

# Program

📡 : オンデマンド配信

※ 司会の先生方のご所属は、依頼時にご登録いただいたものを使用しています。

## 理事長講演

5月26日(金) 8:10-8:30

第1会場 [10F] 1003

司会：早川 哲史 (名豊病院)

CL 日本ヘルニア学会の歴史と展望  
蜂須賀丈博 市立四日市病院

## 会長講演

5月26日(金) 16:40-17:20

第1会場 [10F] 1003

司会：蜂須賀 丈博 (市立四日市病院)

PL これまでの始末、これからの算用  
植野 望 済生会吹田病院

## 海外招請講演

### 海外招請講演 1



5月26日(金) 15:20-16:20

第1会場 [10F] 1003

司会：植野 望 (済生会吹田病院)

IL-1 Invitation to "MILOS World"  
Wolfgang Reinpold Department of Abdominal Wall Surgery, Helios Mariahilf Hospital Hamburg and Atos Fleetinsel Hospital Hamburg, Germany

### 海外招請講演 2



5月27日(土) 13:30-14:30

第3会場 [10F] 1002

司会：蜂須賀 丈博 (市立四日市病院)

IL-2 Fundamental anatomical point of view for abdominal wall reconstruction  
Yohann Renard Professeur des Universités - Praticien Hospitalier, Service de Chirurgie Viscérale, Digestive et Endocrinienne, CHU Robert Debré - Reims, France

## 特別講演

特別講演 大阪商人（あきんど）の話を聴こう。

5月26日(金) 17:20-17:50

第1会場 [10F] 1003

司会：植野 望（済生会吹田病院）

SL-1 高崎 充弘 株式会社エンジニア大阪本社代表取締役社長

SL-2 岡本 敏嗣 株式会社福寿堂秀信 代表取締役社長

## 冲永賞受賞講演

5月26日(金) 8:30-8:50

第1会場 [10F] 1003

司会：長浜 雄志（九段坂病院外科）

OAL 鼠径ヘルニア待期的手術の選択肢の一つとして Shouldice 法は許容できるか？  
成田 匡大 京都医療センター

## 特別企画

特別企画 アジア、世界におけるJHS：国際化に向けて我々が今なすべきこと

5月27日(土) 10:55-11:45

第1会場 [10F] 1003

司会：三澤 健之（帝京大学外科学講座）

蜂須賀 丈博（市立四日市病院）

特別発言：吉田 和彦（東京慈恵会医大葛飾医療センター）

SP-1 【基調発言】アジア，世界におけるJHS：国際化に向けて我々が今なすべきこと  
三澤 健之 帝京大学医学部外科学講座

SP-2 活字での英語発信を増やすために  
田崎 達也 J A 広島総合病院 外科

SP-3 世界に認められる論文を日本から多数発信することが必要である。  
若杉 正樹 茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター

SP-4 外科医・学会として国際的プレゼンスに必要とされる3つの「C」  
倉島 庸 北海道大学 消化器外科 II

SP-5 JHSから世界に向けた研究発信  
諏訪 勝仁 慈恵医大第三病院外科

## 特別緊急企画

特別緊急企画 日本ヘルニア学会修得医認定制度発足にあたって

5月26日(金) 8:50-9:30

第1会場 [10F] 1003

司会：蜂須賀 丈博 (市立四日市病院)

特別発言：江畑 智希 (名古屋大学腫瘍外科学)

SEP-1 日本ヘルニア学会鼠径部ヘルニア修得医認定制度について

小田 斉 おだクリニック日帰り手術外科

SEP-2 Organization and certification of hernia surgery in Germany

Wolfgang Reinhold Department of Abdominal Wall Surgery, Helios Mariahilf Hospital Hamburg and Atos Fleetinsel Hospital Hamburg, Germany

## シンポジウム

シンポジウム1 病院、クリニックにおける鼠径部ヘルニア短期滞在手術  
—患者のメリットは、施設のメリットは—

5月26日(金) 8:30-9:40

第3会場 [10F] 1002

司会：坂本 一喜 (なんば坂本外科クリニック)

江口 徹 (原三信病院)

特別発言：上村 佳央 (多根総合病院DSセンター)

S1-1 【基調発言】短期滞在手術の現状と今後

坂本 一喜 なんば坂本外科クリニック

S1-2 60床の消化器専門病院における短期滞在手術のメリット

鈴木 隆二 筑波胃腸病院

S1-3 一般病院における鼠径ヘルニア日帰り/短期滞在手術のメリットと役割について

当間 宏樹 医療法人原三信病院

S1-4 コロナ禍を経験した基幹病院での鼠径部ヘルニア診療の変化 —短期滞在手術と教育

那須 啓一 東京都立墨東病院 消化器・一般外科

S1-5 外来手術専門クリニックにおける鼠径部ヘルニア手術 —施設のメリットを考える—

川崎 篤史 横浜みなと外科クリニック

S1-6 日帰りTAPPを定着させるためのイロハ

松村 勝 おだクリニック日帰り手術外科

S1-7 有床クリニックにおける鼠径部ヘルニア短期滞在手術

広津 順 ひろつおなかクリニック

S1-8 鼠径部ヘルニア日帰り手術における切開法・TEPのメリット  
柳 健 東京デイサージェリークリニック

シンポジウム2 ラパヘルレベルアップのコツ：ソロサージェリーの克服



5月27日(土) 9:20-10:50

第2会場 [10F] 1001

司会：早川 哲史 (名豊病院)  
金平 永二 (メディカルトピア草加病院)  
特別発言：松本 純夫 (東京医療センター)

S2-1 【基調発言】ラパヘルレベルアップのコツ —ソロサージェリーの克服—  
早川 哲史 名豊病院 腹腔鏡ヘルニアセンター

S2-2 ソロサージェリー克服の取り組みによるラパヘル技術認定取得挑戦の経験  
中川 基人 平塚市民病院外科

S2-3 チームで手術は幻想か？  
梅澤 昭子 四谷メディカルキューブ 外科

S2-4 大腸癌に対するソロサージェリー  
北城 秀司 国家公務員共済組合連合会斗南病院

S2-5 Updates in colorectal cancer solo surgery  
Francesco Crafa Department of General Oncological and Robotic Surgery, St. Giuseppe Moscati Hospital, Center of National Relevance and High Specialty, Italy

シンポジウム3 (協賛：株式会社メディコン)

エキスパートから学ぶ鼠径ヘルニア手術 (鼠径部切開法)



5月27日(土) 15:00-16:00

第1会場 [10F] 1003

司会：川村 英伸 (岩手県立宮古病院)  
堀 孝吏 (寺田病院外科)

S3-1 Kugel法  
上村 佳央 多根総合病院外科 DSセンター

S3-2 鼠径部切開によるTailor-made手術  
宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック

S3-3 私の行っているAmid-modified Lichtenstein法  
勝本富士夫 医療法人 勝本外科日帰り手術クリニック

S3-4 メッシュ・プラグ法  
蜂須賀丈博 市立四日市病院

S3-5 鼠径ヘルニア日帰り手術におけるONSTEP法の有用性  
柳 健 東京デイサージェリークリニック



5月27日(土) 15:40-16:50

第3会場 [10F] 1002

司会：上村 佳央 (多根総合病院DSセンター)

新田 敏勝 (春秋会 城山病院外科)

特別発言：稲葉 毅 (東都文京病院)

- S4-1 小児における鼠径部ヘルニアの診断  
高原 裕夫 社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院ヘルニアセンター
- S4-2 鼠径部ヘルニアの適切な診断と治療  
和田 英俊 島田市立総合医療センター外科
- S4-3 鼠径部ヘルニアの術前診断と鑑別診断  
宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック
- S4-4 鼠径ヘルニア手術における術前超音波検査の位置付け  
今津 浩喜 医療法人 いまず外科
- S4-5 骨盤CTによる鼠径部ヘルニア術前診断の必要性  
荻野 信夫 大阪府済生会富田林病院外科
- S4-6 ヘルニア診断学の勘定 一術前画像診断とヘルニオグラフィー  
中嶋 昭 公益財団法人日産厚生会玉川病院 外科・ヘルニアセンター

## パネルディスカッション

パネルディスカッション 1 腹壁ヘルニアに対する手術における算用、才覚、始末を議論する

5月26日(金) 9:35-11:05

第1会場 [10F] 1003

司会：井谷 史嗣 (広島市立広島市民病院)

島田 長人 (徳寿会相模原中央病院外科・総合診療科)

特別発言：和田 英俊 (島田市立総合医療センター)

- PD1-1 【基調発言】腹壁ヘルニアに対する術式の変遷、選択と今後の展望  
井谷 史嗣 広島市立広島市民病院
- PD1-2 腹壁ヘルニアに対する手術 一開腹？鏡視下？メッシュは腹腔内？腹膜外？  
貝羽 義浩 仙台市立病院外科
- PD1-3 腹壁癒痕ヘルニアに対する自動縫合機を用いたアプローチ；ブラジリアンテクニック  
安井 講平 愛知医科大学消化器外科
- PD1-4 鏡視下筋層背側修復術を主軸とした腹壁ヘルニアに対する治療戦略  
小丹枝裕二 国立病院機構 北海道医療センター 外科
- PD1-5 eTEP +TAR法の当院の治療成績と適応について  
太田 智之 千葉徳洲会病院 外科

- PD1-6 当ヘルニアセンターにおける腹壁ヘルニアに対する治療戦略  
植野 望 大阪府済生会吹田病院ヘルニアセンター
- PD1-7 単孔式手術を用いた腹腔鏡下腹壁再建術の導入  
長浜 雄志 九段坂病院外科
- PD1-8 eTEPとIPOM-plus法の比較検討  
平川 俊基 住友病院外科
- PD1-9 腹壁癒痕ヘルニア修復術：今こそ、Gold Standard (Open RS) を修得しよう  
島田 長人 徳寿会相模原中央病院外科・総合診療科

パネルディスカッション2 (協賛：コヴィディエンジャパン株式会社)  
鼠径部ヘルニア術後慢性疼痛 (CPIP)  
～その発症予防を意識した手術手技と CPIP の治療経験～



5月26日(金) 9:45-11:15

第2会場 [10F] 1001

司会：川原田 陽 (国家公務員共済組合連合会 斗南病院)  
成田 匡大 (京都医療センター)  
特別発言：蜂須賀 丈博 (市立四日市病院)

- PD2-1 【基調発言】本邦におけるCPIPの予防から治療まで  
成田 匡大 京都医療センター外科
- PD2-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア術後の慢性疼痛3例  
神藤 修 磐田市立総合病院消化器外科
- PD2-3 メッシュ除去と組織縫合法が有効だった腸骨鼠径・下腹神経領域慢性疼痛の1例  
佐藤 正範 浜松医科大学一般外科
- PD2-4 鼠径ヘルニア術後慢性疼痛に対しhybrid手術による神経切除術を施行した1例  
小林 敏樹 静岡市立静岡病院 外科・消化器外科
- PD2-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術(TAPP法)における慢性疼痛のリスクが少ない背外側固定法  
中瀬 有遠 市立奈良病院 消化器外科
- PD2-6 鼠径ヘルニア術後睾丸痛について  
蛭川 浩史 立川総合病院
- PD2-7 膨潤手技はCPIPを防げるか？当院の膨潤TAPP症例における前向き検討と当院の「おなかのヘルニア(脱腸)専門外来」CPIP治療経験  
進 誠也 光晴会病院 外科
- PD2-8 除痛までに複数回の手術を要した術後慢性疼痛の一例  
松村 勝 おだクリニック日帰り手術外科
- PD2-9 慢性疼痛を発症させない鼠径部切開法  
山本 海介 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
- PD2-10 術後慢性疼痛予防を意識したLichtenstein法における神経対処  
中川 基人 平塚市民病院 外科

