

セッション別 日程一覧

理事長講演

6月6日（金） 12:45～13:25

第2会場 天空センター

司会：執行 友成 東京ヘルニアセンター

成人男性鼠径ヘルニアの手術適応
特に無症状またはわずかしか症状がない男性鼠径ヘルニアに対する
Watchful Waiting（注意深い経過観察）に関して

柵瀬 信太郎 聖路加国際病院ヘルニアセンター、消化器・一般外科

会長講演

6月7日（土） 15:30～16:10

第2会場 天空センター

共催：株式会社 ジェイエスエス

“鼠径ヘルニアと日帰り手術” 伝えられる事は・・・

執行 友成 医療法人社団 涼友会 東京ヘルニアセンター

特別企画 「今の技術料・・・妥当ですか？ プロ外科医の訴え」

6月6日（金） 14:00～

第1会場 天空ノース

司会：執行 友成 東京ヘルニアセンター

特別基調講演：「外保連手術試案と外科医の技術料」

岩中 督 外科系学会社会保険委員会連合手術委員長、東京大学小児外科

特別発言

木村 泰三 富士宮市立病院
加納 宣康 亀田総合病院

パネラー

大坪 毅人 聖マリアンナ医科大学
和田 英俊 浜松医科大学
江口 徹 原三信病院
丹羽 英記 多根総合病院
川辺 昭浩 富士宮市立病院
蜂須賀 文博 市立四日市病院
宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック
執行 友成 東京ヘルニアセンター
鈴木 清友 亀田総合病院 医事課

招請講演 1

IL-1

6月6日（金） 11:20～11:50

第2会場 天空センター

司会：勝本 富士夫 勝本外科日帰り手術クリニック

ABDOMINAL WALL SURGERY ON AMBULATORY IN EUROPEAN STUDY

Philippe Bonnot M.D.

招請講演 2

IL-2

6月7日（土） 11:20～12:10

第2会場 天空センター

司会：執行 友成 東京ヘルニアセンター

“Evidence-based TEP-Technique- Guidelines and Outcome”

Ferdinand Köckerling M.D.

特別シンポジウム 1 JHS分類

SS-1

6月6日（金） 8:15～9:45

第5会場 シンシア2

司会：冲永 功太 帝京大学医学部 名誉教授、日本ヘルニア学会 名誉会長

柵瀬 信太郎 聖路加国際病院 外科

SS-1-1 腹腔鏡診断によるJHS鼠径部ヘルニア分類

野澤 雅之 浜松医科大学第1外科

江坂 和太	市立四日市病院
川崎 篤史	東京ヘルニアセンター
櫻庭 一馬	昭和大学藤が丘
嶋田 元	聖路加国際病院
豊田 秀一	原三信病院
野澤 雅之	浜松医科大学
早川 俊輔	刈谷豊田総合病院
文元 雄一	済生会富田林病院
細野 雅義	高槻病院
山本 和幸	斗南病院

特別シンポジウム 2 JHSガイドライン

SS-2

6月7日（土） 16:15～17:45

第2会場 天空センター

司会：冲永 功太 帝京大学医学部 名誉教授、日本ヘルニア学会 名誉会長

柵瀬 信太郎 聖路加国際病院 外科

SS-2-1 ヘルニアガイドラインで用いる用語について2014

堀 孝史 寺田病院

要望演題1 匠の技

RO-1

6月6日（金）14:00～15:30

第2会場 天空センター

腹壁癒痕ヘルニア

司会：三澤 健之 東京慈恵会医科大学附属 柏病院

RO-1-1 あらためて見直そう-ガイドラインに基づいた腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術におけるメッシュ固定の原則-
中野 敢友 福山市民病院 外科

RO-1-2 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術の基本手技
中林 幸夫 川口市立医療センター 外科

