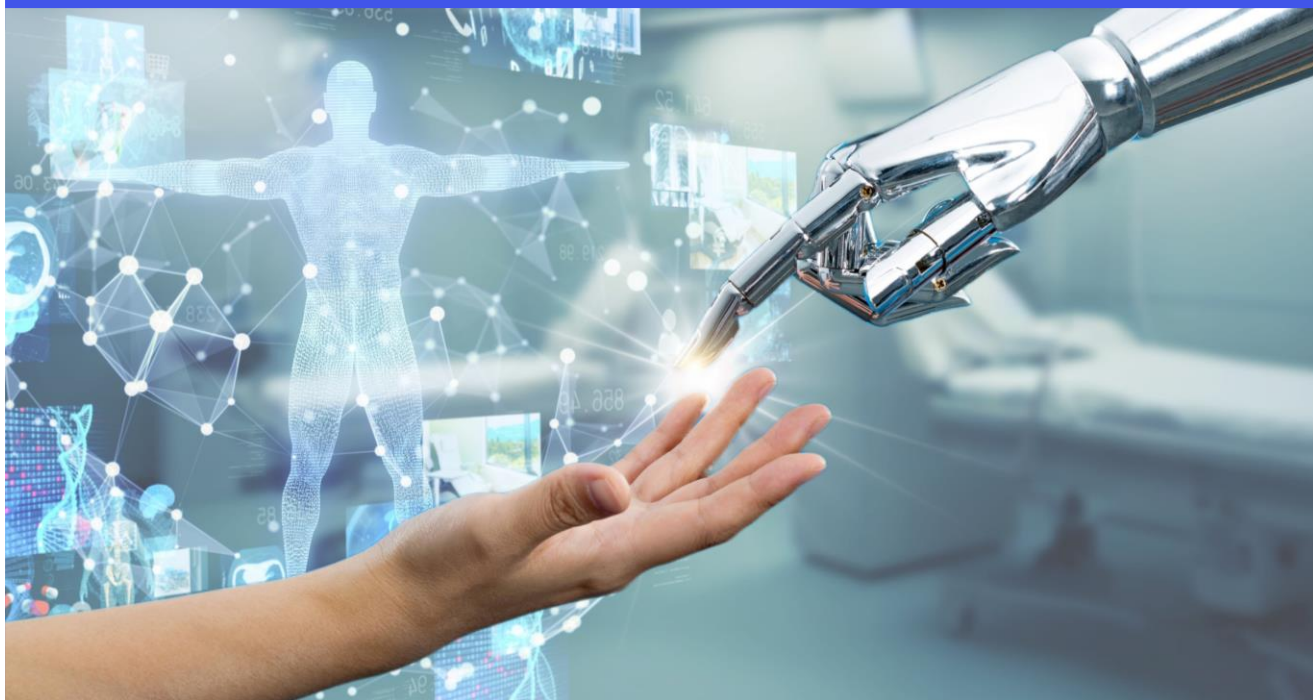


第2回 ロボット大腸切除研究会



会期 2024年3月2日(土) 10:00~16:30

会場 東京ミッドタウン八重洲 4F大会議室
東京都中央区八重洲2丁目2-1

会長 絹笠 祐介
東京医科歯科大学 消化管外科学分野

主催事務局

東京医科歯科大学 消化管外科学分野 花岡/秘書：坂本
〒113-8519 東京都文京区湯島1-5-45
TEL: 03-5803-5254 FAX: 03-3817-4126
Mail: gast_int.srg1@tmd.ac.jp
URL: <https://www.jsrcs.jp/>

運営事務局

株式会社フェーズワン
TEL : 03-5524-0720

下記QRコードから
お申込み下さい



第2回 ロボット大腸切除研究会

10:00～10:05	開会の辞
10:05～11:05	スポンサードシンポジウム 1(インテュイティブサージカル) 『Da Vinci LIVE 1(結腸右半切除)』
11:15～12:35	スポンサードシンポジウム 2(コヴィディエンジャパン) 『結腸から直腸まで -新規ロボットと Hybrid-』
12:55～13:45	ランチョンセミナー(シスメックス) 『国産手術支援ロボット hinotori™ 安全導入と定型化への取り組み』
13:55～15:15	スポンサードシンポジウム 3 (ジョンソンエンドジョンソン) 『ロボット支援手術における鏡視下デバイスの有効活用』
15:25～16:25	スポンサードシンポジウム 4 (インテュイティブサージカル) 『Da Vinci LIVE 2(側方郭清)』
16:25～16:30	閉会の辞

プログラム

10:00～10:05 開会の辞 絹笠 祐介先生（東京医科歯科大学）

10:05～11:05 スポンサーシップシンポジウム1(インテュイティブサージカル)

テーマ:Da Vinci LIVE 1(結腸右半切除)

【司会】

絹笠 祐介先生（東京医科歯科大学）

【演者】

高橋 広城先生（名古屋市立大学）

横田 満先生（倉敷中央病院）

【ディスカッサント】

山口 智弘先生（がん研究会有明病院）

賀川 弘康先生（静岡県立静岡がんセンター）

11:15～12:35 スポンサーシップシンポジウム2(コヴィディエンジャパン)

テーマ:結腸から直腸まで -新規ロボットとHybrid-

【司会】

竹政 伊知朗先生（札幌医科大学）

【演題・演者】

結腸 Hybrid RAS

真崎 純一先生（東京医科大学）

直腸癌手術における Hybrid RAS

平能 康充先生（埼玉医科大学国際医療センター）

Hugo を用いた大腸がん手術

三代 雅明先生（札幌医科大学）

12:55～13:45 ランチョンセミナー(シスメックス)

【司会】

大塚 幸喜先生 (藤田医科大学)

【演題・演者】

国産手術支援ロボット hinotori™ 安全導入と定型化への取り組み(直腸編)

岡林 剛史先生 (慶應義塾大学)

国産手術支援ロボット hinotori™ 安全導入と定型化への取り組み(結腸・直腸編)

勝野 秀稔先生 (藤田医科大学 岡崎医療センター)

13:55～15:15 スポンサーシップシンポジウム3 (ジョンソンエンドジョンソン)

テーマ: ロボット支援手術における鏡視下デバイスの有効活用

【司会】

松田 宙先生 (大阪警察病院)

【演題・演者】

ロボット支援下結腸右半切除術のアプローチ法と体腔内吻合について

山川 雄士先生 (トヨタ記念病院)

ロボット支援S状結腸切除術 ～腹腔鏡用デバイス併用のコツ～

塚本 俊輔先生 (国立がん研究センター中央病院)

ロボット支援下結腸切除術でのノウハウを活かした直腸癌手術の進化

野中 隆先生 (長崎大学病院)

15:25～16:25 スポンサーシップシンポジウム4 (インテュイティブサージカル)

テーマ: Da Vinci LIVE 2 (側方郭清)