## パネルディスカッション3 嵌頓ヘルニアに対する治療戦略とその成績



5月26日(金) 15:20-16:30

第2会場 [10F] 1001

司会：田中 穰 (済生会松阪総合病院)  
川村 英伸 (岩手県立宮古病院)  
特別発言：今本 治彦 (貝塚市立病院 外科)

- PD3-1 【基調発言】鼠径部ヘルニア嵌頓に対する非観血的整復の適応と治療成績  
田中 穰 済生会松阪総合病院外科
- PD3-2 嵌頓鼠径部ヘルニアに対する緊急手術の治療成績  
田崎 達也 J A広島総合病院外科
- PD3-3 鼠径部ヘルニア嵌頓時の腸管壊死予測におけるCT値の有用性  
長谷川 毅 大阪市立総合医療センター 消化器外科
- PD3-4 嵌頓ヘルニアの治療方針 鼠径部ヘルニアと閉鎖孔ヘルニア  
横山 隆秀 信州上田医療センター 外科
- PD3-5 腸管切除を要する鼠径部嵌頓ヘルニアに対する組織縫合法の有用性  
甲斐 巧也 大垣市民病院 外科
- PD3-6 当院での閉鎖孔ヘルニア治療戦略  
佐々木 巨亮 千葉市立青葉病院 外科
- PD3-7 非観血的整復後の遅発性小腸狭窄を考慮した鼠径部ヘルニア嵌頓の治療戦略  
添田 暢俊 福島県立医科大学会津医療センター外科
- PD3-8 嵌頓ヘルニア症例における腸管虚血に関する予測因子の検討  
甲斐田大資 金沢医科大学一般消化器外科

## パネルディスカッション4 鼠径ヘルニア新JHS分類を取り巻く問題

5月27日(土) 8:00-9:00

第1会場 [10F] 1003

司会：大西 直 (西宮市立中央病院)  
和田 英俊 (島田市立総合医療センター)  
特別発言：島田 長人 (徳寿会相模原中央病院外科・総合診療科)

- PD4-1 【基調発言】鼠径ヘルニア新JHS分類を取り巻く問題  
大西 直 西宮市立中央病院
- PD4-2 鼠径部ヘルニアにおいて新JHS分類がもたらしたCT検出率、嵌頓率への影響  
田中 穰 済生会松阪総合病院外科
- PD4-3 腹部CTを用いた術前JHS分類の試み  
長浜 雄志 九段坂病院外科
- PD4-4 JHS分類2021 (新JHS分類) を取り巻く問題：考案の経緯と国際ガイドラインとの比較から見えるもの  
三澤 健之 帝京大学医学部外科学講座



PD4-5 新JHS分類による鼠径部ヘルニアの分類  
宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック

パネルディスカッション 5 鼠径部切開法の適応と未来



5月27日(土) 9:20-10:50

第1会場 [10F] 1003

司会：宮崎 恭介 (みやざき外科・ヘルニアクリニック)

川村 英伸 (岩手県立宮古病院)

特別発言：渡部 和巨 (東京西徳洲会病院)

- PD5-1 【基調発言】鼠径部切開法をどう継承していくか？  
川村 英伸 岩手県立宮古病院外科
- PD5-2 前方切開メッシュ法の位置づけ ～当院から発信したエビデンスをもとに～  
高山 祐一 大垣市民病院外科
- PD5-3 全身合併症を併存した鼠径ヘルニアに対する局所麻酔下 Standard Kugel法の有用性  
梅邑 晃 岩手医科大学 外科
- PD5-4 ラパヘル困難例からみたLichtenstein法の有用性  
藤崎 洋人 平塚市民病院 外科
- PD5-5 大学病院のヘルニアチームにおける、前方切開法の位置づけと重要性  
加藤 寛章 近畿大学医学部外科学教室
- PD5-6 Lichtenstein法の手術手技と治療成績—前方切開法の適応と未来について  
太田 智之 千葉徳洲会病院 外科
- PD5-7 鼠径部ヘルニア手術における鼠径部切開法の役割  
堀 孝史 寺田病院 外科
- PD5-8 鼠径部切開法がgold standardであり続けるために必要なことはなにか  
諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学附属第三病院外科
- PD5-9 TEP法第一選択施設における鼠径部切開法症例の検討  
中島 幸一 神戸百年記念病院 外科
- PD5-10 Painful inguinal herniaには前方切開法が至適術式である  
成田 匡大 京都医療センター外科
- PD5-11 前方切開法の適応と未来～Kugel法導入18年を経て～  
福崎 孝幸 大阪府済生会千里病院 消化器外科
- PD5-12 当院の鼠径部切開法：現状と見えてきたもの…  
長谷川和住 医療法人 聖敬会 北仙台はせがわクリニック

## パネルディスカッション6 (協賛: シスメックス株式会社)

## 前立腺全摘と鼠径ヘルニア修復—先でも後でもお互いに考えるべきこと—



5月27日(土) 13:30-15:00

第1会場 [10F] 1003

司会: 中川 基人 (平塚市民病院)

宮嶋 哲 (東海大学医学部腎泌尿器科学)

特別発言: 江口 徹 (原三信病院)

- PD6-1 【基調発言】前立腺全摘と鼠径ヘルニア修復—先でも後でもお互いに考えるべきこと—  
中川 基人 平塚市民病院 外科
- PD6-2 RARP後鼠径ヘルニアに対するTAIEPOM法による腹腔鏡下手術の検討  
多田羅 敬 兵庫県立加古川医療センター外科
- PD6-3 前立腺癌術後の鼠径部ヘルニアに対すTEPは是か非か?  
荻野 信夫 大阪府済生会富田林病院
- PD6-4 前立腺癌術後鼠径部ヘルニアに対するTAPPの手技と成績  
大内 昌和 順天堂大学医学部附属浦安病院消化器一般外科
- PD6-5 前立腺全摘後の鼠径部ヘルニア修復術  
湯浅 康弘 徳島赤十字病院外科
- PD6-6 前立腺全摘術後の鼠径ヘルニア修復術  
宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック
- PD6-7 ロボット支援前立腺全摘術と鼠径ヘルニア  
～鼠径ヘルニアの発生予防とヘルニア手術の影響～  
上田 康生 西宮市立中央病院 泌尿器科
- PD6-8 前立腺癌手術と鼠径ヘルニアを取りまく現状と問題点  
宮嶋 哲 東海大学医学部外科学系腎泌尿器科学

## パネルディスカッション7 (協賛: インテュイティブサージカル合同会社)

## ロボット支援下鼠径ヘルニア手術の現在地と今後の展望



5月27日(土) 13:30-15:00

第4会場 [10F] 1009

司会: 三澤 健之 (帝京大学外科学講座)

谷田 司 (市立東大阪医療センター)

特別発言: 早川 哲史 (名豊病院 腹腔鏡ヘルニアセンター)

- PD7-1 【基調発言】ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の今後の可能性を考える  
谷田 司 市立東大阪医療センター 消化器外科
- PD7-2 当科におけるロボット支援下鼠径ヘルニア修復術のコスト削減のための工夫  
水谷 文俊 名古屋掖済会病院外科
- PD7-3 ロボット支援鼠径ヘルニア修復術のコンソール時間に関わる因子の検討  
嶋田 元 聖路加国際病院ヘルニアセンター

- PD7-4 ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の腹膜切開を検討する  
齊藤 卓也 愛知医科大学外科学講座（消化器外科）
- PD7-5 ロボット手術時代における大学病院でのロボット支援腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術  
齊藤 健太 名古屋市立大学 消化器外科
- PD7-6 ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術（R-TAPP）の現状と今後  
岡本 信彦 上尾中央総合病院 外科
- PD7-7 ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の短期成績に関する多機関共同、前向きコホート研究（ROB-HER Study）の中間報告  
三澤 健之 帝京大学医学部外科学講座

## ワークショップ

ワークショップ1 「この構造物に注目してます」解剖を意識したこだわりの手術手技



5月26日(金) 8:30-9:40

第2会場 [10F] 1001

司会：川原田 陽（国家公務員共済組合連合会 斗南病院）

朝蔭 直樹（札幌禎心会病院 消化器外科）

特別発言：佐野 力（愛知医科大学病院 消化器外科）

- WS1-1 【基調発言】ヘルニア手術における解剖の理解とは？  
川原田 陽 国家公務員共済組合連合会 斗南病院
- WS1-2 Shouldice法から学んだ鼠径ヘルニア手術のコツ  
山岡 竜也 独立行政法人国立病院機構京都医療センター
- WS1-3 インドシアニングリーン蛍光リンパ管造影を施行した腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術  
中瀬古裕一 国際医療福祉大学病院 外科
- WS1-4 高位腹膜切開による腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術による鼠径部の解剖の再認識  
蛭川 浩史 立川総合病院
- WS1-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術で水平のランドマークとなる下腹壁動静脈の走行角度の検討  
篠原健太郎 愛知医科大学 消化器外科
- WS1-6 外鼠径ヘルニアに対する Percutaneous Inguinal Canal Closure 法  
鳥居 翔 浜松医科大学附属病院一般・内視鏡外科
- WS1-7 「腹膜外の中芯」に注目していますー White TEPとCPIPゼロの両立のためにー  
秋山 岳 佐久総合病院 佐久医療センター
- WS1-8 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術を安全に完遂するための鼠径部筋膜構造の知見とその応用  
伊東 藤男 公立岩瀬病院 外科

## ワークショップ2 全身合併症を伴った鼠径部ヘルニア患者の周術期 best practice



5月26日(金) 10:05-11:15

第3会場 [10F] 1002

司会：横山 隆秀 (信州上田医療センター 外科)  
 福崎 孝幸 (大阪府済生会千里病院)  
 特別発言：木村 泰三 (富士宮市立病院)

- WS2-1 **【基調発言】**  
 横山 隆秀 信州上田医療センター
- WS2-2 **ASA-PS 3の鼠径部ヘルニアに対するbest practiceとはなにか**  
 田中 征洋 静岡済生会総合病院外科
- WS2-3 **腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP法) において周術期抗血栓療法と術後合併症に関する検討**  
 三田 一仁 津田沼中央総合病院外科
- WS2-4 **高齢者の鼠径部ヘルニアに対する局所麻酔下 Mesh Plug 法の有用性の検討**  
 尾崎航太郎 大垣市民病院 外科
- WS2-5 **低侵襲手術とするための多様な全身合併症を伴った鼠径部ヘルニア患者への当院での治療選択**  
 高木 剛 西陣病院 外科
- WS2-6 **市民病院における全身合併症を伴った鼠径部ヘルニア症例のマネージメントの実際**  
 鈴木 陽三 市立豊中病院 外科
- WS2-7 **当科における全身合併症を伴う鼠径部ヘルニア手術の周術期管理の安全性の検討**  
 裏川 直樹 神戸大学食道胃腸外科

## ワークショップ3 ヘルニア症例登録が目指す場所

5月26日(金) 15:20-16:40

第3会場 [10F] 1002

司会：三澤 健之 (帝京大学外科学講座)  
 嶋田 元 (聖路加国際病院ヘルニアセンター)

- WS3-1 **【基調発言】 症例登録データベースの目的とその課題**  
 嶋田 元 聖路加国際病院ヘルニアセンター
- WS3-2 **【賛助講演】 鼠径部ヘルニアの新NCD登録に対する要望と今後の日本ヘルニア学会に期待すること**  
 掛地 吉弘 神戸大学大学院医学研究科外科学講座食道胃腸外科学分野
- WS3-3 **鼠径部ヘルニアの新NCD登録**  
 宮崎 恭介 日本ヘルニア学会症例登録委員会
- WS3-4 **EuraHSに基づいた術後フォローを含む電子カルテ併存型データベース**  
 佐藤 正範 浜松医科大学一般外科