前方&後方アプローチ

司会：宋 圭男 日本大学 医学部 消化器外科

RO-1-3 両側鼠径ヘルニアに対する外側アプローチによるKugel法
渡瀬 誠 多根総合病院 日帰り手術センター

RO-1-4 Modified mesh plug法による鼠径ヘルニア手術
津村 裕昭 広島市立舟入病院 外科・小児外科

腹腔鏡

司会：和田 則仁 慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科

RO-1-5 TEPのコツ（バルーンレス、タックレス？）
荻野 信夫 大阪府済生会富田林病院 外科

RO-1-6 TAPP手術における腹膜剥離の工夫 一円錐から円柱へのスパイラル腹膜剥離法-
早川 哲史 刈谷豊田総合病院 外科

要望演題2 匠の技

RO-2

6月7日（土）13:20～14:50

第2会場 天空センター

腹腔鏡

司会：早川 哲史 刈谷豊田総合病院 外科

RO-2-1 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術に必要な解剖と5 part methodによる腹膜前腔の剥離
和田 英俊 浜松医科大学第1外科

RO-2-2 質の高い安全で安価な腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術、腹膜前到達法(TEP)
江口 徹 医療法人 原三信病院 外科

前方&後方アプローチ

司会：丹羽 英記 多根総合病院 外科

RO-2-3 クーゲル法

上村 佳央

公立学校共済組合 近畿中央病院 外科

RO-2-4 解剖を意識した前方法による鼠径ヘルニア根治術 ～膨潤麻酔を使用して

高川 亮

横須賀共済病院 外科

腹壁癒痕ヘルニア

司会：中林 幸夫 川口市立医療センター 外科

RO-2-5 腹壁ヘルニア修復術の実際：International Endohernia Society (IEHS) ガイドラインに照らして

三澤 健之

東京慈恵会医科大学 附属柏病院 外科

RO-2-6 腹壁癒痕ヘルニアに対する単孔式腹腔鏡下手術

亀山 哲章

国際親善総合病院 外科

アドバンスレクチャー1

AL-1

6月6日（金）8:15～8:45

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア

司会：内藤 稔 国立病院機構 岡山医療センター 外科

AL-1-1 腹壁解剖を考慮したComponents Separation法のコツ

中川 雅裕

静岡県立がんセンター 再建・形成外科

AL-1-2 「腹壁癒痕ヘルニアの臨床；腹腔鏡下手術を中心に」

進 誠也

十善会病院 外科

アドバンスレクチャー2

AL-2

6月6日（金）8:15～8:45

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ

司会：蜂須賀 丈博 市立四日市病院 外科

AL-2-1 大腿ヘルニアに対する鼠径法と大腿法

宮崎 恭介

みやざき外科・ヘルニアクリニック

AL-2-2 前方手技における慢性疼痛回避のためのベストプラクティス

松原 猛人

昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科

アドバンスレクチャー3

AL-3

6月6日（金）8:15～8:45

第3会場 天空サウス

腹腔鏡

司会：早川 哲史 刈谷豊田総合病院 外科

AL-3-1 筋膜の再認識 - 発生学を踏まえた臨床と解剖のFusion -
朝蔭 直樹 津田沼中央総合病院 外科AL-3-2 TEP法のコツ
和田 寛也 福岡通信病院 外科

アドバンスレクチャー4

AL-4

6月6日（金）8:15～8:45

第4会場 シンシア1

日帰りヘルニア手術

司会：長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

AL-4-1 鼠径ヘルニア日帰り手術
丹羽 英記 多根総合病院 外科AL-4-2 診療所での日帰り手術
今津 浩喜 いまづ外科

アドバンスレクチャー5

AL-5

6月7日（土）8:05～8:35

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニアの臨床

司会：亀山 哲章 国際親善総合病院 外科

AL-5-1 腹壁癒痕ヘルニア
内藤 稔 国立病院機構 岡山医療センター 外科AL-5-2 腹壁癒痕ヘルニア修復術におけるStrategy
諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学 附属第三病院 外科