【司会】

絹笠 祐介先生 (東京医科歯科大学)

【演者】

塩見 明生先生 (静岡県立静岡がんセンター)

渡邊 純先生 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)

【ディスカッション】

山口 智弘先生 (がん研究会有明病院)

賀川 弘康先生 (静岡県立静岡がんセンター)

16:25～16:30 閉会の辞 絹笠 祐介先生 (東京医科歯科大学)

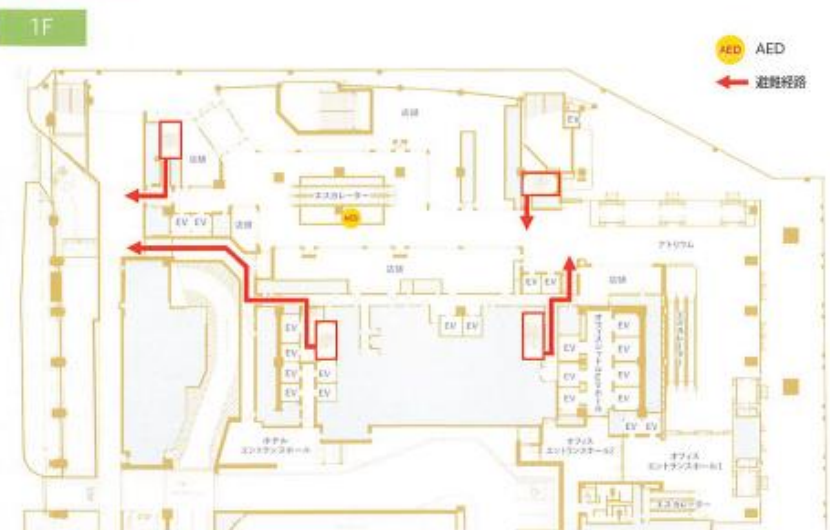
会場案内

- ・ ホワイエにスタバコーヒー（無料）をご用意しております。どうぞご利用ください。
- ・ コーヒー以外のご購入は、5階チカバキッチン（電子マネーのみでランチ・飲み物販売あり）、もしくは地下1階セブンイレブン、1階、地下1階の自動販売機等をご利用ください。
- ・ 5階チカバキッチン横にラウンジスペースがありご利用可能です（テーブル・椅子席あり）。
- ・ 喫煙は、4階・5階の喫煙室でお願い致します。
- ・ 館内はWifi利用が可能です。
 - ・ SSID InnovationField_Yaesu
 - ・ PASS tmtty0405



東京ミッドタウン八重洲 4階

避難経路・災害時



災害時の行動

自然災害、火災、地震、人的災害、けが等を見つけた場合、大きな声で周囲の方に異常を伝えたくて防災センター(03-6262-3717)へご連絡をお願いいたします。

- ・ 自然災害、火災、地震等の発生時は、ご自身の危険を回避するため、護身をお願いいたします。
- ・ 避難については、防災センターからの非常放送にて指示をいたします。
- ・ 災害発生時には、施設の営業を停止する場合がございますのでご了承ください。

非常放送

- ・ 火災の感知により、ご利用中でも感知器や非常放送が鳴動する場合がございます。
- ・ ご利用中でも緊急地震速報が鳴動する場合がございます。

演者・司会プロフィール

絹笠 祐介先生

所属機関・役職

東京医科歯科大学大学院消化管外科学分野 教授

学歴

1992年 市川高校 卒業
1998年 東京医科歯科大学医学部医学科 卒業
2007年 東京医科歯科大学大学院 腫瘍外科学分野 卒業

職歴

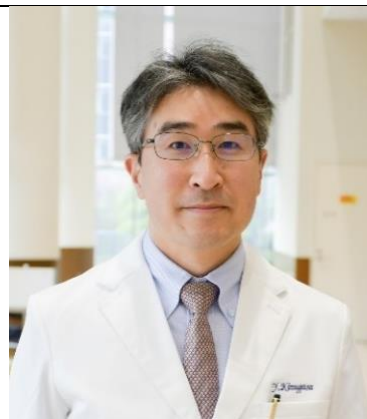
1998年 東京医科歯科大学医学部腫瘍外科学分野
1999年 蓮田病院
2001年 国立がんセンター 中央病院 外科レジデント
2004年 東京医科歯科大学 医学部 医員
2005年 札幌医科大学 解剖学第2講座 特別研究生
2006年 静岡がんセンター 大腸外科 非常勤医師
2007年 同 副医長
2009年 同 医長
2010年 同 部長
2017年 東京医科歯科大学消化管外科学分野 教授
同附属病院 大腸・肛門外科 科長
2018年 同低侵襲医療センター センター長兼任
2023年 同 病院長補佐

所属学会(資格)

日本外科学会(専門医、指導医、代議員)
日本消化器外科学会(専門医、指導医、評議員)
日本臨床外科学会(評議員)
日本大腸肛門病学会(理事、専門医、指導医、評議員)
日本内視鏡外科学会(理事、評議員、技術認定医、ロボット支援手術プロクター(結腸・直腸))
日本ロボット外科学会(理事、評議員、Robo-Doc Pilot 国際A級)
日本癌治療学会(代議員)
日本腹部救急医学会(腹部救急教育医、腹部救急認定医)

学会/研究会委員

日本外科学会 遠隔手術実施推進委員、国際委員、英文誌編集委員
日本消化器外科学会 医療安全委員、英文誌運営委員、評議員選出小委員会委員



日本内視鏡外科学会 技術認定制度委員長、ロボット支援手術検討委員、Eラーニング検討委員、将来構想委員、保険委員会委、Surgical Data Science 委員、用語集改訂委員会委員

日本大腸肛門病学会専門医制度委員長
健康保険検討委員、学術集会運営委員
JCO 大腸がんグループ施設代表者、運営委員会メンバー
大腸癌研究会 幹事、世話人、施設代表者、将来構想委員会委員

大腸癌治療ガイドライン作成委員会委員長、規約委員、規約改定委員

日本癌治療学会 倫理委員会委員
日本ロボット外科学会 保健委員会委員
NCD 運営委員 保健医療専門審査員
希少がん対策ワーキンググループ 神経内分泌腫瘍分科会委員

次世代の内視鏡下消化管手術セミナー 世話人
大腸癌術後フォローアップ研究会 世話人
日本神経内分泌腫瘍研究会 理事、NET 登録委員会委員

東京消化器手術懇話会 世話人
大腸癌術後合併症予防研究会 世話人
御茶ノ水 KAMPO 研究会 世話人
文京 LAC 世話人
ロボット大腸切除研究会 代表世話人

学術雑誌編集委員

International Cancer Conference Journal Editorial Board
Annals of Laparoscopic and Endoscopic Surgery Editorial Board
Surgery Today Editorial Board
Annals of Gastroenterological Surgery Associate Editors
臨床外科編集委員