- WS3-5 神奈川県支部の鼠径ヘルニアにおけるデータベース  
亀井奈津子 衣笠病院 外科
- WS3-6 ヘルニア症例登録と保険診療  
和田 則仁 湘南慶育病院 外科・消化器外科
- WS3-7 全国がん登録情報の利活用について  
藤下真奈美 国立がん研究センター がん対策研究所がん登録センター

ワークショップ4 鼠径、腹壁ヘルニアに対する術後フォローアップ



5月27日(土) 8:00-9:10

第2会場 [10F] 1001

司会：パウデル サシム (北海道大学消化器外科II)  
平川 俊基 (住友病院外科)  
特別発言：栗栖 佳宏 (マツダ病院外科)

- WS4-1 【基調発言】ヘルニアフォローアップについて  
平川 俊基 住友病院外科
- WS4-2 ヘルニア術後フォローアップの目的を考える  
宮木祐一郎 聖隷浜松病院 外科・ヘルニアセンター
- WS4-3 Intraperitoneal Onlay Mesh (IPOM)法の合併症の検討とフォローアップ  
門馬 浩行 兵庫県立加古川医療センター 外科
- WS4-4 自らの技術向上のため、術後1年のフォローは必要である  
田崎 達也 J A 広島総合病院外科
- WS4-5 鼠径部ヘルニア術後の退院後予約前受診の検討  
高木 敦仁 大垣市民病院外科
- WS4-6 EuraHSに基づいた鼠径ヘルニアの術後フォロー  
佐藤 正範 浜松医科大学一般外科
- WS4-7 鼠径部ヘルニアに対する膨潤TAPP法の術後長期的フォローアップ  
田澤 賢一 新潟県厚生連糸魚川総合病院 外科
- WS4-8 鼠径ヘルニア手術後のエコーを用いたフォローアップの成績  
坂本 一喜 なんば坂本外科クリニック

ワークショップ5 ラパヘルにおける、術中トラブルを起こさない工夫



5月27日(土) 8:00-9:20

第3会場 [10F] 1002

司会：若杉 正樹 (茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)  
吉岡 慎一 (八尾市立病院)  
特別発言：小濱 和貴 (京都大学消化管外科)

- WS5-1 【基調発言】  
吉岡 慎一 八尾市立病院 外科

- WS5-2** ヘルニア手術が少ない地方市中病院でTAPPを安全に行うための工夫  
古北 由仁 東徳島医療センター 外科
- WS5-3** TAPPをなめたらあかん。—安全なTAPPはまず安全な腹腔鏡下手術手技から—  
若林 正和 相模原協同病院 消化器病センター外科
- WS5-4** 安全で安定したTAPP手術手技の要点と工夫  
瀧口 豪介 甲南医療センター
- WS5-5** 再発鼠径ヘルニアに対するTAPP ～周術期トラブル・再々発を起こさないための定型化～  
岩内 武彦 泉大津市立病院 外科・内視鏡外科
- WS5-6** 当院の腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TEP法)における術中腹膜損傷の検討  
文元 雄一 和泉市立総合医療センター外科
- WS5-7** トラブルを回避すべく定型化したTEP法  
小丹枝裕二 国立病院機構 北海道医療センター 外科
- WS5-8** 腹腔内観察、操作を併用した単孔式 TEP法の有用性  
若杉 正樹 茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター

ワークショップ6 ラパヘルにおける、メッシュ選択のこだわり

5月27日(土) 9:20-10:50

第3会場 [10F] 1002

司会：湯浅 康弘 (徳島赤十字病院)  
吉岡 慎一 (八尾市立病院)  
特別発言：徳村 弘実 (東北労災病院)

- WS6-1** 【基調発言】  
吉岡 慎一 八尾市立病院 外科
- WS6-2** Self-grip meshと8mmポートを使用した腹腔鏡下ヘルニア修復術の可能性  
加藤 潤紀 刈谷豊田総合病院消化器外科
- WS6-3** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)におけるメッシュの変遷とこだわり  
原田 芳邦 昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科
- WS6-4** 3D MAXを用いたTAPPの手技  
野村 良平 東北労災病院消化器外科
- WS6-5** TAPPにおけるメッシュの最適解と留置法・固定法について ～再発症例の教訓から～  
小林 敏樹 静岡市立静岡病院 外科・消化器外科
- WS6-6** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)に使用するメッシュのこだわり  
野澤 雅之 島田市立総合医療センター
- WS6-7** TEPにおけるメッシュの選択と展開の手技について  
当間 宏樹 医療法人原三信病院
- WS6-8** 形状付加型メッシュを用いた TAPP法の定型化と治療成績  
大西 直 西宮市立中央病院外科

## ワークショップ7 傍ストーマヘルニアを如何に予防 / 管理 / 治療するか？



5月27日(土) 13:30-15:00

第2会場 [10F] 1001

司会：中田 健 (市立東大阪医療センター)  
 辻仲 眞康 (東北医科薬科大学 消化器外科)  
 特別発言：前田 清 (大阪公立大学 消化器外科)

- WS7-1 【基調発言】傍ストーマヘルニアの予防・管理・診断・修復について考える  
 中田 健 市立東大阪医療センター
- WS7-2 腸管切除を伴う傍ストーマヘルニア嵌頓に対してストーマ再造設術を施行した3例  
 山本 亮 大垣市民病院外科
- WS7-3 傍ストーマヘルニア予防を目的とした鏡視下腹膜外経路人工肛門造設術63例の成績  
 秋山 岳 佐久医療センター
- WS7-4 傍ストーマヘルニアに対する腹腔内メッシュ留置法の考え方  
 大西 直 西宮市立中央病院外科
- WS7-5 傍ストーマヘルニアを持つストーマ保有者の生活とケアの実際  
 渡邊 光子 関西労災病院 看護部
- WS7-6 傍ストーマヘルニアの予防・管理・治療のUp-to-date  
 辻仲 眞康 東北医科薬科大学 消化器外科
- WS7-7 【賛助講演】永久stomaに発生するparastomal herniaの予防と治療  
 濱田 円 関西医科大学附属病院消化管外科

## ワークショップ8 小児鼠径ヘルニア、対側発生の予防と対策

5月27日(土) 14:30-15:40

第3会場 [10F] 1002

司会：渡井 有 (昭和大学小児外科)  
 長江 逸郎 (東京医科大学病院)  
 特別発言：高原 裕夫 (沖縄ハートライフ病院)

- WS8-1 【基調発言】  
 長江 逸郎 東京医科大学消化器小児外科
- WS8-2 小児LPEC症例における対側腹膜鞘状突起開存率と予防的閉鎖法の適応および手技  
 石橋 広樹 徳島大学病院 小児外科・小児内視鏡外科
- WS8-3 当院で経験したLPECにおける対側発症の特徴と対策  
 三宅 啓 静岡県立こども病院 小児外科
- WS8-4 LPEC後の対側発生に関する検討 -単一施設2450例の経験から-  
 高橋 俊明 聖隷浜松病院 小児外科
- WS8-5 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア施行時の対側発症予防の試み  
 住田 互 名古屋大学小児外科



**WS8-6 小児鼠径ヘルニアに対する前方アプローチによる手術成績について**

林 豊 東京医科大学 消化器・小児外科学分野

ワークショップ9 抗血栓薬治療中における腹壁ヘルニア手術（鼠径部ヘルニア以外）



**5月27日(土) 15:00-16:00**

**第2会場 [10F] 1001**

司会：井谷 史嗣（広島市立広島市民病院）

蛭川 浩史（立川総合病院）

特別発言：大坪 毅人（聖マリアンナ医科大学外科）

**WS9-1 【基調発言】抗血栓薬使用中の患者に対する腹壁ヘルニア手術について**

井谷 史嗣 広島市立広島市民病院

**WS9-2 抗血栓薬の使用によってドレーン留置期間が遷延した1例**

佐藤 正範 浜松医科大学一般外科

**WS9-3 抗血栓薬療法と腹壁癒痕ヘルニア修復術の現状 —出血および血栓性合併症について—**

松原 猛人 聖路加国際病院 消化器・一般外科 ヘルニアセンター

**WS9-4 enhanced view totally extraperitoneal access (eTEP) repair 後の血腫例の振り返り**

今村 清隆 四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター

**WS9-5 抗血栓薬治療中の腹壁ヘルニア修復術 —安全に施行可能か—**

長浜 雄志 国家公務員共済組合連合会 九段坂病院外科

**WS9-6 抗血栓薬内服中の腹壁ヘルニア症例の周術期管理**

湯浅 康弘 徳島赤十字病院 外科



## サージカルフォーラム

### サージカルフォーラム 1 腹壁ヘルニア治療経験から得た知見

5月26日(金) 11:10-12:10

第1会場 [10F] 1003

司会：長浜 雄志 (九段坂病院外科)  
中林 幸夫 (川口市立医療センター消化器外科)

- SF1-1 腹壁ヘルニアに対するeMILOSの導入と治療成績  
三賀森 学 大阪国際がんセンター 消化器外科
- SF1-2 腹壁ヘルニアに対するeTEP導入初期の安全に行うための工夫と成績  
門馬 浩行 兵庫県立加古川医療センター 外科
- SF1-3 再発腹壁癒痕ヘルニアに対する術式選択と合併症  
嶋田 元 聖路加国際病院 ヘルニアセンター
- SF1-4 腹壁癒痕ヘルニアに対する単孔式プラットフォームを用いたEMIOSの導入  
辻仲 眞康 東北医科薬科大学 消化器外科
- SF1-5 教室における腹壁ヘルニアに対する治療戦略と成績  
原田 芳邦 昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科
- SF1-6 剣状突起下ヘルニアに対する腹腔鏡下腹膜外修復術の検討  
蛭川 浩史 立川総合病院 外科
- SF1-7 腹壁ヘルニア(腹直筋離開症)における術前・術後のリハビリテーションに関して  
入江 保雄 大阪府済生会吹田病院 リハビリテーション科

### サージカルフォーラム 2 術後慢性期合併症の経験と対策

5月26日(金) 11:20-12:10

第2会場 [10F] 1001

司会：諏訪 勝仁 (慈恵医大附属第三病院外科)  
多賀谷 信美 (板橋中央総合病院消化器病センター)

- SF2-1 術後漿液腫をどう考えるか～腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)に生じる漿液腫の検討  
吉岡 慎一 八尾市立病院外科
- SF2-2 腹腔内留置型メッシュによる遅発性腸管皮膚瘻を大腿筋膜移植で再修復した1例  
富田 英紀 国立病院機構 信州上田医療センター
- SF2-3 治療抵抗性の術後メッシュ感染に対して手術加療を行った1例  
伏谷 仁志 京都医療センター
- SF2-4 鼠径ヘルニア腹腔鏡手術後のメッシュ感染時の手術のアプローチは？ -前方or腹腔鏡-  
石崎 雅浩 岡山労災病院
- SF2-5 自施設発症の再発鼠径ヘルニアの検討  
坂本友見子 独立行政法人国立病院機構相模原病院外科

**(P)** SF2-6 **ASIA syndrome**

Yohann Renard    Professeur des Universités - Praticien Hospitalier, Service de Chirurgie Viscérale, Digestive et Endocrinienne, CHU Robert Debré – Reims, France

サージカルフォーラム 3 **JSES 技術認定取得**

**5月26日(金) 11:20-12:00**

**第3会場 [10F] 1002**

司会：齊藤 健太 (名古屋市立大学消化器外科)  
進 誠也 (光晴会病院)

SF3-1 **JSES 技術認定合格を目指す小規模 Online Surgical Video Discussion (c-OSVD) の試み**  
田澤 賢一                    JA 糸魚川総合病院 外科

SF3-2 **愛知医科大学病院におけるラパヘルレベルアップに向けての取り組み**  
上田 翔                    愛知医科大学病院 消化器外科