アドバンスレクチャー6

AL-6

6月7日（土）8:05～8:35

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ

司会：嶋田 元 聖路加国際病院 消化器・一般外科

AL-6-1 前方アプローチ・腹膜前腔修復へのこだわり
伊藤 契 三楽病院 外科

AL-6-2 後方アプローチ法、Kugel法のピットフォール
川村 英伸 盛岡赤十字病院 外科

アドバンスレクチャー7

AL-7

6月7日（土）8:05～8:35

第3会場 天空サウス

TAPP & TEP の臨床

司会：徳村 弘実 東北労災病院 外科

AL-7-1 TAPPをどうやって伝えていくか・・・導入初期の壁を乗り越えるために
川原田 陽 KKR 斗南病院 外科

AL-7-2 TEPの臨床 これからTEPを始めようとお考えの人に
長浜 雄志 保健医療公社 豊島病院 外科

アドバンスレクチャー8

AL-8

6月7日（土）8:05～8:35

第5会場 シンシア2

小児ヘルニア

司会：田口 智章 九州大学大学院 医学研究院 小児外科学分野

AL-8-1 小児そけいヘルニアの超音波診断から得たもの
土岐 彰 昭和大学医学部 外科学講座 小児外科学部門

モーニングセミナー1

MS-1

6月7日（土）7:30～8:00

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア

司会：渡部 和巨 湘南鎌倉病院 外科

MS-1-1 「安全・確実に腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術を行うための手技のポイント」
川中 博文 九州大学大学院 外科集学的治療学 消化器・総合外科

MS-1-2 当院における腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術の工夫と治療成績
中島 紳太郎 東京慈恵会医科大学 消化器外科

モーニングセミナー2

MS-2

6月7日（土）7:30～8:00

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチのポイント

司会：松原 猛人 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科

MS-2-1 modified mesh plug法（Millikan法）による鼠径ヘルニア根治術
蛭川 浩史 立川総合病院 外科MS-2-2 後方アプローチ：膨潤麻酔下クーゲル法のポイント
栗栖 佳宏 マツダ病院 外科

モーニングセミナー3

MS-3

6月7日（土）7:30～8:00

第3会場 天空サウス

腹腔鏡手術のポイント

司会：朝蔭 直樹 津田沼中央総合病院 外科

MS-3-1 単孔式TAPPにおける適応と標準化
林 賢 長野市民病院 外科MS-3-2 TEPにおけるヘルニア囊剥離のコツ
和田 則仁 慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科

モーニングセミナー4

MS-4

6月7日（土）7:30～8:00

第4会場 シンシア1

日帰りヘルニア手術

司会：宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック

MS-4-1 鼠径ヘルニア日帰り手術——地方都市での挑戦
藤田 定則 楽クリニックMS-4-2 個人クリニックでの鼠径部ヘルニア日帰り手術のポイント
小田 斉 おだクリニック日帰り手術外科

モーニングセミナー5

MS-5

6月7日（土）7:30～8:00

第5会場 シンシア2

LPEC

司会：濱田 吉則 関西医科大学 小児外科

MS-5-1 LPECの適応と安全性

諸富 嘉樹

大阪市立大学 小児外科

コーヒーブレイクセミナー1

CB-1

6月6日（金）15:35～16:05

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア

司会：吉田 和彦 東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター

CS-1-1 臍部腹壁ヘルニアのパンデミックに備えよう。

坂本 太郎

東京慈恵会医科大学 外科

CS-1-2 腹壁癒痕ヘルニアについて考える

小泉 哲

聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科

コーヒーブレイクセミナー2

CB-2

6月6日（金）15:35～16:05

第2会場 天空センター

「UHS/UPPは本当にやさしいか？ ～半吸収性メッシュ使用症例の術後～」

司会：伊藤 契 東京都教職員互助会 三楽病院 外科

CS-2-1 UHSを用いた鼠径ヘルニア手術のコツと術後疼痛に関する前向き評価結果

清水 潤三

大阪労災病院 外科

CS-2-2 当院におけるメッシュプラグ法の無作為化試験:UPP vs heavyweight mesh (UPP法の手技)