その他

埼玉医科大学医学部客員教授
Mentor for da Vinci Robotic-Assisted Surgery
Surgeon for Senhance surgical system
Surgeon for Saroa surgical system

高橋 広城先生

所属機関・役職

名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器外科学講座
准教授

学歴

1991年4月 三重大学医学部入学
1997年3月 同 卒業
1997年4月 医籍登録(第385429号)
2000年4月 名古屋市立大学大学院医学研究科入学
2004年3月 同 修了

職歴

1997年4月 名古屋市立大学病院第一外科入局
1998年4月 掛川市立総合病院研修医
2000年4月 三重県菰野厚生病院外科
2004年4月 名古屋市立大学消化器外科助手
2008年12月 Visiting fellow, Department of Surgery,
University of California Los Angeles (UCLA)
2011年1月 名古屋市立大学消化器外科助教
2016年7月 名古屋市立大学消化器外科准教授

所属学会(資格)

日本外科学会 専門医 指導医
日本消化器外科学会 専門医 指導医
日本内視鏡外科学会 評議員 技術認定医(大腸)
ロボット支援手術認定プロクター(da Vinci 直腸)
ロボット支援手術認定プロクター(da Vinci 結腸)
ロボット支援手術暫定プロクター(hinotori 直腸)
ロボット支援手術暫定プロクター(hinotori 結腸)
日本大腸肛門病学会 評議員 専門医 指導医
日本臨床外科学会 評議員
東海外科学会 評議員
愛知臨床外科学会 評議員
Certificate of da Vinci console surgeon
Certificate of hinotori console surgeon

学会/研究会委員

JCOG 大腸がんグループ(施設代表者・運営委員会メンバー)



大腸癌研究会(ガイドライン作成委員会委員・施設代表者・世話人)

東海ストーマ・排泄リハビリテーション研究会 世話人

東海大腸外科治療研究会 世話人

学術雑誌編集委員

Official member of the JJCO Reviewer Board

Official member of Surgical Case Reports Editorial Board

横田 満先生

所属機関・役職

倉敷中央病院 外科 部長

学歴

島根大学 医学部 2005 年卒業

学位

慶應義塾大学大学院博士課程 2017 年修了

職歴

2005 年 4 月～ 2010 年 3 月 倉敷中央病院

2010 年 4 月～ 2015 年 3 月 国立がん研究センター東病院
大腸外科

2015 年 4 月～ 現在 倉敷中央病院 外科

所属学会(資格)

日本外科学会 専門医/指導医

日本臨床外科学会

日本消化器外科学会 専門医/指導医

消化器がん外科治療認定医

日本癌治療学会

日本内視鏡外科学会 認定医/評議員

大腸肛門病学会 専門医/指導医

ASCRS international fellow

日本がん治療認定医機構認定医

ロボット支援手術プロクター



竹政 伊知朗先生

所属機関・役職

札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科 教授

学歴・職歴

1993年 大阪医科大学 医学部 卒業

2002年 大阪大学大学院 医学系研究科 博士課程 修了

1993年 大阪大学医学部附属病院(第2外科)研修医

1994年 国立大阪病院 外科 医員

1997年 秋田赤十字病院 消化器センター

1998年 大阪大学大学院医学系研究科 病態制御外科
大学院生

1999年 奈良先端科学技術大学院大学
バイオサイエンス科 特別研究員

2002年 法務技官医師

2004年 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科
助手(助教)

2014年 大阪大学大学院医学系研究科消化器外科
診療局長

2015年 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科 講師

2015年 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科
教授

所属学会(資格)、学会/研究会委員、学術雑誌編集委員

da Vinci Surgical System:Global mentor、症例見学施設責任者、proctored V Single-sit;術者 certification、dV SP 術者 certification

hinotori:Faculty、proctor、術者 certification

日本外科学会、代議員、認定医、専門医、指導医、教育委員、臨床研究推進委員、専門医認定委員/予備試験委員、Surgery Today Associate Editor

日本消化器外科学会、理事、評議員、認定医、専門医、指導医、学術集会運営委員長、学術集会委員長、英文誌運営委員、利益相反委員、会誌編集委員、JSEUS 実行委員、外科関連学会協議会代表委員、専門医制度委員、資格認定委員会北海道地区委員、AGS Associate Editor

日本大腸肛門病学会、評議員、専門医、指導医、国際委員、北海道支部支部長、健康保険検討委員、JARC Associate Editor

日本癌学会、



日本癌治療学会、

日本消化器病学会、

日本消化器内視鏡学会、専門医、指導医

日本内視鏡外科学会、理事、技術認定医、評議員、技術審査委員、ロボット支援手術検討委員会委員長、メディカルチーム検討委員会委員長、教育委員、会誌編集委員、将来構想委員会委員、ロボット支援骨盤リンパ節郭清 WG 委員長

日本臨床外科学会、

日本ロボット外科学会、

日本腹部救急医学会、

日本消化器癌発生学会、

日本消化器関連学会機構(JDDW、理事、国際委員会副委員長、将来構想委員会委員

日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会、

日本大腸検査学会、

日本消化管学会

真崎 純一先生

所属機関・役職

東京医科大学 消化器・小児外科学分野 講師

学歴・職歴

- 2007年 東京医科大学 医学部 卒業
- 2007年 国立病院機構 災害医療センター(研修医)
- 2009年 国立病院機構 東京医療センター・外科
(後期研修)
- 2011年 国立病院機構 災害医療センター・外科
- 2015年 がんセンター中央病院 大腸外科
- 2016年 がんセンター中央病院 大腸外科
チーフレジデント(がん専門修練医)
- 2017年- 東京医科大学 消化器・小児外科学分野、助教
- 2022年- 東京医科大学 消化器・小児外科学分野、講師、
医局長 現在に至る



所属学会(資格)

- 外科学会専門医
- 消化器外科学会専門医
- 消化器がん外科治療認定
- 日本内視鏡外科学会技術認定(大腸)・評議員
- 日本ロボット外科学会 Robo-Doc Pilot(専門医)
- 米国消化器内視鏡外科学会 SAGES Fundamental Use of Surgical Energy(FUSE)資格認定医
- ロボット手術(da Vinci)certificate 取得(術者)
- ロボット支援手術認定プロクター(直腸)
- ロボット支援手術認定プロクター(結腸)
- 日本メディカル AI 学会 メディカル AI 専門コース修了
- JDLA Deep Learning for GENERAL(G 検定)
- FUJITSU Certified Professional AI