SF3-3 **教室における JSES 技術認定を視野に入れたヘルニア手術教育とその成績**  
小山 英之                    昭和大学藤が丘病院消化器一般外科

SF3-4 **若手外科医にとって腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の位置付け 技術認定を目指しているか**  
田中 英治                    医学研究所北野病院 消化器外科

SF3-5 **直接指導による TAPP 法の若手教育 一日帰りクリニックと連携した指導プログラムー**  
星野 明弘                    東京医科大学 消化器・小児外科

サージカルフォーラム 4 **術後早期合併症の経験と対策**

**5月26日(金) 11:40-12:20**

**第4会場 [10F] 1009**

司会：井出 義人 (JCHO大阪病院外科)  
久下 博之 (奈良県立医大消化器・総合外科)

SF4-1 **白線損傷が原因と考えられる eTEP 後腹壁ヘルニア再発の経験**  
貝羽 義浩                    仙台市立病院外科

SF4-2 **ロボット支援下結腸右半切除後に 8mm ポート創のポートサイトヘルニア嵌頓を発症した 1 例**  
近藤 賢史                    広島市立北部医療センター 安佐市民病院 消化器外科

SF4-3 **両側 TAPP 術後に後出血を来した 1 例**  
上山 佑一郎                    徳島赤十字病院 初期研修医

SF4-4 **当院におけるポートサイトヘルニアの臨床的特徴とリスク因子の検討**  
竹原 清人                    倉敷成人病センター 外科

SF4-5 **ロボット支援下大腸切除における 8mm ポートサイトヘルニアの経験と後方視的検討**  
幕谷 悠介                    近畿大学 外科

## サージカルフォーラム 5 鼠径ヘルニア手術におけるランドマーク

5月27日(土) 10:55-11:45

第2会場 [10F] 1001

司会：横山 隆秀 (信州上田医療センター 外科)  
千原 直人 (ALOHA外科クリニック)

- SF5-1 ソケイヘルニア・カダバートレーニングの開催～慢性疼痛を防ぐために～  
肥田 侯矢 京都大学消化管外科
- SF5-2 腹膜縁の向こうに必ず存在する“ある膜”を意識することで、確実な壁在化が可能です。  
池田 義博 岡山そけいヘルニア日帰り手術 Gi 外科クリニック
- SF5-3 Robotically-enhanced surgical anatomy でみえる解剖学的ランドマークと手術手技  
早川 俊輔 名古屋市立大学消化器外科
- SF5-4 脂肪組織の境界と筋膜間の脂肪組織を意識した腹腔鏡下鼠径部ヘルニア修復術 (TAPP 法)  
三田 一仁 津田沼中央総合病院外科
- SF5-5 pneumo-dissection に注目したこだわりの TAPP 法手技  
金平 文 メディカルトピア草加病院外科・そけいヘルニアセンター
- SF5-6 Cloquet 靭帯を意識した外鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術  
横山 邦雄 大阪府済生会吹田病院 消化器外科

## サージカルフォーラム 6 再発鼠径部ヘルニアの手術

5月27日(土) 10:55-12:00

第3会場 [10F] 1002

司会：松原 猛人 (聖路加国際病院 消化器・一般外科 ヘルニアセンター)  
和田 英俊 (島田市立総合医療センター)

- SF6-1 再発鼠径ヘルニアに対し腹腔鏡併用前方アプローチにて手術施行した1例  
浦田 風 青森市民病院 外科
- SF6-2 前医のTAPP時の外背側へのタッキングにより再手術に難渋した再々発鼠径ヘルニアの1例  
櫻井 徹 東京医科大学 消化器小児外科学分野
- SF6-3 鼠径部切開法後のヘルニア再発に対してTAPP法で治療した3例  
木井 修平 地域医療機能推進機構札幌北辰病院外科
- SF6-4 PHS・UHS 修復後の再発ヘルニアに対し診断的腹腔鏡による術式選択が有用であった1例  
山川 拓真 JCHO大阪病院外科
- SF6-5 再々発の鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術  
八岡 利昌 イムス三芳総合病院 消化器外科
- SF6-6 腹腔鏡下再発鼠径ヘルニア修復術こそ今までの経験が試される  
蜂谷 裕之 蜂谷病院 外科

SF6-7 再発鼠径ヘルニアに対する手術成績の検討  
水越 幸輔 桑名市総合医療センター 外科

SF6-8 当院における鼠径ヘルニア再々発症例に対する治療成績  
吉田 隼人 相模原協同病院 消化器病センター外科

サージカルフォーラム7 メッシュはどれがええんや？ 要るんか、要らんのか？

5月27日(土) 15:00-16:15

第4会場 [10F] 1009

司会：宮木 祐一郎（聖隷浜松病院 外科・ヘルニアセンター）  
山本 海介（医療法人社団健誠会 Kenクリニック）

SF7-1 腹腔鏡下ヘルニア修復術におけるメッシュ非固定は再発を増加させる：メタ分析  
渡部 純 自治医科大学 消化器一般移植外科

SF7-2 Parietex ProGrip™ を用いた腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術 (TAPP) の治療成績  
木村 泰生 聖隷三方原病院 外科

SF7-3 TAPPには3Dメッシュが簡便である  
横山 隆秀 信州上田医療センター 外科

SF7-4 3D max standard meshを固定せずに用いるSILS-TEP法の手術成績  
中原裕次郎 大阪警察病院 消化器外科

SF7-5 当院での鼠径ヘルニア修復術におけるmesh選択  
松尾 祐太 徳島赤十字病院 外科

SF7-6 TAPP法後再発症例から考える、メッシュ選択と再発の関係  
田崎 達也 J A 広島総合病院 外科

SF7-7 メッシュを使用しないラパヘル (LPEC) の医学的妥当性の確立を目指して  
加藤 翔子 愛知医科大学 消化器外科

SF7-8 成人外鼠径ヘルニアに対するLPECの適応拡大  
西原 実 社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院 ヘルニアセンター

SF7-9 演題取り下げ

## 一般演題（口演）

### 一般演題(口演) 1 ヘルニアの救急医療・緊急手術（嵌頓鼠径ヘルニア 1）

5月26日(金) 8:30-8:55

第5会場 [10F] 1008

司会：太田 勝也（太田医院 外科）

- 1-1 鼠径ヘルニア嵌頓症例に対する治療戦略と成績の検討  
森 理 徳島赤十字病院 外科
- 1-2 当院における嵌頓鼠径部ヘルニアの治療戦略について  
山下 大和 公益財団法人日産厚生会玉川病院 外科
- 1-3 成人女性の卵巣が嵌頓した鼠径ヘルニアに対してTAPPを施行した1例  
北川 一智 十全総合病院
- 1-4 嵌頓小腸が索状物による絞扼性イレウスになっていた外鼠径ヘルニアの1例  
宇治 祥隆 社会医療法人天神会 新古賀病院

### 一般演題(口演) 2 ヘルニアの救急医療・緊急手術（嵌頓鼠径ヘルニア 2）

5月26日(金) 8:55-9:20

第5会場 [10F] 1008

司会：横山 隆秀（信州上田医療センター 外科）

- 2-1 鼠径部の郭清後に生じた大網嵌頓鼠径ヘルニアに対して膀胱腹膜を用いて修復した一例  
水澤 洋平 広島市民病院
- 2-2 当院における鼠径部ヘルニア緊急手術症例の検討  
竹原 裕子 岡山済生会総合病院 外科
- 2-3 当院でのヘルニア嵌頓に対する治療成績  
石山 泰寛 川崎幸病院
- 2-4 当院でのヘルニア嵌頓解除困難症例に対しての腹腔鏡下手術  
勝山 晋亮 関西労災病院 外科

### 一般演題(口演) 3 ヘルニアの救急医療・緊急手術（内ヘルニア）

5月26日(金) 9:20-9:45

第5会場 [10F] 1008

司会：岡田 敏弘（宝塚市立病院外科）

- 3-1 診断に苦慮した思春期発症小腸間膜裂孔ヘルニアの1例  
清戸 翔 JA 広島総合病院
- 3-2 腹腔鏡観察にて診断に至った特発性大網裂孔ヘルニアの一例  
廣辻 敬士 兵庫県立加古川医療センター 救急科

○3-3 S状結腸間膜内ヘルニアのCT所見に関する考察

酒匂 祐里 三井記念病院 消化器外科

○3-4 腸閉塞をきたしたダグラス窩ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術の1例

庄野 容子 大阪府済生会野江病院 消化器外科

一般演題(口演) 4 鼠径ヘルニア：TEP1

5月26日(金) 9:55-10:20

第5会場 [10F] 1008

司会：臼井 由行 (淳風会健康管理センター)

小島 成浩 (東京大学医科学研究所先端医療研究センターフロンティア外科学分野)

○4-1 当科での鼠径ヘルニアに対する reduced port surgery -完全腹膜外到達法-

山崎 健司 帝京大学溝口病院外科

○4-2 アクロサージRを用いたTEP法の使用経験

楠元 英次 九州医療センター消化管外科・臨床研究センター

○4-3 鼠径ヘルニアに対する Totally extraperitoneal approach 法の導入経験

北野 悠斗 富山県立中央病院 外科

○4-4 非還納性ダンベル型内鼠径ヘルニアに対してTEPを完遂しえた一例

高山 碩俊 富田林病院 外科

一般演題(口演) 5 鼠径ヘルニア：TEP2

5月26日(金) 10:20-11:00

第5会場 [10F] 1008

司会：藤井 圭 (原三信病院 外科)

和田 寛也 (ちくし那珂川病院 外科)

○5-1 演題取り下げ

○5-2 細径TEPの手術手技と治療成績

藤井 圭 医療法人原三信病院外科

○5-3 腹膜環状切開を併用し単孔式TEP法で修復したL3型鼠径ヘルニアの5例

金城 大典 大阪警察病院 消化器外科

○5-4 帝王切開後の両側鼠径ヘルニア症例に対するTEPの工夫

吉川 浩之 大阪府済生会富田林病院

○5-5 TEP術中の外腸骨静脈損傷に対し鏡視下に修復した1例

岩本 和哉 大阪警察病院消化器外科

○5-6 TEP法におけるトラブルシューティングとピットホール

太枝 良夫 千葉県済生会習志野病院外科

## 一般演題(口演) 6 食道裂孔ヘルニアほか

5月26日(金) 11:10-11:55

第5会場 [10F] 1008

司会：飯田 敦 (国立病院機構 敦賀医療センター)  
竹村 雅至 (景岳会南大阪病院外科)

- 6-1 成人男性に発症した横隔膜傍裂孔ヘルニアの1例  
大坪 出 明石医療センター 外科
- 6-2 腹腔鏡下ヘルニア根治術を行ったLarrey孔ヘルニアの1例  
村井 俊文 一宮市立市民病院 外科
- 6-3 Minimally Invasive Cardiac Surgery による僧帽弁形成術後に肺ヘルニアを合併した1例  
谷口 洋平 関西医科大学附属病院 呼吸器外科
- 6-4 食道裂孔ヘルニアに対するメッシュ使用の適応と留意点  
大司 俊郎 日産厚生会玉川病院 外科
- 6-5 術後呼吸不全をきたした巨大食道裂孔ヘルニアの2例  
永井 秀征 一宮市立市民病院外科
- 6-6 当科における食道裂孔ヘルニアに対する手術手技とその治療成績  
三島 圭介 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- 6-7 食道の機能温存を考慮した高齢者食道裂孔ヘルニアに対する手術術式の工夫  
竹村 雅至 景岳会南大阪病院外科

## 一般演題(口演) 7 ロボット支援下手術

5月26日(金) 11:55-12:15

第5会場 [10F] 1008

司会：齊藤 卓也 (愛知医科大学消化器外科)

