロボット支援下腎摘出術, 腎尿管摘出術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/2116916364469/WN_ALzYZ1CFQQ6qpU10mvZS5w	
9月20日 (水)	19:00-20:30	食道	基礎編：胸腔鏡下食道切除術 応用編：縦郭鏡下食道切除術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/3616915518511/WN_cet8kE2-T5GvBtau58Qidw	
9月21日 (木)	19:00-20:30	膵臓	基礎編：腹腔鏡下尾側膵切除 応用編：ロボット支援下膵頭十二指腸切除術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9216915520772/WN_sCXHQr0_TNKpeAP8QmmWbg	
9月25日 (月)	19:00-20:30	肝臓	基礎編：腹腔鏡下肝部分切除 応用編：腹腔鏡下肝S7 垂区域切除	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9416915522065/WN_eNi68n_yR6-ecBynUYBclQ	
9月26日 (火)	19:00-20:30	胃	基礎編：腹腔鏡下幽門側胃切除術 応用編：ロボット支援下幽門下胃切除術	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/5916915522779/WN_mrQ0_M-DTvirEW_GXn6QNw	
10月12日 (木)	19:00-20:30	ヘルニア	基礎編：TAPP, TEP 応用編：TAPP	https://medtronic.zoom.us/webinar/register/2016920696279/WN_56fiGKYVQ-WMElcNO-a7SQ	

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ

本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。
本シリーズは全8回開催されます。

【ポイント条件】

1. 当日ご視聴、かつ開始後5分以内までのご入室が対象です。
※開始後6分経過以降のご入室は対象外
2. 受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限りです。

【証明書発行】 2, 3週間ほどいただき、対象者様へはメールにてご連絡致します。

9/1 Fri. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 胆道編

<概要>

基礎編：ガイドラインに沿った安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術（胆嚢炎含む）

応用編：総胆管結石症に対する腹腔鏡下手術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、胆道領域のスペシャリストに基礎編である技術認定医取得レベル、さらに今回からは、応用編も加わりその先のレベル、それに必要な基本から応用操作についてご講義頂きます。手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



肝胆膵



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/7016915512511/WN_YYjSf8DROZCT968P3sB7vg

ID: 954 7426 5149 Passcode:411442



Moderator

Presenter



梅澤 昭子 先生
医療法人社団あんしん会
四谷メディカルキューブ
外科 部長



浅井 浩司 先生
東邦大学医療センター大橋病院
肝胆膵外科
准教授



野村 良平 先生
独立行政法人労働者安全機構
東北ろうさい病院 消化器外科
肝胆膵外科部長・ヘルニア外科部長

私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic. Medtronic、メドトロニック、Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570

9/12 Tue. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 大腸編

<概要>

S状結腸切除から直腸切除術まで

基本編：腹腔鏡手術 電気メスと超音波凝固切開装置

応用編：ロボット手術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、大腸のスペシャリストに、それぞれのデバイスを用いたラパロの基本操作から、ロボット手術についてご講義頂きます。ロボット手術は急速に急速に普及していますが、その手術の基本はラパロにあります。手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

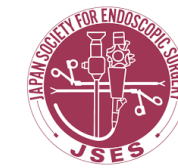
ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



下部消化管



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9316920681529/WN_Z_hCJaylSmyf8pGrmcKT7A

ID: 999 8613 4405 Passcode: 821169



Moderator

Presenter



山口 茂樹 先生

東京女子医科大学
消化器・一般外科 下部消化管外科
日本内視鏡外科学会 教育委員会
委員長



植村 守 先生

大阪大学 外科学講座
消化器外科学



野中 隆 先生

長崎大学
腫瘍外科

私たちは

革新的なソリューションを通じ

外科手術の発展と

アウトカムの強化を

共にリードする

ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic. Medtronic、メドトロニック、Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570

9/13 Wed. 19:00-20:00

JSES×ゼロコンWEBINAR2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 泌尿器科編

<概要>

基礎編：ロボット支援前立腺全摘除術

応用編：ロボット支援腎摘除術, 尿管全摘除術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、泌尿器外科手術のスペシャリストに前立腺全摘除術と腎摘除術および尿管全摘除術に必要な基本から応用操作についてご講義頂きます。

手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。

JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



泌尿器科



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/2116916364469/WN_ALzYZ1CFQQ6gpU10mvZS5w

6364469/WN_ALzYZ1CFQQ6gpU10mvZS5w

ID: 997 2810 4169 Passcode: 632751



Moderator



羽瀧 友則 先生

秋田大学
大学院医学系研究科
腎泌尿器科学講座
教授

Presenter



田畑 健一 先生

北里大学
北里研究所病院
泌尿器科
部長



山崎 健史 先生

大阪公立大学大学院医学研究科
泌尿器病態学
講師

私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic, Medtronic, メドトロニック, Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570

9/20 wed. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 食道編

<概要>

基礎編：胸腔鏡下食道切除術

応用編：縦隔鏡下食道切除術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、食道手術のスペシャリストに基礎編で、胸腔鏡下食道切除、さらに、応用編として縦隔鏡下食道切除についてご講義頂きます。

手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。

JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



食道



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/3616915518511/WN_cet8kE2-T5GvBtau58Qidw

[5518511/WN_cet8kE2-T5GvBtau58Qidw](https://medtronic.zoom.us/webinar/register/3616915518511/WN_cet8kE2-T5GvBtau58Qidw)