平能 康充先生

所属機関・役職

埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科 教授

学歴

1998年3月 金沢大学医学部医学科卒業
2004年12月 金沢大学大学院医学系研究科
外科学専攻 外科学第一修了

職歴

1998年4月 金沢大学医学部附属病院 第一外科 研修医
1999年4月 横浜栄共済病院 外科 研修医
1999年4月 国立金沢病院 心臓血管外科 レジデント
2000年4月 金沢大学医学部附属病院
心肺・総合外科医師
2002年4月 北陸病院 外科 医員
2002年10月 石川県済生会金沢病院 外科 医員
2004年4月 厚生連高岡病院 外科 医員
2005年4月 同、医長
2005年10月 金沢大学大学院 医学系研究科 寄附講座
地域医療学講座 客員助手
2006年6月 イタリア・ミセリコルディア病院
一般・低侵襲外科 ポストドクトラルフェロー
2007年4月 金沢大学附属病院 心肺・総合外科 医員
2007年10月 同、助教
2009年4月 横浜栄共済病院 外科 医員
2010年4月 福井県立病院 外科 医長
2016年4月 帝京大学医学部附属溝口病院 外科 講師
2018年4月 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科
准教授
2021年2月 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科
教授(現在に至る)

所属学会(資格)

日本外科学会 専門医・指導医
日本消化器外科学会 専門医・指導医・消化器がん外科治療
認定医
日本消化器内視鏡学会 専門医・指導医
日本内視鏡外科学会 技術認定医・評議員
日本大腸肛門病学会 専門医・指導医・評議員



日本消化器病学会 専門医・指導医
日本がん治療認定医機構 がん治療認定医
日本臨床外科学会 評議員
American College of Surgeons(米国外科学会)Fellow

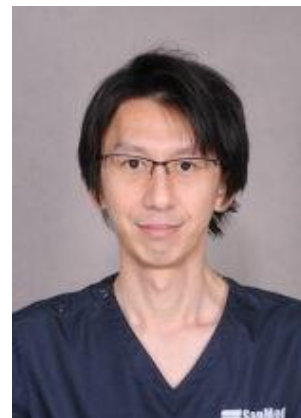
三代 雅明先生

所属機関・役職

札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科 助教

略歴

- 2007年3月 大阪大学 医学部
2007年4月 箕面市立病院 初期・後期研修医
2012年4月 大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座
消化器外科学 大学院生
2016年3月 大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座
消化器外科学 卒業
2016年4月 Harvard Medical School, Dana-Farber
Cancer Institute, Department of Medical
Oncology (Research Fellow)
2018年4月 紀南病院 外科 医長
2019年4月 国立病院機構 大阪医療センター 下部消化
管外科
2022年4月 札幌医科大学附属病院 消化器・総合、乳
腺・内分泌外科 助教



所属学会(資格)

- 日本外科学会:外科専門医
日本消化器外科学会:消化器外科専門医、指導医、消化器
がん外科治療認定医
日本がん治療認定医機構:がん治療認定医
日本大腸肛門病学会:大腸肛門病専門医 評議員
日本内視鏡外科学会:技術認定医 評議員
日本消化器内視鏡学会:消化器内視鏡専門医
近畿外科学会:評議員
da Vinci Robot Surgery: 術者 certificate
hinotori Surgical Robot System 術者 certification
Hugo RAS System 術者 certification
da Vinci SP Robot Surgery 助手 certification
緩和ケア研修会終了
臨床研修指導医

大塚 幸喜先生

所属機関・役職

藤田医科大学医学部 先端ロボット・内視鏡手術学講座
臨床教授
同 総合消化器外科 下部消化管主任

学歴・職歴

1987年4月 岩手医科大学医学部入学
1993年3月 岩手医科大学医学部卒業
1993年4月 岩手医科大学第一外科入局 医員
*大学病院3ヶ月、関連病院3ヶ月の短期出張を繰り返す
2001年4月 岩手医科大学第一外科 助手
2002年9月 大阪医科大学一般・消化器外科に短期研修
2007年4月 岩手医科大学 外科 講師
2016年4月 同 外科 特任准教授
2016年4月 同 がんセンター がん相談支援センター長
2019年2月 同 外科 准教授
2022年4月 藤田医科大学医学部 先端ロボット・内視鏡手術学講座臨床教授（現在に至る）
2023年10月 同 総合消化器外科 下部消化管主任（現在に至る）

学位

1999年 医学博士取得

所属学会(資格)、学会/研究会委員

日本外科学会:認定医・専門医・指導医
日本消化器外科学会:認定医・専門医・指導医・評議員
NCD データ品質管理小委員会、プロジェクト管理小委員会
日本大腸肛門病学会:専門医・指導医・評議員
日本内視鏡外科学会:技術認定医・技術認定医審査員・eラーニング検討委員会・
出月賞選考委員会・メディカルチーム検討委員会・評議員・
ロボット支援手術認定プロクター(直腸)
日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会:認定士・評議員
大腸癌研究会:世話人
腹腔鏡下大腸切除研究会:理事
日本がん治療認定医
日本ロボット外科学会



次世代の内視鏡下消化管手術セミナー:世話人
da Vinci Robot surgery:術者 certification
da Vinci SP Robot surgery:術者 certification
hinotori Surgical Robot System:術者 certification
Hugo RAS システム:術者 certification

学術雑誌編集委員

Asian Journal of Endoscopic Surgery (ASES):Associate Editor

岡林 剛史先生

所属機関・役職

慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器) 専任講師(学部内)



学歴・職歴

- 1999年3月 慶應義塾大学医学部卒業
- 1999年4月 慶應義塾大学医学部 外科 研修医
- 2000年5月 浜松赤十字病院 外科 研修医
- 2001年5月 平塚市民病院 外科 専修医
- 2002年4月 慶應義塾大学医学部 外科 専修医
- 2006年5月 平塚市民病院 外科 医長
- 2008年4月 慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器) 助教
- 2010年6月 Department of Surgery and Cancer, Imperial College London, Research fellow
- 2012年4月 慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器) 助教
- 2018年10月 慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器) 専任講師(学部内)

所属学会(資格)、学会/研究会委員

- 日本外科学会指導医・専門医
- 日本消化器外科学会指導医・専門医・評議員
- 日本大腸肛門病学会専門医・指導医・評議員
- 日本内視鏡外科学会技術認定医・評議員
- 日本癌治療学会代議員
- 腹腔鏡下大腸切除研究会・理事
- がん治療認定医
- 重粒子線治療多施設共同臨床研究組織委員
- 公益財団法人がん集学的治療研究財団 臨床研究開発・推進委員会 関東委員