- 7-1 ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の現状と今後  
谷岡 利朗 東京医科歯科大学 消化管外科学分野
- 7-2 当科におけるロボット支援下鼠経ヘルニア根治術の手技の工夫  
八木 大介 大阪赤十字病院 消化器外科
- 7-3 ロボット支援下鼠経ヘルニア手術の現状と展望  
大内 昌和 順天堂大学医学部附属浦安病院



一般演題(口演) 8 鼠径部ヘルニア類似疾患 2：女性

5月26日(金) 14:20-15:05

第4会場 [10F] 1009

司会：秋山 岳 (佐久医療センター)  
太田 智之 (千葉徳洲会病院 外科)

- 8-1 Nuck管水腫内に発生した卵巣癌の腹膜播種の一例  
土谷 祐樹 順天堂大学 下部消化管外科
- 8-2 鼠経部異所性子宮内膜症を合併した2例に対するヘルニア修復術の留意点について  
入江 彰一 越谷市立病院
- 8-3 Nuck管水腫に対する腹腔鏡手術の経験  
神谷潤一郎 松戸市立総合医療センター 外科
- 8-4 Nuck管水腫との鑑別を要した水腫合併両側大腿ヘルニアをTAPP法で修復した1例  
市場 大貴 東京都立墨東病院消化器・一般外科
- 8-5 “Nuck with endometriosis”を意識したNuck管水腫の術式選択  
小山 照央 日産厚生会玉川病院ヘルニアセンター
- 8-6 当院におけるNuck管水腫手術例の検討  
光岡 英世 神鋼記念病院 消化器外科
- 8-7 当院における成人女性Nuck管水腫の治療経験  
藤井 純一 関西労災病院 消化器外科

一般演題(口演) 9 前立腺手術と鼠径ヘルニア手術

5月26日(金) 14:25-15:15

第2会場 [10F] 1001

司会：星野 明弘 (東京医科大学 消化器・小児外科)  
早川 俊輔 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学)

- 9-1 当院における前立腺全摘除術と鼠経ヘルニア修復術の両手術を受けた患者の検討  
北川 隆洋 川口市立医療センター 消化器外科
- 9-2 当院における前立腺全摘後の鼠径部ヘルニアの検討  
橋本 安司 紀南病院外科
- 9-3 Radical prostatectomy (RP)に先行するAdvanced LPEC法の意義  
高原 裕夫 沖縄ハートライフ病院・ヘルニアセンター
- 9-4 当科における前立腺全摘後に発症した鼠径ヘルニアの検討  
矢野 礼智 市立四日市病院臨床研修部
- 9-5 前立腺癌術後の鼠径部ヘルニアに対する手術  
岡澤 裕 順天堂大学下部消化管外科
- 9-6 RARP後症例に対するRTAPPの経験  
峯田 章 千葉徳洲会病院 外科



- 9-7 人工尿道括約筋植込術後の患者における鼠径ヘルニアに対する治療経験  
谷田部悠介 東京医科歯科大学病院下部消化管外科学分野
- 9-8 人工尿道括約筋留置患者に対する鼠径ヘルニア根治術  
尾上 俊介 名古屋大学医学部附属病院 消化器外科 1

一般演題(口演) 10 傍ストマヘルニア

5月26日(金) 14:40-15:05

第5会場 [10F] 1008

司会：磯部 陽 (国際医療福祉大学 山王病院 消化器外科)

- 10-1 演題取り下げ
- 10-2 傍ストマヘルニアの治療戦略 - 回腸導管傍ストマヘルニアの1例を経験して -  
稲村 幸雄 倉敷中央病院 外科
- 10-3 腹腔鏡下修復術を施行した傍ストマヘルニア5例の検討  
川下 雄丈 福岡青洲会病院 内視鏡外科・ヘルニアセンター
- 10-4 傍ストマヘルニアに対する腹腔鏡手術の治療成績  
石橋 正久 能代厚生医療センター外科

一般演題(口演) 11 ヘルニア手術の教育

5月26日(金) 14:45-15:15

第3会場 [10F] 1002

司会：佐藤 正範 (浜松医科大学一般外科)  
川田 洋憲 (兵庫県立尼崎総合医療センター)

- 11-1 卒後5年目の術者によるTEP法のラーニングカーブの検討  
鈴木 麗美 国立病院機構 北海道医療センター 外科
- 11-2 当院におけるSILS-TEP法のラーニングカーブに関する検討と習得への取り組み  
久保田暢人 阪神そけいヘルニア日帰り手術 Gi 外科クリニック
- 11-3 後期臨床研修医のTAPP術者基準“腹膜縫合10分以内”  
高橋 崇真 大垣市民病院外科
- 11-4 TAPPを通しての内視鏡外科教育の取り組み  
倉吉 学 尾道総合病院
- 11-5 内視鏡下縫合結紮のスキルアップのために、オンライン縫合の会の紹介  
今村 清隆 四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター

一般演題(口演) 12 鼠径ヘルニア：TAPP（合併症）

5月26日(金) 15:05-15:45

第4会場 [10F] 1009

司会：長久 吉雄（倉敷中央病院）  
中原 雅浩（J A尾道総合病院 外科）

- 12-1 演題取り下げ
- 12-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP）後の腹腔内癒着と癒着予防について  
佐藤 宏彦 JA 徳島厚生連吉野川医療センター外科
- 12-3 当科におけるTAPP術後血腫・漿液腫形成のリスク因子の検討  
久保田竜生 国立病院機構 熊本医療センター 外科
- 12-4 出血を抑えるTAPP手技  
植木 知身 小樽掖済会病院外科
- 12-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術術後の鎮痛法についての検討  
大淵 徹 秋田厚生医療センター 消化器外科
- 12-6 当院のTAPP法における神経ブロックの検討  
油木 純一 JCHO 滋賀病院 外科

一般演題(口演) 13 Interparietal hernia

5月26日(金) 15:05-15:30

第5会場 [10F] 1008

司会：若林 正和（相模原協同病院 消化器病センター外科）

- 13-1 CTにて術前診断し、TAPPにて修復術を行ったInterparietal herniaの一例  
SHRESTHA SANTOSH 東葛病院 外科
- 13-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TEP）にて修復したinterparietal herniaの1例  
小山 剛 明治橋病院 外科
- 13-3 Interparietal herniaと考えられた内鼠径ヘルニアの一例  
渋谷亜矢子 国立病院機構 嬉野医療センター 消化器外科
- 13-4 ドレーン挿入痕に発生した鼠径部interparietal herniaの1例  
小田切数基 市立豊中病院 外科

一般演題(口演) 14 鼠径部ヘルニア類似疾患 1

5月26日(金) 15:35-16:00

第5会場 [10F] 1008

司会：浦上 淳（川崎医科大学総合医療センター 外科）

- 14-1 メッシュプラグ法で修復後の左鼠径部から脱出を認めた巨大後腹膜脂肪肉腫の1例  
上田 翔 愛知医科大学病院 消化器外科

- 14-2 鼠径ヘルニアと診断されたが他疾患が見つかった3例の経験  
小野 豪洋 聖隷浜松病院 外科 ヘルニアセンター
- 14-3 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術中に停留精巣が認められ切除した一例  
中山 敏裕 国立病院機構静岡医療センター外科
- 14-4 特殊な鼠径部ヘルニアの治療経験（精索脂肪腫 3例を経験して）  
小島 和人 岡病院 消化器外科・内科

一般演題(口演) 15 鼠径ヘルニア：TAPP（治療成績）

5月26日(金) 15:45-16:40

第4会場 [10F] 1009

司会：野村 良平（東北労災病院）  
松村 勝（おだクリニック日帰り手術外科）

- 15-1 本邦の腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の短期成績：多施設前向き観察研究  
パウデル サシム 北海道大学消化器外科分野II
- 15-2 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)における治療成績  
小泉 彩香 帝京大学溝口病院 外科
- 15-3 側方郭清術後の鼠径ヘルニアに対するTAPPの経験  
行田 悠 順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター
- 15-4 当院における細径鉗子を用いた腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)の短期・中期成績  
古北 由仁 東徳島医療センター 外科
- 15-5 TAPP法における腹膜高位切開アプローチ131症例の治療成績  
中山 幹大 湘南台ふかさわクリニック
- 15-6 両側鼠径ヘルニア手術(TAPP法)における膀胱前腔でのメッシュ重複の妥当性  
濱田 哲宏 宝塚市立病院外科
- 15-7 鼠径ヘルニアに対する高位腹膜切開アプローチ単孔式腹腔鏡下TAPPの手術成績  
田上 和夫 うえの病院
- 15-8 細径鉗子を用いたTAPPの治療成績  
今 裕史 KKR札幌医療センター 外科
- 15-9 医療コスト削減を目的としたIvyA1の導入  
山本 海介 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

一般演題(口演) 16 ヘルニアの術前診断

5月26日(金) 16:00-16:40

第5会場 [10F] 1008

司会：中瀬古 裕一（東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 外科）

- 16-1 鼠径ヘルニアの超音波検査所見とTAPP術中所見の整合性について  
蛸名 広貴 市立四日市病院 臨床研修部

- 16-2 特徴的な画像所見を呈した傍下行結腸窩ヘルニアによる腸閉塞の1例  
南 健介 公立学校共済組合 近畿中央病院 外科
- 16-3 術前診断が困難であった精索静脈瘤を合併した鼠径ヘルニアの1例  
畑 知樹 市立貝塚病院外科
- 16-4 鼠径ヘルニアにおける術前診断能の検討  
古川 陽菜 りんくう総合医療センター 外科
- 16-5 鼠径ヘルニア術前診断における、腹臥位CTの有用性の検討  
吉岡 慎一 八尾市立病院 外科
- 16-6 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア手術における術前癒着評価エコー検査の有用性  
柴田 耕治 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 一般消化器外科

一般演題(口演) 17 閉鎖孔ヘルニア

5月27日(土) 8:00-8:45

第4会場 [10F] 1009

司会：高山 祐一 (大垣市民病院外科)  
倉内 宣明 (札幌孝仁会記念病院消化器外科)

- 17-1 腹腔鏡下に修復しえた虫垂嵌頓を伴う閉鎖孔ヘルニアの1例  
水野 礼 宇治徳洲会病院 外科
- 17-2 閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対して超音波ガイド下整復後に穿孔性腹膜炎を来した一例  
大澤 悠樹 兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科
- 17-3 閉鎖孔ヘルニア小腸嵌頓に対して緊急で腹腔鏡下閉鎖孔ヘルニア修復術を施行した2例  
重河 嘉靖 国立病院機構大阪南医療センター 外科
- 17-4 当院で修復した閉鎖孔ヘルニア7例の検討  
細野 雅義 愛仁会高槻病院
- 17-5 閉鎖孔ヘルニアには、腹腔内観察を伴うTEP法がいいと思います！  
新田 敏勝 春秋会 城山病院 消化器センター外科
- 17-6 当教室における閉鎖孔ヘルニアの成績と治療  
中村 明弘 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科
- 17-7 「当院の閉鎖孔ヘルニア嵌頓の治療経験」  
中川 哲志 JA 尾道総合病院

一般演題(口演) 18 腹壁(癒痕)ヘルニア：腹腔内メッシュ法一症例1

5月27日(土) 8:00-8:25

第5会場 [10F] 1008

司会：鶴間 哲弘 (J R 札幌病院 外科)

- 18-1 メッシュ留置後に腹部手術を要した症例に学ぶ腹壁ヘルニアの「算用」「才覚」「始末」  
西岡 康平 徳島赤十字病院

- 18-2 **IPOM plus法が有用であった巨大腹壁癩痕ヘルニアの1例**  
澤田幸一郎 厚生連高岡病院
- 18-3 **2度のIPOM-Plus法を施行した腹壁ヘルニア再発の1例**  
小堀 秀一 相模原協同病院消化器病センター外科
- 18-4 **成人臍ヘルニアに対しOptical法による1st trocar挿入を用いて腹腔鏡手術を施行した3例**  
皆川 結明 川崎幸病院外科