ID: 952 4404 2879 Passcode: 408651



Moderator



北川 雄光 先生

慶應義塾大学医学部
外科学（一般・消化器）教室
教授

Presenter



押切 太郎 先生

愛媛大学
消化管・腫瘍外科学
教授



三ツ井 崇司 先生

学校法人獨協学園
獨協医科大学埼玉医療センター 外科
講師

私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic. Medtronic、メドトロニック、Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570

9/21 Thu. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 膵臓編



Zero Complications+



肝胆膵



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9216915520772/WN_sCXHQr0_TNKpeAP8QmmWbg

ID: 962 5704 3312 Passcode:974279



<概要>

基礎編：腹腔鏡下尾側膵切除術

応用編：ロボット支援下膵頭十二指腸切除術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、膵臓のスペシャリストに基礎編である技術認定医取得レベル、さらに前回からは、応用編も加わりその先のレベル、それに必要な基本から応用操作についてご講義頂きます。手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。

Moderator

Presenter



中村 雅史 先生

九州大学大学院
臨床・腫瘍外科
教授



大塚 隆生 先生

鹿児島大学大学院
外科学講座
消化器・乳腺甲状腺外科学
教授



井上 陽介 先生

がん研究会有明病院
肝胆膵外科
副部長

私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

9/25 Mon. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR 2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 肝臓編

<概要>

基礎編：腹腔鏡下肝部分切除術

応用編：腹腔鏡下肝S7亜区域切除術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、肝臓のスペシャリストに基礎編である技術認定医取得レベル、さらに今回からは、応用編も加わりその先のレベル、それに必要な基本から応用操作についてご講義頂きます。手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



肝胆膵



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/9416915522065/WN_eNi68n_yR6-ecBynUYBclQ

5522065/WN_eNi68n_yR6-ecBynUYBclQ

ID: 925 8139 9793 Passcode:397031



Moderator



本田 五郎 先生
東京女子医科大学病院
消化器病センター
消化器・一般外科
教授

Presenter



田邊 稔 先生
東京医科歯科大学病院
肝胆膵外科学分野
教授



長谷川 康 先生
慶應義塾大学医学部
外科学（一般・消化器）
専任講師



門田 一晃 先生
福山市民病院
消化器外科
医長

私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

9/26 Tue. 19:00-20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 胃編

<概要>

基礎編：腹腔鏡下幽門側胃切除術

応用編：ロボット支援下幽門下胃切除術

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、胃癌手術のスペシャリストにラパロおよびロボット手術における幽門側胃切除術における必要な基本から応用操作についてご講義頂きます。

手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。

JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。

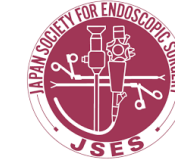
ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。



Zero Complications+



胃



Medtronic

主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

<https://medtronic.zoom.us/webinar/register/591691>

[5522779/WN_mrQ0_M-DTvirEW_GXn6QNw](https://medtronic.zoom.us/j/5522779/WN_mrQ0_M-DTvirEW_GXn6QNw)

ID: 945 6588 1720 Passcode:922554



Moderator

Presenter



小嶋 一幸 先生

獨協医科大学
外科学(上部消化管)講座
主任教授



稲木 紀幸 先生

金沢大学
消化管外科
教授



江原 一尚 先生

埼玉県立がんセンター
胃外科
科長

私たちは

革新的なソリューションを通じ

外科手術の発展と

アウトカムの強化を

共にリードする

ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic. Medtronic、メドトロニック、Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570

10/12 Thu. 19:00~20:30

JSES×ゼロコンWEBINAR2023

腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ 鼠径部ヘルニア編

<概要>

基礎編：L-TAPP、TEP

応用編：R-TAPP

このWebinarは内視鏡外科の安全な普及を目指し、鏡視下鼠径部ヘルニア修復術のスペシャリストに、基礎編として技術認定医取得レベルに必要な基本から応用操作まで、そして応用編としてロボットTAPP法までをご講義いただきます。手術に悩んでいる方、さらにレベルアップを望まれる方、一度見てみたいという方、その目的は問いません。JSES会員であればどなたでも参加が可能です。

なお本Webinarは技術認定申請のための参加証明書が発行され、各領域1講義ごとに講習1点が付与されます。ただし受講後48時間以内にアンケートを回答された方に限ります。なお19:06以降の入室は講習点数付与対象外になります。

Moderator



山本 海介 先生

医療法人社団健誠会
Kenクリニック
そけいヘルニア手術センター

Presenters

- TAPP法 -



齊藤 健太 先生

名古屋市立大学
大学院医学研究科
消化器外科学

- TEP法 -



秋山 岳 先生

JA長野厚生連 佐久総合病院
佐久医療センター
外科



Zero Complications+



Hernia



主催：コヴィディエンジャパン株式会社 後援：日本内視鏡外科学会教育委員会

Medtronic

配信方式：Zoom Webinar

URLまたはQRコードより事前登録をお願い致します

https://medtronic.zoom.us/webinar/register/2016920696279/WN_56fiGKYVQ-WMEIcNO-a7SQ

ID:919 8818 6671 Passcode:563363



私たちは
革新的なソリューションを通じ
外科手術の発展と
アウトカムの強化を
共にリードする
ベストパートナーであり続けます

●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右記URLをご参照ください。URL: <https://www.medtronic.com/jp-ja/privacy-statement.html>

© 2021 Medtronic. Medtronic、メドトロニック、Medtronicロゴマーク及び、Medtronicの商標です。SI-A570