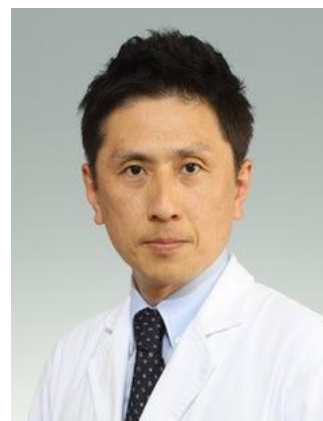
勝野 秀稔先生

所属機関・役職

藤田医科大学 岡崎医療センター 外科 臨床教授

学歴・職歴

1996年3月 藤田保健衛生大学 医学部 卒業
2004年3月 藤田保健衛生大学大学院 医学研究科
博士課程 卒業
2004年3月 医学博士 藤田保健衛生大学



職歴

1996年5月 藤田保健衛生大学病院 研修医
1998年4月 東京都済生会中央病院 外科医員
1999年4月～2000年3月 足利赤十字病院 外科医員
2004年4月 藤田保健衛生大学 医学部 助手(定員外)
2005年4月 藤田保健衛生大学 医学部 助手
2006年4月 英国留学(Imperial College London,
Edinburgh Western General Hospital)
2007年10月 藤田保健衛生大学 医学部 助手
2008年10月 藤田保健衛生大学 医学部 講師(定員外)
2013年4月 藤田保健衛生大学 医学部 講師
2015年4月 藤田保健衛生大学 医学部 臨床准教授
2016年4月 藤田保健衛生大学 医学部 准教授
2020年4月 藤田医科大学 岡崎医療センター 外科
准教授
2022年3月～現在 藤田医科大学 岡崎医療センター 外科
臨床教授

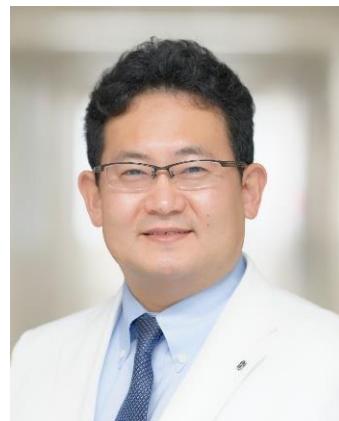
所属学会(資格)

日本外科学会専門医・指導医
日本消化器外科学会専門医・指導医
日本大腸肛門病学会専門医・指導医・評議員
日本消化器内視鏡外科学会専門医
日本消化器病専門医
日本内視鏡外科学会技術認定医・ロボット支援手術認定プロ
クター(直腸・結腸)・評議員
消化器がん外科治療認定医

松田 宙先生

所属機関・役職

大阪警察病院 消化器外科 副部長
同 ロボット手術センター 副センター長



学歴・職歴

1995年3月 和歌山県立医科大学卒業
1995年4月 大阪大学医学部 旧第一外科 入局
医員(研修医)
1996年6月 大阪厚生年金病院 外科 臨床研修医
1998年6月 大阪警察病院 心臓血管外科 医員
1999年6月 近畿中央胸部疾患センター 呼吸器外科
レジデント
2000年6月 日本生命済生会附属 日生病院 外科 医員
2002年6月 大阪大学医学部 消化器外科 非常勤医師
2006年8月 大阪府立急性期・総合医療センター 外科
医員
2011年4月 大阪府立急性期・総合医療センター 消化器
外科 副部長
2016年4月 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外
科学 特任助教
2016年12月 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科
学 講師
2020年2月 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科
学 准教授
2020年4月 大阪国際がんセンター 消化器外科 副部長
2023年4月 大阪警察病院 消化器外科 副部長 ロボット
手術センター 副センター長

日本臨床外科学会 : 評議員
日本がん治療認定医機構:がん治療認定医
腹腔鏡下大腸切除研究会:理事
単孔式内視鏡手術研究会:世話人
日本消化器病学会近畿支部会:評議員
近畿外科学会:評議員
近畿内視鏡外科研究会:世話人
米国内視鏡外科学会(SAGES):international member
欧州内視鏡外科学会(EAES):international member

所属学会(資格)、学会/研究会委員、学術雑誌編集委員

医学博士

日本外科学会:(認定医/専門医/指導医)

日本消化器外科学会:(専門医/指導医/消化器がん外科治
療認定医)、評議員

日本大腸肛門病学会:(専門医/指導医)、評議員、将来構想
検討委員会委員

日本内視鏡外科学会:技術認定医(大腸)、評議員、
ロボット支援手術認定プロクター(直腸・結腸)

Asian Journal of Endoscopic Surgery: Associate Editor

日本ロボット外科学会:専門医(国際B級)

山川 雄士先生

所属機関・役職

トヨタ記念病院 消化器外科 医長

学歴・職歴

2005年3月 大分大学医学部 卒業

2005年4月 トヨタ記念病院 初期研修医

2007年4月 トヨタ記念病院 外科後期研修医

2010年4月 静岡がんセンター ジュニアレジデント

2013年4月 静岡がんセンター 大腸外科シニアレジデント

2015年4月 静岡がんセンター 大腸外科 副医長

2018年4月 静岡がんセンター 大腸外科 医長

2019年4月 トヨタ記念病院 消化器外科 医長



学位

2017年3月 慶応義塾大学大学院医学研究系専攻 博士号
取得

所属学会(資格)

日本外科学会 専門医

日本消化器外科学会 専門医

消化器がん外科治療認定医

日本内視鏡外科学会 技術認定医

大腸肛門病学会 専門医

日本内視鏡外科学会が推奨するロボット直腸癌手術における
プロクター

日本内視鏡外科学会が推奨するロボット結腸癌手術における
プロクター

ロボット外科学会専門医 国内A級ライセンス取得

塚本 俊輔先生

所属機関・役職

国立がん研究センター中央病院 大腸外科 医長

学歴

1995年3月 愛知県立旭丘高校 卒業

2001年3月 山形大学医学部 医学科 卒業

学位

医学博士 (2012年)

職歴

2001年5月 東京医科歯科大学医学部附属病院
外科研修医

2002年7月 東京通信病院外科 外科専修医

2004年1月 日産厚生会玉川病院外科 医員

2005年4月 国立がんセンター中央病院 外科レジデント

2008年4月 東京医科歯科大学医学部附属病院 大腸肛門
外科医員

2010年4月 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 副医長

2013年4月 国立がん研究センター中央病院大腸外科
医員

2020年11月 国立がん研究センター中央病院大腸外科
医長

2020年11月 国際診療室 兼任

所属学会(資格)

日本外科学会専門医・指導医

日本消化器外科学会専門医・指導医

消化器がん外科治療認定医

日本内視鏡外科学会技術認定

日本内視鏡外科学会評議員

日本内視鏡外科学会推奨プロクター

日本ロボット外科学会 Robo Doc certificate:国際B

ICD 制度協議会 インфекションコントロールドクター



学会/研究会委員

2020年4月～ Japan Clinical Oncology Group (JCOG)

大腸がんグループ運営委員

2020年12月～ 同 大腸がんグループ事務局
腹腔鏡内視鏡合同手術(LECS)研究会 世話人

野中 隆先生

所属機関・役職

長崎大学病院 腫瘍外科 準教授

学歴

1991-1994 年 福岡県立福岡高等学校

1995-2001 年 MD, 長崎大学 医学部 医学科

2007-2010 年 PhD, 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科



職歴

2001 年 長崎大学医学部附属病院 第一外科入局

2002 年 北九州市立八幡病院 外科

2003 年 大村市民病院 外科

2004 年 佐世保中央病院 外科

2005 年 佐世保市立総合病院 外科

2006 年 嬉野医療センター 外科

2007 年 長崎大学附属病院 腫瘍外科 医員

2011 年 1 月 長崎大学病院 腫瘍外科 助教

2011 年 4 月 長崎医療センター 外科

2016 年 4 月 長崎大学病院 腫瘍外科 助教

2018 年 4 月 長崎大学病院 腫瘍外科 講師

2019 年 8 月-9 月 Yonsei university severance hospital 留学
(Seoul)