一般演題(口演) 19 腹壁(癩痕)ヘルニア: 腹腔外・腹壁内メッシュ法—手技

5月27日(土) 8:25-8:50

第5会場 [10F] 1008

司会: 嶋田 元 (聖路加国際病院ヘルニアセンター)

- 19-1 **腹壁癩痕ヘルニアに対する腹腔鏡下腹膜外修復術におけるドレーン管理方法の検討**  
蛭川 浩史 立川総合病院
- 19-2 **全腹部(心窩部~恥骨)腹壁癩痕ヘルニアに対する修復術: 要点と注意点**  
伊藤 契 三楽要
- 19-3 **Evolving trends of hernia surgery in Singapore**  
Ong Weijie Marc Department of Surgery, Khoo Teck Puat Hospital, Singapore
- 19-4 **当院における腹壁癩痕ヘルニア手術の変遷**  
塩原 寛之 東京都立豊島病院

一般演題(口演) 20 鼠径ヘルニア: TAPP (教育)

5月27日(土) 8:45-9:30

第4会場 [10F] 1009

司会: 野澤 雅之 (島田市民総合医療センター)

金平 文 (メディカルトピア草加病院外科・そけいヘルニアセンター)

- 20-1 **腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)における手技の定型化と教育**  
津田雄二郎 市立東大阪医療センター 消化器外科
- 20-2 **鼠径部ヘルニアに対するロボット支援下修復術導入までの道程**  
上田 和毅 近畿大学外科
- 20-3 **膀胱ヘルニア(Extraperitoneal type)に対する術前CTの有用性とTAPP手技の工夫**  
林 知実 いまきいれ総合病院 外科
- 20-4 **当院の腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術における、共通言語を用いた手技の定型化**  
河合 隆之 医学研究所北野病院 消化器外科
- 20-5 **大腸領域での内視鏡技術認定医を取得してからのTAPP**  
國友 愛奈 愛知医科大学病院 消化器外科
- 20-6 **腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術での腹膜閉鎖を模したドライボックス作成の工夫**  
篠原健太郎 愛知医科大学 消化器外科

- 20-7 両側鼠径ヘルニアに対するTAPP法での機能的優位側鉗子による膀胱前腔一括剥離の工夫  
濱田 哲宏 宝塚市立病院外科

一般演題(口演) 21 腹壁(癩痕)ヘルニア: 腹腔外・腹壁内メッシュ法—症例 1

5月27日(土) 8:50-9:30

第5会場 [10F] 1008

- 司会: 川村 徹 (公益財団法人 日産厚生会診療所)  
辻仲 眞康 (東北医科薬科大学 消化器外科)
- 21-1 高度肥満を伴う2カ所のポートサイトヘルニアに対しRives-Stoppa+TARによる修復を施行した1例  
戸田 孝祐 滋賀県立総合病院
- 21-2 回腸導管を有する腹壁癩痕ヘルニアに対するRives-Stoppa + TAR法の経験  
黒瀬 洋平 福山市民病院外科
- 21-3 演題取り下げ
- 21-4 膀胱癌術後の巨大腹壁癩痕ヘルニアに対しpreperitoneal mesh repair法で修復した1例  
水野 剛志 兵庫県立西宮病院 消化器外科
- 21-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術時にスピーゲルヘルニアを同時修復した一例  
藤江裕二郎 西宮市立中央病院外科
- 21-6 腹壁癩痕ヘルニアに対するEMILOS法の経験  
村上 剛平 JCHO 大阪病院

一般演題(口演) 22 鼠径ヘルニア: TAPP (手技)

5月27日(土) 9:35-10:20

第4会場 [10F] 1009

- 司会: 山本 海介 (医療法人社団健誠会 Kenクリニック)  
田澤 賢一 (新潟県厚生連糸魚川総合病院外科)
- 22-1 安全確実にTAPPを行う工夫 —剥離層を意識した非優位鉗子の使い方—  
星野 明弘 東京医科大学 消化器・小児外科
- 22-2 TAPP法における非優位鉗子の展開法と左手操作によるソロサージェリーの克服法  
星野 明弘 東京医科大学 消化器・小児外科
- 22-3 TAPP法における次世代内視鏡ホルダーの使用経験  
金平 文 メディカルトピア草加病院外科・そけいヘルニアセンター
- 22-4 鼠径ヘルニア手術における臨床工学技士によるタスクシフトの導入  
尾形 頼彦 高松市立みんなの病院外科
- 22-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術におけるソロサージェリーの克服  
蛭川 浩史 立川総合病院

## O22-6 当院におけるTAPP法の工夫 ～ Symmetrical TAPPのススメ～

花畑 佑輔 兵庫県立尼崎総合医療センター 外科・消化器外科

## O22-7 腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術における“ぐし縫い”を用いた腹膜閉鎖の手術手技

正田 貴大 国立病院機構 宇都宮病院 外科

## 一般演題(口演) 23 腹壁(癒痕)ヘルニア：腹腔外・腹壁内メッシュ法一症例 2

5月27日(土) 9:35-10:00

第5会場 [10F] 1008

司会：今村 清隆 (四谷メディカルキューブ)

## O23-1 鼠径ヘルニアを伴った臍部腹壁癒痕ヘルニアに対してeTEP-TARを施行した1例

山下 健太 千船病院 外科

## O23-2 eTEP法で修復したSpigel herniaの1例

西原 佑一 佐々総合病院 外科・消化器外科

## O23-3 非還納性腹壁癒痕ヘルニアに対してe-TEPを施行した1例

前田 安優実 徳島赤十字病院 教育研修推進センター

## O23-4 妊娠出産を契機に発症した腹直筋離開を伴う臍ヘルニアに対するeTEPの経験

堀口 晃平 医療法人春秋会 城山病院 消化器センター外科

## 一般演題(口演) 24 腹壁(癒痕)ヘルニア：会陰ヘルニア、臍ヘルニア

5月27日(土) 10:00-10:30

第5会場 [10F] 1008

司会：栗栖 佳宏 (マツダ病院外科)

野間 淳之 (日本赤十字社和歌山医療センター)

## O24-1 会陰ヘルニアに対する腹腔鏡下メッシュ修復術3例の経験

中田 健 市立東大阪医療センター消化器外科

## O24-2 演題取り下げ

## O24-3 尿管遺残により膀胱がけん引された臍ヘルニアの1例

岡野 美穂 市立貝塚病院 外科・消化器外科

## O24-4 肝硬変による難治性多量腹水を伴った臍ヘルニアの6手術例

浅野 博昭 三豊総合病院 外科

## O24-5 当科における臍ヘルニア手術症例の検討

赤木 晃久 川崎医科大学総合医療センター



一般演題(口演) 25 腹壁(癍痕)ヘルニア:腹腔内メッシュ法—手技

5月27日(土) 10:20-10:45

第4会場 [10F] 1009

司会: 新田 敏勝 (春秋会 城山病院 消化器センター外科)

- O25-1 ストーマを有する腹壁癍痕ヘルニアに対する対側eACSを付加したIPOM-PLUS法  
山村 明寛 東北大学 消化器外科
- O25-2 アドスプレー<sup>®</sup>追加噴射による癒着防止策を追加したIPOM-Plus法  
中西 智也 近畿大学病院 外科
- O25-3 膀胱脱出を伴う腹壁癍痕ヘルニアに対し腹腔鏡手術(IPOM plus)を施行した1例  
倉橋真太郎 独立行政法人労働者安全機構旭ろうさい病院外科
- O25-4 腹腔鏡下修復術を施行した急性大動脈解離術後の剣状突起下ヘルニアの1例  
鈴木 淳一 板橋中央総合病院 消化器病センター 外科

一般演題(口演) 26 腹壁(癍痕)ヘルニア:腹腔内メッシュ法—症例2

5月27日(土) 10:35-11:05

第5会場 [10F] 1008

司会: 大川 淳 (いずみクリニック)  
和田 則仁 (湘南慶育病院)

- O26-1 腎摘出術後に発生した腹壁癍痕ヘルニアの1例  
新垣 淳也 浦添総合病院 消化器病センター外科
- O26-2 常染色体優性多発性嚢胞腎患者の術後腹壁癍痕ヘルニアに対してIPOM plusを施行した1例  
松本 謙一 りんくう総合医療センター 外科
- O26-3 ロボット支援下直腸切断術後の続発性会陰ヘルニアに対して腹腔鏡下修復術を施行した1例  
先名 康喜 三井記念病院 外科
- O26-4 腹腔鏡下に修復した肝円索陥入白線ヘルニアの一例  
瀧山 亜希 山王病院
- O26-5 腹腔鏡下に修復した臍ヘルニア併存肝円索陥入白線ヘルニアの1例  
渡辺 晶子 行田総合病院 外科

一般演題(口演) 27 鼠径ヘルニア:TAPP(症例報告)

5月27日(土) 10:50-11:35

第4会場 [10F] 1009

司会: 古北 由仁 (東徳島医療センター 外科)  
今西 築 (神戸ほくと病院外科)

- O27-1 TAPP施行中に両側鼠径ヘルニアに加え閉鎖孔・大腿ヘルニアの併存を認めた1例  
谷川 智美 済生会松阪総合病院 外科



- 27-2 TAPPの術中に偶発的に発見し、同時切除した神経鞘腫の1例  
橋本 真吾 伊勢赤十字病院 外科
- 27-3 TAPP法で修復した肥満を伴う非還納性巨大鼠径ヘルニアの1例  
山崎 信義 千葉西総合病院 外科
- 27-4 CTで診断したAmyand's herniaに対し待機的腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術を施行した一例  
佐藤 総太 島根県立中央病院 臨床研修部
- 27-5 高度円背患者に対しTAPPを施行した1例  
柏本 錦吾 京都山城総合医療センター 消化器外科
- 27-6 高位切開TAPP法+IPOM法が有用であった腹壁癒痕ヘルニア+右鼠径ヘルニアの1例  
中田 健 市立東大阪医療センター
- 27-7 併存型左鼠径ヘルニアに対しロボット支援下手術にて修復し得た1例  
渡辺 徹 富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科

一般演題(口演) 28 腹壁(癒痕)ヘルニア：治療経験、その他

5月27日(土) 11:05-11:35

第5会場 [10F] 1008

司会：大内 昌和 (順天堂大学医学部附属浦安病院消化器一般外科)  
伊藤 契 (三楽病院)

- 28-1 腹壁ヘルニアを呈した腹直筋離開症患者の腹筋群の特徴について  
奥 光聖 大阪府済生会吹田病院リハビリテーション科
- 28-2 担癌患者に発症し術後消失した偽性腹壁ヘルニア2例の検討  
川下 雄丈 福岡青洲会病院
- 28-3 腹壁ヘルニアを併発した肥満症患者に対して単純閉鎖と減量手術を一期的に行った2症例  
安井 講平 愛知医科大学消化器外科
- 28-4 腎移植後ヘルニア3例の検討  
橋本 明文 金沢医科大学一般・消化器外科
- 28-5 左半月状線ヘルニアの1例  
小泉 大 とちぎメディカルセンターしもつが 外科

一般演題(口演) 29 日帰り手術 (短期滞在)

5月27日(土) 11:35-12:00

第4会場 [10F] 1009

司会：広津 順 (ひろつおなかクリニック)

- 29-1 無床診療所に新規導入した鼠径ヘルニアに対する日帰り腹腔鏡下手術  
太田 勝也 太田医院 外科
- 29-2 日帰りTAPPを新規導入してわかった患者・施設のメリット  
松下 公治 埼玉外科クリニック 外科

○29-3 大学病院における鼠径部ヘルニア短期滞在手術を考える

齋藤 卓也 愛知医科大学外科学講座（消化器外科）

○29-4 ヘルニアクリニック開業にメリットはあるのか？

山本 海介 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

一般演題(口演) 30 腹壁（癒痕）ヘルニア：腹腔外・腹壁内メッシュ法一症例 3

5月27日(土) 13:30-13:55

第5会場 [10F] 1008

司会：当間 宏樹（原三信病院）

○30-1 eTEP Rives-Stoppa 法の後層閉鎖にヘルニア嚢を利用した1例

大谷 将秀 旭川医科大学 外科学講座消化管外科学分野

○30-2 TEP法の手技, 剥離空間を利用したeTEP-RS/TARの1例

杉原 毅彦 佐久医療センター消化器外科

○30-3 ポートサイトヘルニアと鑑別を要した虫垂切除術後腹壁癒痕ヘルニアの1例

八岡 利昌 イムス三芳総合病院 消化器外科

○30-4 左半月状線部に発生した腹壁癒痕ヘルニアに対し、eTEP + TAR を施行した一例

太田 智之 千葉徳洲会病院 外科

一般演題(口演) 31 鼠径ヘルニア：鼠径部切開法（手術手技）

5月27日(土) 13:55-14:20

第5会場 [10F] 1008

司会：川崎 篤史（横浜みなと外科クリニック）

○31-1 前方切開法の適応と未来 -鼠径ヘルニアを手術するのか、腹腔鏡で手術するのか？ -

田村 孝史 筑波胃腸病院 消化器科

○31-2 当院における鼠径ヘルニアに対する術式選択、前方切開法と腹腔鏡下修復術について

金廣 哲也 広島市立舟入市民病院

○31-3 山岳ガイドの心構えで考える鼠径部ヘルニアの手術アプローチ

辛島 龍一 済生会熊本病院 外科

○31-4 当院における鼠径部切開法の適応と手術手順

本田 直 市立四日市病院

一般演題(口演) 32 鼠径ヘルニア：鼠径部切開法（成績・症例・合併症）

5月27日(土) 14:20-14:50

第5会場 [10F] 1008

司会：今津 浩喜（いませ外科）

柳 健（東京ダイサージェリークリニック）

○32-1 腎移植術前の鼠径ヘルニアに対するShouldice法の経験

新田 敏勝 春秋会 城山病院 消化器センター外科

- 32-2 **Self-fixating mesh**を使用し**Lichtenstein**法にて修復した泌尿器術後鼠径ヘルニアの症例  
中本蓮之助 JCHO 大阪病院消化器外科
- 32-3 標準化された**ONSTEP**法の手技と将来展望  
築山 佳奈 帝京大学医学部付属病院外科
- 32-4 当院における鼠径部切開法の短期成績と課題  
坂東 裕貴 高松赤十字病院消化器外科
- 32-5 前方切開法による神経摘出をしなければ解消し得なかった疼痛を伴う鼠径ヘルニアの1例  
守山 雅晃 独立行政法人国立病院機構京都医療センター

一般演題(口演) 33 大腿ヘルニア、その他

5月27日(土) 14:55-15:25

第5会場 [10F] 1008

司会：亀山 哲章 (国家公務員共済組合連合会 立川病院外科)  
東海林 裕 (東京都立病院機構都立豊島病院外科)

- 33-1 演題取り下げ
- 33-2 術前診断に苦慮した**de Garengeot hernia**の1例  
高見 拓矢 高松赤十字病院 消化器外科
- 33-3 大腿ヘルニアに対する腹腔鏡下個別的治療法(LSFH法)の提唱  
野谷 啓之 日産厚生会玉川病院外科・ヘルニアセンター
- 33-4 子宮円靭帯平滑筋腫に対して腹腔鏡下に診断・治療し得た1例  
三浦 良太 さんむ医療センター 外科
- 33-5 子宮円索に発生した線維脂肪腫の一例  
宮下 遼平 信州上田医療センター 消化器外科

一般演題(口演) 34 手術術前併存疾患

5月27日(土) 15:25-16:15

第5会場 [10F] 1008

司会：裏川 直樹 (神戸大学食道胃腸外科)  
本田 善子 (JCHO 東京城東病院)

- 34-1 当科での全身合併症を伴った鼠径部ヘルニア患者の周術期管理  
渡野邊郁雄 順天堂大学医学部附属練馬病院
- 34-2 心血管系合併症を有する鼠径部ヘルニア手術症例の検討  
窪田 晃治 信州大学医学部外科学消化器移植小児外科
- 34-3 80歳以上の超高齢者における腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(TAPP)のfeasibility  
平木 将之 関西労災病院 外科
- 34-4 当院における腹膜透析患者の腹部ヘルニアに対する術式  
土橋誠一郎 にれの杜クリニック外科

- O34-5** 抗血栓薬内服下での鼠径部切開法による鼠径部ヘルニア手術の安全性の検討  
松井田 元 福島労災病院 外科
- O34-6** 感染症指定医療機関における COVID-19 感染症とヘルニア診療  
東海林 裕 東京都立病院機構都立豊島病院外科
- O34-7** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP) 時に偶然発見された原発不明癌腹膜播種の 1 例  
山崎 将典 静岡市立清水病院 外科
- O34-8** 末期癌患者に対し鼠径ヘルニア手術を施行し QOL の改善を得た 2 例  
好田 匡志 近畿大学医学部 外科学教室

## ポスター

### ポスター 1

5月26日(金) 14:25-14:45

ポスター会場 1 [10F]

司会：上田 和毅 (近畿大学外科)

- P1-1** 術中に発見された潜在性閉鎖孔ヘルニアに対し二期的に TAPP を行った 1 例  
林 雅規 周東総合病院 外科
- P1-2** 閉鎖孔ヘルニアに対して腹腔鏡手術を施行された 1 例と開腹手術を施行された 6 例の検討  
門多 由恵 埼玉メディカルセンター 外科
- P1-3** 術前診断に苦慮した骨盤リンパ節生検後の非嵌頓閉鎖孔ヘルニアの 1 例  
矢吹 慶 産業医科大学 消化器・一般外科
- P1-4** Upside down stomach を伴う食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡手術を施行した一例  
豊田 秀一 大阪回生病院 外科
- P1-5** 食道裂孔ヘルニア術後に症状が遷延した一例  
鈴木 健太 愛知医科大学 消化器外科

### ポスター 2

5月26日(金) 14:25-14:45

ポスター会場 2 [10F]

司会：山崎 将典 (静岡市立清水病院 外科)

- P2-1** 虫垂嵌頓で発症した外膀胱上窩 Amyand's hernia の一例  
永田 啓明 京都きづ川病院
- P2-2** ヘルニア嚢内で S 状結腸穿孔をきたした鼠径ヘルニア嵌頓の 1 例  
松尾 聖哉 JA 神奈川厚生連 相模原協同病院 外科
- P2-3** Nuck 管水腫の術前診断で待機的手術を施行した大腿ヘルニア嵌頓の 1 例  
堀川 昌宏 帝京大学医学部附属病院外科

- P2-4 大腿ヘルニア嵌頓に対してiliopubic tract切離にて1期的にTAPPを施行した2例  
横山希生人 名古屋徳洲会総合病院 外科
- P2-5 臍体尾部切除術後の横隔膜ヘルニア嵌頓の1例  
山口 和哉 東京医科歯科大学 消化管外科学分野

## ポスター 3

5月26日(金) 14:25-14:45

ポスター会場3 【10F】

司会：渡野邊 郁雄 (順天堂大学医学部附属練馬病院)

- P3-1 11年間鼠径部嚢胞として経過観察されたのちに嵌頓を来した大腿ヘルニアの1例  
木下 雨宣 市立豊中病院 外科
- P3-2 右外鼠径ヘルニアに合併し術前画像評価を行った閉経後異所性子宮内膜症の1例  
鈴木 陽三 市立豊中病院 外科
- P3-3 当院における高齢者に対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)の検討  
呉 一真 太田総合病院 外科
- P3-4 多発性嚢胞腎に合併した鼠径ヘルニアに対するTEP法の1例  
藤井 仁 済生会富田林病院 外科
- P3-5 当院における鼠径部切開法と腹腔鏡下修復術の術後疼痛・社会復帰についての比較検討  
中村 雄悟 市立四日市病院外科

## ポスター 4

5月26日(金) 14:25-14:45

ポスター会場4 【10F】

司会：池田 義博 (岡山そけいヘルニア日帰り手術 Gi外科クリニック)

- P4-1 ヘルニアから手術手技教育を考える  
野間 淳之 日本赤十字社和歌山医療センター 消化器外科
- P4-2 当院におけるヘルニア部門立ち上げから5年経過後の教育的効果について  
牛嶋 北斗 近畿大学病院 内視鏡外科
- P4-3 当院の治療方針と成績：大阪都心に開院した鼠径部ヘルニア日帰り手術専門クリニック  
岩村 宣垂 大阪日帰り外科そけいヘルニアクリニック
- P4-4 肝切除後に発症した結腸の嵌頓・壊死を伴った横隔膜ヘルニアの1例  
丸山 岳人 日立総合病院外科
- P4-5 当科における大腿ヘルニア症例の検討  
渡辺 伸和 青森厚生病院外科

## ポスター 5

5月27日(土) 11:30-12:00

ポスター会場4 [10F]

司会：水野 均（公益財団法人日本生命済生会日本生命病院消化器外科）

- P5-1 腹壁癒痕ヘルニア術後7年目に遅発性メッシュ感染を来した1例  
東 重慶 りんくう総合医療センター外科
- P5-2 乳房再建TRAM-flap後に生じた腹壁癒痕ヘルニアに対し、IPOM-Plusが有効であった1例  
新田 敏勝 春秋会 城山病院 消化器センター外科
- P5-3 巨大Spigelヘルニアに対して腹腔鏡下修復術を施行した一例  
松本 萌 東京医科大学 消化器・小児外科学分野
- P5-4 TAPP法で修復した白線ヘルニアの1例  
甲賀 淳史 公益社団法人有隣厚生会富士病院外科
- P5-5 右腎尿管全摘除術後の続発性上腰ヘルニアの1例  
嶋津 藍 越谷市立病院 外科
- P5-6 虫垂炎術後70年以上経過して嵌頓した腹壁癒痕ヘルニアの一例  
芦立 嘉智 浦河赤十字病院外科
- P5-7 腹壁癒痕ヘルニア嚢内で発症した腸間膜気腫を伴う絞扼性イレウスの一例  
羽田 匡宏 富山県立中央病院 外科

## ポスター 6

5月27日(土) 11:35-12:00

ポスター会場1 [10F]

司会：文元 雄一（和泉市立総合医療センター外科）

- P6-1 腹腔鏡手術と鼠径部切開法を組み合わせ切除したヘルニア嚢内S状結腸癌の1例  
上原 英雄 国立病院機構 九州医療センター 消化管外科
- P6-2 当院における鼠径部切開法の対象症例の現状と手術手技の工夫  
福田 周一 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P6-3 TEP法で安全に修復し得た膀胱ヘルニアの一例  
菊竹 高志 くまもと乳腺・胃腸外科病院
- P6-4 当科における成人鼠径ヘルニアに対するSILS-TEPの導入とその短期成績  
大塚 正久 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P6-5 直接および両側鼠径ヘルニアに対するTEP法の有用性の検討  
石井 正嗣 春秋会 城山病院 消化器センター外科
- P6-6 当院における腹腔内観察を伴うTEP法による両側および不顕性ヘルニアの検討  
太田 将仁 春秋会城山病院 消化器外科

## ポスター7

5月27日(土) 11:40-12:00

ポスター会場2 [10F]