2020 年 11 月 長崎大学病院 腫瘍外科 準教授

所属学会(資格)

日本外科学会専門医・指導医

日本消化器外科学会専門医・指導医

消化器癌外科治療認定医

日本大腸肛門病学会 専門医・指導医

日本内視鏡外科学会 技術認定医(大腸)・評議員

日本内視鏡外科学会ロボット支援手術認定プロクター

Certificate of da-Vinci console surgeon

日本ロボット外科学会 Robo Doc 国内 B 級ライセンス

長崎緩和ケア研修会終了

日本大腸肛門病学会九州地方会評議員

臨床研修指導医

日本臨床外科学会

塩見 明生先生

所属機関・役職

静岡県立静岡がんセンター 大腸外科 部長

学歴

2000年3月 京都府立医科大学医学部 卒業
2021年9月 慶應義塾大学大学院医学研究科 修了(連携
大学院制度)

学位

2021年9月 医学博士(甲) 慶應義塾大学

職歴

2000年4月 京都府立医科大学附属病院外科
2002年4月 市立福知山市民病院外科
2004年5月 国立がん研究センター東病院大腸骨盤外科
レジデント
2007年4月 国立がん研究センター東病院大腸骨盤外科
がん専門修練医
2008年1月 静岡県立静岡がんセンター 大腸外科
副医長
2011年4月 静岡県立静岡がんセンター 大腸外科 医長
2017年9月 同部長 現在に至る

所属学会(資格)、学会/研究会委員

日本外科学会 専門医 指導医
日本消化器外科学会 専門医 指導医
日本内視鏡外科学会 評議員 技術認定医
日本大腸肛門病学会 評議員 専門医 指導医
消化器がん外科治療認定医
日本がん治療認定医機構 認定医
日本ロボット外科学会 専門医(消化器外科)Robo-Doc Pilot
国際 A 級 国内 A 級
da Vinci Surgical System operative surgeon certificate
Formal case observation site for da Vinci Lower
Gastrointestinal of General Surgery
Certificate of hinotori Surgical Robot System as a Cockpit
Surgeon
日本癌治療学会
日本臨床外科学会



日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会
JCOG 大腸がんグループ(施設代表者・運営委員会メンバー)
大腸癌研究会(ガイドライン作成委員会委員・施設代表者・世
話人)

渡邊 純先生

所属機関・役職

横浜市立大学附属市民総合医療センター
消化器病センター外科 准教授

学歴

1994年3月 私立麻布高校 卒業
2001年3月 横浜市立大学医学部 卒業
2001年5月 医師免許証取得
2010年3月 横浜市立大学博士(医学)学位取得

職歴

2001年5月 虎の門病院 外科レジデント
2003年4月 横浜市立大学医学部第二外科 入局
2003年4月 横須賀共済病院 外科
2004年4月 横浜市立市民病院 外科
2005年4月 東京厚生年金病院 外科
2006年4月 横浜市立大学大学院医学研究科消化器病態外科学 大学院入学
2006年5月 理化学研究所ゲノム科学総合研究センター 客員研究員
2008年4月 育生会横浜病院 外科
2009年4月 横浜市立市民病院 外科
2011年4月 横浜市立大学医学部 消化器・腫瘍外科 助教
2012年4月 横須賀共済病院 外科
2013年4月 横須賀共済病院 外科医長
2016年1月 横須賀共済病院 外科副部長
2017年4月 横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科 講師
2021年4月 横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科 准教授

所属学会(資格)、学会/研究会委員、学術雑誌編集委員

日本外科学会 専門医、指導医、専門医制度委員、
日本消化器外科学会 専門医、消化器がん外科治療専門医、
指導医、評議員、会誌編集委員、広報委員、プログラム委員、
ロボット支援手術認定プロクター(結腸/直腸)、評議員、



領域横断の上腹部解剖に関するワーキンググループ(WG)委員長、

Asian Journal of Endoscopic Surgery: Associate Editor

日本臨床外科学会 評議員

日本大腸肛門病学会 専門医、指導医、評議員、国際委員、
優秀賞選考委員

日本がん治療認定医機構 がん治療認定医

日本消化器内視鏡学会 専門医、指導医

日本消化器病学会 専門医

日本臨床腫瘍学会 暫定指導医、

大腸癌研究会 施設代表者、リンパ節委員会委員

the Reviewer Board of Japanese Journal of Clinical Oncology (JJCO)

European Society of Coloproctology (ESCP)/ Active member

ESCP/ Member of Global Reach Committee

European Association for Endoscopic Surgery (EAES)/
International member

The Surgical Association for Endo-Laparoscopic Surgeons in
the Asia-Pacific (ELSA)/ Life member

SAGES FUSE(Fundamental Use of Surgical Energy Program)
取得

Certificate of da Vinci System Training As a Console Surgeon

日本ロボット外科学会 Robo-Doc Pilot(国内B級)

Mentor site for rectal cancer/ colon cancer (da Vinci 症例見
学施設認定)

単孔式内視鏡手術研究会 世話人

JCOG 大腸がんグループ運営委員会委員

PARADIGM 試験 運営委員

Circulate Japan 運営委員、ALTAIR 治験調整委員

ENSEMBLE 試験 研究代表医師(PI)、運営委員

AIRSEAL ROBOTIC SOLUTION



製品番号	製品名	販売名	医療機器番号
AS-iFS1	エアシール インテリジェント フローシステム AS-iFS1	エアシール・インテリジェント・フローシステム	(総証) 22900RZX00390000
ASM-EVAC1-Bi	トライル・メンバイフアーテッドフィルターチューブセット	エアシール Bi フィルターチューブセット	(編出) 13B1X10241001037
IAS8-dV	8mm ブレードレスオプティカルエアシールトコカー dV100mm	エアシール dV トコカー	(総証) 303A08ZX00085000

製造販売元：インテュイティブサージカル合同会社 製品名：インストールメントカニューラ 8mm Xi 販売名：da Vinci シリーズカニューラ 届出番号：13B1X10126000002

製造販売元

コンメッド・ジャパン株式会社

〒105-0004 東京都港区新橋5-20-4 新虎サウスビル 8階 TEL:03-6435-8170 FAX:03-6435-8407

www.CONMED.com

hinotori

サージカルロボットシステム



目指したのは
人に見え、
人を支える存在



販売名：hinotori サージカルロボットシステム 承認番号：30200BZX00256000
*外観、仕様等については改良のため予告なしに変更することがあります。