司会：西原 佑一（佐々総合病院 外科・消化器外科）

- P7-1 専門研修後に腹腔鏡下ヘルニア修復術を開始した外科医の手術成績  
益子隆太郎 福島県立医科大学低侵襲腫瘍制御学講座
- P7-2 禁忌部位 (Trapezoid of disaster) への打鉚で再発をゼロにすることはできない  
長久 吉雄 倉敷中央病院
- P7-3 当院TAPPにおけるメッシュ固定法の検討  
阿部 文章 西宮市立中央病院 外科
- P7-4 術前CTで鼠径部膀胱ヘルニアと診断しTAPPを施行した2例  
竹内 正昭 武蔵ヶ丘病院 外科
- P7-5 80歳以上の高齢者に対するTAPPの現状と問題点  
井出 義人 JCHO大阪病院 外科

## ポスター8

5月27日(土) 11:40-12:00

ポスター会場3 [10F]

司会：鈴木 陽三（市立豊中病院）

- P8-1 当院における成人Nuck管水腫に対する手術アプローチの検討  
大島有希子 国立病院機構仙台医療センター
- P8-2 腹腔鏡下手術を行ったsacless herniaの1例  
小出 紀正 柏厚生総合病院 外科
- P8-3 子宮内膜症併存Nuck管水腫を腹腔鏡下に切除した1例  
額原 敦 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P8-4 手術を施行したNuck管水腫9例の検討  
岡崎 雅也 独立行政法人国立病院機構霞ヶ浦医療センター
- P8-5 当科で経験した鼠径部膀胱ヘルニアの5例  
牧野 晃大 富士宮市立病院



## 支部推薦演題

### 支部推薦演題 1 腹壁ヘルニア

5月26日(金) 8:30-9:18

第4会場 [10F] 1009

司会：木下 隆 (市立ひらかた病院)  
井谷 史嗣 (広島市立広島市民病院)

- BR1-1 12mm ポートサイトヘルニアに対して IPOM-Plus 法を施行した 1 例  
齊藤 浩志 厚生連高岡病院 外科
- BR1-2 腹壁癒痕ヘルニアに対する IPOM-plus に腹直筋後鞘切開を加えた術式の検討  
中村 優圭 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- BR1-3 当科における enhanced-view totally extraperitoneal repair (eTEP) の導入  
菊地 晃司 かつの厚生病院
- BR1-4 腹壁ヘルニアに対する Open Rives-Stoppa 法の経験  
瀬川 武紀 岩手県立宮古病院外科
- BR1-5 腹膜外腔へのメッシュ留置を基本とした腹壁ヘルニア治療への変遷  
平川 俊基 住友病院外科
- BR1-6 腹壁癒痕ヘルニア修復術における 3D モデルを使用した術前シミュレーションの取り組み  
林 圭吾 中頭病院 消化器・一般外科
- BR1-7 左半月状線部に発生した腹壁癒痕ヘルニアに対し、eTEP+TAR を施行した一例  
太田 智之 千葉徳洲会病院 外科
- BR1-8 腹腔鏡下ヘルニア修復術が有用であった鼠径部 interparietal hernia の 1 例  
加賀谷 暁子 最成病院 外科

### 支部推薦演題 2 鼠径ヘルニア (1)

5月26日(金) 9:18-10:12

第4会場 [10F] 1009

司会：西原 実 (社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院 外科)  
田村 孝史 (筑波胃腸病院)

- BR2-1 消化器癌術後の患者に対する、大量の腹水を伴った鼠径ヘルニア手術の経験  
美並 輝也 福井県立病院 外科・がん治療センター
- BR2-2 子宮および両側付属器の脱出を認めた、女兒鼠径ヘルニアの 1 例  
上松 由昌 北里大学病院 小児外科
- BR2-3 鼠径ヘルニアと異所性子宮内膜症を合併した Nuck 管水腫の 1 例  
国吉 史雄 かりゆし会ハートライフ病院外科 ヘルニアセンター
- BR2-4 Ideal Hybrid 法で修復した Amyand's hernia の 1 例  
鈴木 貴友 国立病院機構 霞ヶ浦医療センター



- BR2-5 高度炎症をきたした虫垂炎嵌頓を伴い、治療に難渋した De Garengeot hernia の一例  
野村 知礼 八尾市立病院外科
- BR2-6 鼠径ヘルニアによる続発性大網捻転症に対して、鼠径部切開法と腹腔鏡下の大網切除術を併用した一例  
鴨志田 愛 水戸済生会総合病院 外科
- BR2-7 直腸癌に対する腹会陰式直腸切断術・両側鼠径リンパ節郭清が影響したと考えられる、両側鼠径ヘルニア根治術後長期にわたる陰茎・陰嚢浮腫を認めた一例  
皆川 春花 防衛医科大学校病院 総合臨床部
- BR2-8 抗血栓薬使用症例における鼠径部ヘルニア修復術の治療成績  
江原 毅人 北アルプス医療センター あづみ病院 外科
- BR2-9 CPIP に対するメッシュ除去後鼠径部修復の有無の検討  
守山 雅晃 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 外科

### 支部推薦演題3 その他

5月26日(金) 10:12-10:54

第4会場 [10F] 1009

司会：石川 博文 (奈良県西和医療センター)  
佃 和憲 (岡山市立市民病院 外科)

- BR3-1 20年前に施行した鼠径ヘルニア修復術のメッシュプラグ (MP) 感染に対して除去術を施行した1例  
小林 毅大 川口市立医療センター 消化器外科
- BR3-2 若年者と比較した80歳以上の高齢者に対する腹腔鏡下ヘルニア修復術の検討  
小林亮一郎 独立行政法人国立病院機構 信州上田医療センター 外科
- BR3-3 九州内大学病院におけるヘルニア診療の現状  
藤田 文彦 久留米大学外科学講座
- BR3-4 術前診断に苦慮した傍上行結腸窩ヘルニアの1例  
福田 裕顕 新潟県厚生連糸魚川病院 外科
- BR3-5 外科でも使える”五苓散“の魅力  
田澤 賢一 新潟県厚生連糸魚川総合病院外科
- BR3-6 直腸癌術後、会陰ヘルニアの1例  
志田 明音 千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科学
- BR3-7 当科で経験した続発性会陰ヘルニアの2例  
吉岡 隆文 船橋市立医療センター 外科

## 支部推薦演題 4 嵌頓ヘルニア

5月26日(金) 10:54-11:36

第4会場 [10F] 1009

司会：田崎 達也 (J A 広島総合病院 外科)

中島 幸一 (医療法人社団 顕鐘会 神戸百年記念病院 外科)

- BR4-1 左閉鎖孔ヘルニア嵌頓を放置されヘルニア嚢内膿瘍を形成した症例に対する治療経験  
桐山 亜斗夢 北見赤十字病院
- BR4-2 腹腔鏡下ヘルニア修復術(TEP法)を施行した100歳 閉鎖孔ヘルニア嵌頓の一例  
中島 康介 彩の国東大宮メディカルセンター 外科
- BR4-3 閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対する非観血的整復手技-FROGS-  
長久 吉雄 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科
- BR4-4 他動的屈伸運動による整復後の腹腔鏡下観察で腸管壊死が確認された閉鎖孔ヘルニア嵌頓の1例  
佐藤 雄太 大分岡病院消化器センター外科
- BR4-5 閉鎖孔ヘルニア嵌頓、小腸穿孔に対して腹横筋腱膜弓フラップ充填により治療した1例  
福田 裕顕 新潟県厚生連糸魚川病院 外科
- BR4-6 大腿ヘルニア嵌頓における手術アプローチとメッシュ使用の検討  
伊藤啓一郎 市立函館病院
- BR4-7 鼠径部の嵌頓ヘルニアに対する腹腔鏡下手術の短期成績  
西野 一輝 一般財団法人 脳神経疾患研究所 総合南東北病院 外科

## 支部推薦演題 5 鼠径ヘルニア (2)

5月26日(金) 14:35-15:15

第1会場 [10F] 1003

司会：小丹枝 裕二 (国立病院機構北海道医療センター外科)

高木 剛 (西陣病院)

- BR5-1 当院における鼠径ヘルニアに対する術式選択について  
北原 弘恵 昭和伊南総合病院外科
- BR5-2 改めて振り返る単孔+1 TEPの利点～腹膜外アプローチを武器に～  
宮坂 衛 斗南病院 外科
- BR5-3 再発鼠径ヘルニアに対するTAPP  
福島 涼介 群馬県済生会前橋病院 外科・腹腔鏡外科センター
- BR5-4 安価・簡便で実践的なTAPPの腹膜縫合トレーニング  
緑川 隆太 宗像水光会総合病院 外科
- BR5-5 細径TAPPと覚醒スコアによる、早期回復を意識した鼠径部ヘルニア診療  
松本 辰也 明石市立市民病院 外科
- BR5-6 当院における鼠径ヘルニア日帰り手術の治療成績と病院経営への貢献  
島田 雅也 福井県済生会病院 外科

## ランチョンセミナー

ランチョンセミナー 1 (共催：株式会社メディコン)

ロボット支援鼠径ヘルニア手術の最前線 — 環状切開と高位切開の Tips —

5月26日(金) 12:25-13:25

第1会場 [10F] 1003

司会：佐野 力 (愛知医科大学外科学講座 (消化器外科))

LS1-1 早川 俊輔 名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器外科学

LS1-2 松原 猛人 聖路加国際病院 ヘルニアセンター

ランチョンセミナー 2 (共催：日機装株式会社)

マイクロ波メス Acrosurg.TAPP におけるエネルギーデバイス選択の新展開

5月26日(金) 12:25-13:25

第3会場 [10F] 1002

司会：西山 徹 (笛吹中央病院)

LS2-1 懐かしくも新しい、レトロな新感覚：マイクロ波メス Acrosurg. を駆使した消化器外科手術  
中田 健 市立東大阪医療センター 消化器外科

LS2-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術 (TAPP) におけるマイクロ波 Acrosurg. の有用性  
池田 宏国 岡山市立総合医療センター 岡山市立市民病院

ランチョンセミナー 3 (共催：コヴィディエンジャパン株式会社)

ロボット支援手術はラパロを越えるのか ～ 鼠径部と腹壁瘢痕から考える ～

5月27日(土) 12:00-13:20

第2会場 [10F] 1001

司会：蜂須賀 丈博 (市立四日市病院)

LS3-1 三澤 健之 帝京大学医学部附属病院外科学講座 肝胆膵外科

LS3-2 嶋田 元 聖路加国際病院消化器・一般外科

LS3-3 谷田 司 市立東大阪医療センター消化器外科

ランチョンセミナー 4 (共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社)

世にヘルニアほど深き手術は無し ～発生学的解剖・定型手術・難症例・ピットホール～

5月27日(土) 12:20-13:20

第1会場 [10F] 1003

司会：和田 英俊 (島田市立医療総合センター)

LS4-1 早川 哲史 明豊病院

## 産学合同企画セミナー

5月26日(金)

一般内科医の意識調査から見えた鼠径部ヘルニア患者の動向  
～これからのヘルニア外科医に求められる才覚～

時 間：18：00～19：00

会 場：第1会場(1003)

司 会：蜂須賀 丈博(市立四日市病院)

演 者：植野 望(済生会吹田病院)

共 催：株式会社メディコン

## 日本ヘルニア学会教育セミナー

5月26日(金)

### ■日本ヘルニア学会教育セミナー 1

鼠径部切開法

時 間：13：50～14：15

会 場：第1会場(1003)

演 者：蜂須賀 丈博(市立四日市病院)

5月27日(土)

### ■日本ヘルニア学会教育セミナー 2

腹腔鏡下手術

時 間：16：55～17：20

会 場：第1会場(1003)

演 者：早川 哲史(名豊病院)

## 市民公開講座

5月27日(土)

おなかのヘルニアについて知ろう！

時 間：17：30～18：30

会 場：第4会場（1009）

司 会：谷 均史（淀川キリスト教病院）

講 師：中川 基人（平塚市民病院）

長浜 雄志（KKR 九段坂病院）