総代理店

シスメックス株式会社

本 社 神戸市中央区臨浜海岸通1丁目5番1号 〒651-0073

(お問い合わせ先)

支 店	仙 台 022-722-1710	北関東 048-600-3888	東 京 03-5434-8550	名古屋 052-957-3821
	大 阪 06-6337-8300	広 島 082-248-9070	福 岡 092-411-4314	
営 業 所	札 幌 011-700-1090	盛 岡 019-654-3331	福 野 0263-31-8180	新 潟 025-243-6266
	千 葉 043-297-2701	横 浜 045-640-5710	静 岡 054-287-1707	金 沢 076-221-9363
	京 都 075-255-1871	神 戸 078-251-5331	高 松 087-823-5801	岡 山 086-224-2605
	鹿 児 島 099-222-2788			
日本支社地域部	03-5434-8565			

製造販売元

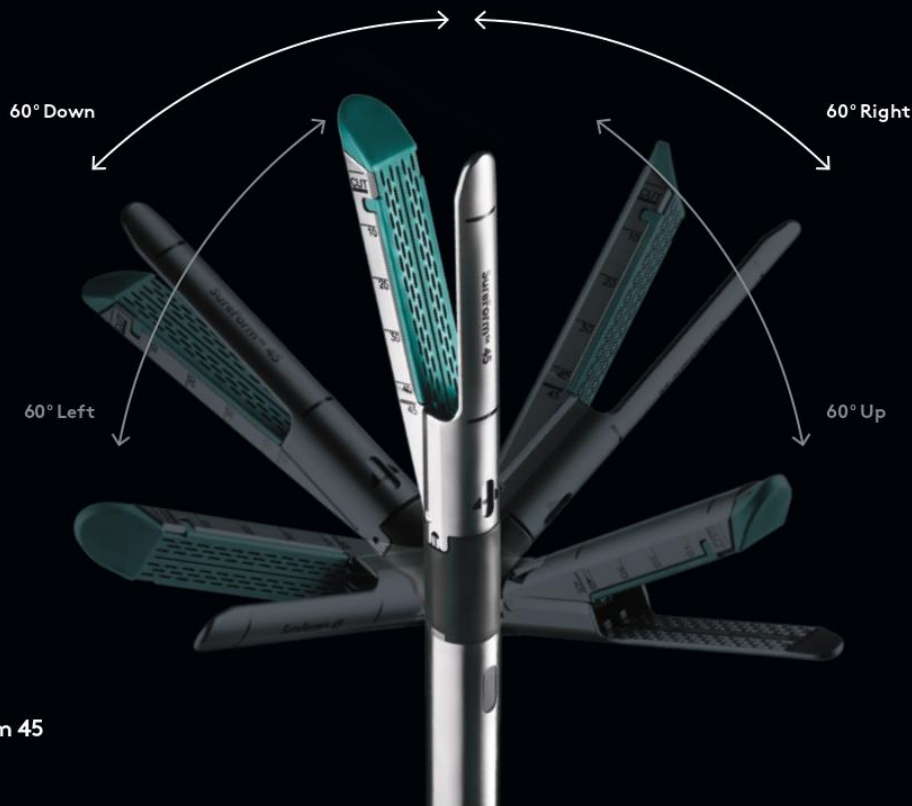
株式会社メディカロイド

〒650-0047
兵庫県神戸市中央区港島南町一丁目 6-5
国際医療開発センター 6F



注：このシステムは標準型に比べ、より高性能です。
詳細はwww.sysmex.co.jpの「10周年記念」をご覧ください。
N/A: Copies of this and related data are provided on the document.
For details, refer to the ID-20150300 at www.sysmex.com

INTUITIVE



SureForm 45

Intuitive precision

主軸となるのはSmartFire テクノロジー。

ファイヤ前、ファイヤ中に組織の圧縮状況をモニターし、自動調整を行うことにより、適切なステープリングが可能となります。上下左右に最大60°屈曲し、120°の円錐状の可動域を有する関節機能により、体腔内での自由度が向上。滑らかに、そしてスムーズに、術者のイメージどおりの組織アプローチをサポートします。

Intuitive precision, every time.

販売名: SureFormステープラーインストゥルメント (認証番号: 230ADBZX00110000)

販売名: EndoWrist ステープラーリロード (承認番号: 22600BZX00544000)

販売名: da Vinci Xi サージカルシステム (承認番号: 22700BZX00112000)

販売名: da Vinci X サージカルシステム (承認番号: 23000BZX00090000)

詳細に関しては取扱説明書または添付文書等をご確認いただくか、
以下のお問い合わせ先、または弊社営業担当へご確認ください。

お問い合わせ先

インテュイティブサージカル合同会社

東京都港区赤坂一丁目12番32号アーク森ビル

Tel. (03) 5575-1419 (営業部) Tel. (03) 5575-1326 (マーケティング部)

Tel. (03) 5575-1362 (音声案内で3を選択) (0120) 56-5635 (音声案内で3を選択) (カスタマーサービス)

©2023 インテュイティブサージカル合同会社

無断複写・複製・転載を禁じます。製品名は各社の商標または登録商標です。

The Pink Pad[®] ピンクパッド

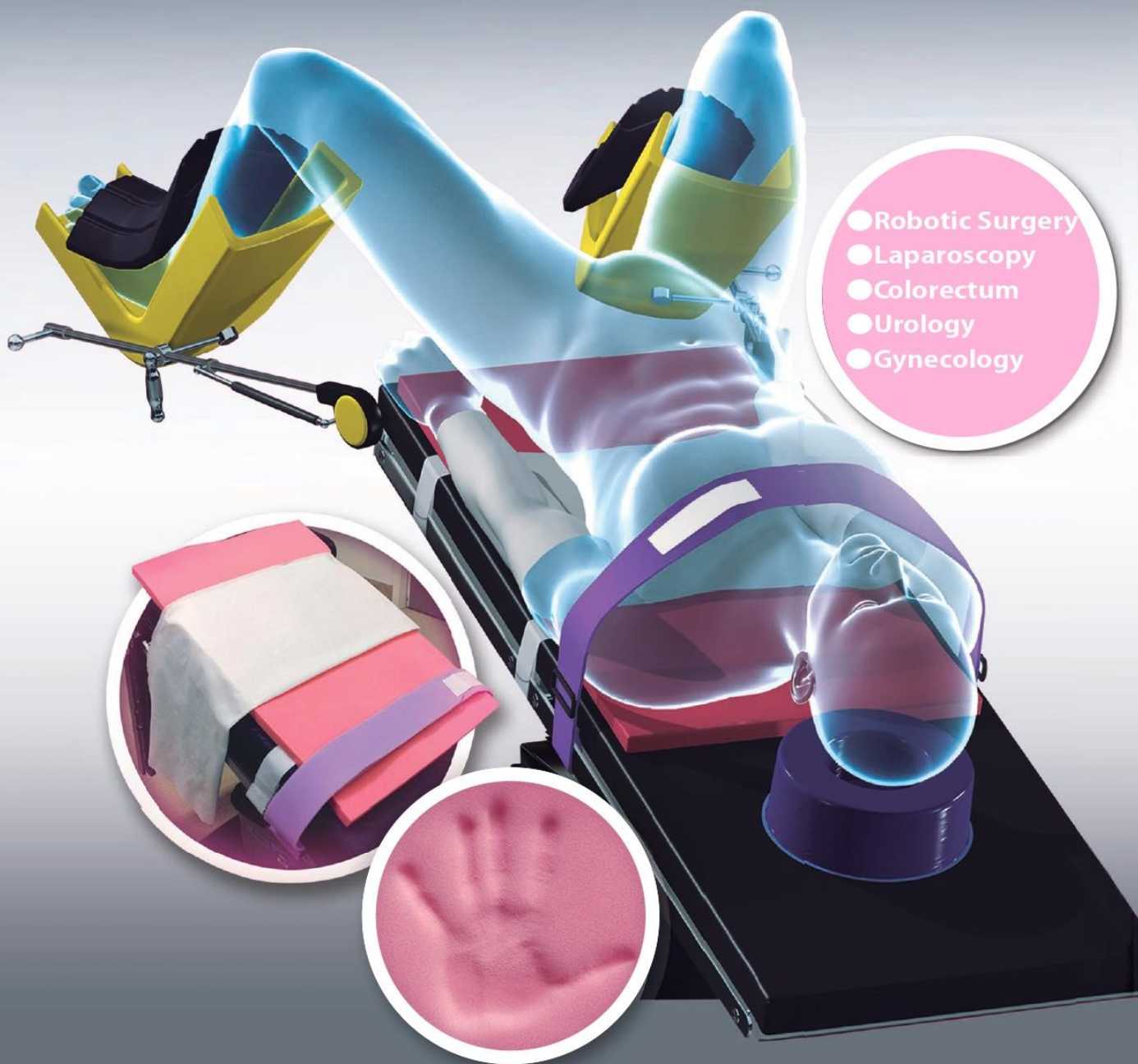
Pigazzi Patient Positioning System

adachi

手術用体位固定マット

Smart Patient Positioning

— 理想の体位固定を求めて —



- Robotic Surgery
- Laparoscopy
- Colorectum
- Urology
- Gynecology

お問合せ



製造販売業者：株式会社アダチ
〒540-0037 大阪府大阪市中央区内平野町3丁目2番10号
TEL:06-6942-3371 FAX:06-6943-9181

販売名：ピンクパッド
医療機器届出番号：27B1X00111000004

TMガーゼ

《ハクゾウ滅菌ラパット G(ヒモなし)》

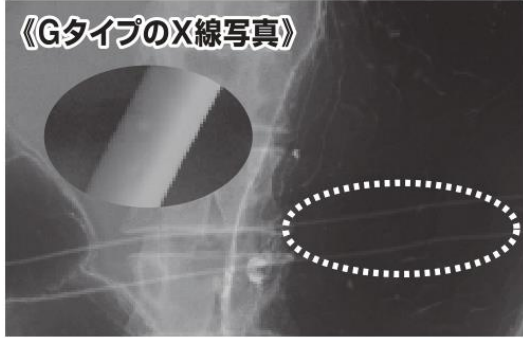
EOG滅菌済

[一般医療機器]X線造影材入りスポンジ
届出番号27B2X00243000046

手術支援ロボット対応用のEOG滅菌ガーゼ

- 手術支援ロボットに対応した特殊折ガーゼです。
- X線写真への写りに優れた緑色タイプの造影糸を使用しています。

《GタイプのX線写真》



20cm×5cm 4P 2折
ずらし5枚滅菌



製品に関するお問い合わせ



ハクゾウメディカル株式会社
大阪市中央区徳井町2丁目4番9号

お客様相談窓口 ☎0120-50-0451
(受付時間 9:00~17:00 ※土・日・祝日・当社休業日を除く)
ホームページ <https://www.hakuzo.co.jp/>



Seprafilm
ADHESION BARRIER

承認番号20900BZY00790000

高度管理医療機器 保険適用

癒着防止吸収性バリア

セプラフィルム®

ヒアルロン酸ナトリウム/カルボキシメチルセルロース癒着防止吸収性バリア

- 禁忌・禁止を含む使用上の注意等については電子化された添付文書をご参照ください。

製造販売元(輸入) **バクスター株式会社**
東京都中央区晴海一丁目8番10号

発売元
文献請求先
及び問い合わせ先



科研製薬株式会社

〒113-8650 東京都文京区本駒込二丁目28番8号
医薬品情報サービス室

JP-AS30-220198 V1.0
SPF050P (2022年5月作成)



BirdView

ロボット支援下手術用俯瞰型監視カメラ



Gives an unprecedented view like a bird in the sky.

 株式会社メディカルリーダーズ

株式会社メディカルリーダーズ
本社 〒113-0034 東京都文京区湯島 4-2-1 杏林ビル
TEL : 03-5803-9271 / FAX : 03-5803-9275
<http://leaders.co.jp/>

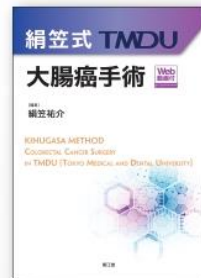
南江堂 好評書のご案内

絹笠式TMDU大腸癌手術 [Web動画付]

編集：絹笠祐介

好評を博した『絹笠式静岡がんセンター大腸癌手術』の新版。前書と同様に手術に必要な解剖を冒頭に記載し、解剖から得られた手術の理論を詳述。さらに、ここ数年で保険適用が拡大したロボット支援手術の記載を大幅に追加し、その手術テクニックを豊富なWeb動画でも解説。今後の大腸癌手術の指針となる1冊。

■ A4判・176頁 2023.7. ISBN978-4-524-20413-7 定価13,200円(本体12,000円+税10%)



名市大ロボット消化器外科手術のすべて [Web動画付]

監修・編集：瀧口修司

編集：松尾洋一/高橋広城/小川 了/森本 守/佐川弘之

幅広くロボット支援手術を導入している名古屋市立大学消化器外科の経験をもとに食道癌・胃癌・直腸癌・肝癌・膵癌・ヘルニアなどの主要な消化器疾患に対するロボット支援手術に関する導入やセッティング、術式の流れやさまざまな工夫、助手のコツなどについて紹介。ロボット消化器外科手術を行うすべての医師にとって必携の1冊。

■ A4判・184頁 2022.12. ISBN978-4-524-20147-1 定価13,200円(本体12,000円+税10%)



南江堂 〒113-8410 東京都文京区本郷三丁目 42-6 (営業) TEL 03-3811-7239 FAX 03-3811-7230

2401170J