新宮 優二

名古屋第二赤十字病院 一般消化器外科

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

コーヒーブレイクセミナー3

CB-3

6月6日（金）15:35～16:05

第3会場 天空サウス

腹腔鏡

司会：江口 徹 原三信病院 外科

CS-3-1 Optical法によるTEPの手技 “Balloon-Less の有用性 “

当間 宏樹

原三信病院 外科

CS-3-2 JHS分類に応じたTAPP法におけるメッシュの選択

山本 海介

独立行政法人 国立病院機構 千葉医療センター 外科

コーヒーブレイクセミナー4

CB-4

6月6日（金）15:35～16:05

第4会場 シンシア1

日帰りヘルニア手術

司会：今津 浩喜 いまず外科

- CS-4-1 『もし医師やその家族が鼠径ヘルニアになったら』
山口 拓也 多根総合病院 日帰り手術センター
- CS-4-2 「日帰りヘルニア手術の現況と適応の拡大」
勝本 富士夫 勝本外科日帰り手術クリニック

コーヒーブレイクセミナー5

CB-5

6月7日（土）14:55～15:25

第1会場 天空ノース

腹壁瘢痕ヘルニア

司会：徳村 弘実 東北労災病院 外科

- CS-5-1 腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術を行う初めのコツ
西條 文人 労働者健康福祉機構 東北労災病院 外科
- CS-5-2 当院におけるretromuscular/preperitoneal法を中心に
江坂 和夫 市立四日市病院 外科

コーヒーブレイクセミナー6

CB-6

6月7日（土）14:55～15:25

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ

司会：小田 斉 おだクリニック日帰り手術外科

- CS-6-1 Mesh-plug法に限界はあるのか？（II型ヘルニアに対するMesh-plug法）
長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック
- CS-6-2 成人鼠径ヘルニアの教育
宋 圭男 日本大学 医学部 消化器外科

コーヒーブレイクセミナー7

CB-7

6月7日（土） 14:55～15:25

第3会場 天空サウス

腹腔鏡 TAPP

司会：植野 望 高槻病院 消化器外科

CS-7-1 応用活用できるTAPP法 -特殊な症例への挑戦-
星野 明弘 武蔵野赤十字病院 外科

CS-7-2 「そこまでやるか細径化 TAPP252」
亀井 文 メディカルトピア草加病院 外科

コーヒーブレイクセミナー8

CB-8

6月7日（土） 14:55～15:25

第4会場 シンシア1

ヘルニア手術の全身麻酔：声門上エアウェイ-gel（アイジェル）の役割

司会：輿水 健治 埼玉医科大学総合医療センター 高度救命救急センター

CS-8-1 ヘルニア手術の全身麻酔：声門上エアウェイ-gel（アイジェル）の役割
村島 浩二 JCHO 九州病院 麻酔科

共催：日本光電工業株式会社／エム・シー・メディカル株式会社

シンポジウム 1

S-1

6月6日（金）9:55～11:15

第3会場 天空サウス

腹腔鏡・High volumeが語るskill & trap

司会：荻野 信夫 濟生会富田林病院
和田 英俊 浜松医科大学

- S-1-1 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP）のHigh volume経験から得た手技的・病態学的知見
植野 望 高槻病院 消化器外科
- S-1-2 内側剥離を重視したTAPP法の手術手技
蛭川 浩史 立川総合病院 外科
- S-1-3 腹腔鏡下ヘルニア修復術—膨潤TAPP法の工夫—
徳村 弘実 労働者健康福祉機構 東北労災病院 外科
- S-1-4 TEPPによる腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術—Peritoneal edge oriented methodの有用性—
重光 祐司 膳所病院 外科
- S-1-5 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困難症例の検討
星野 明弘 武蔵野赤十字病院 外科
- S-1-6 Optical法による腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術、腹膜前到達法(TEP)のこつ
江口 徹 医療法人 原三信病院 外科
- S-1-7 TEPの完成形をめざして(trap回避のコツ)
荻野 信夫 大阪府済生会富田林病院 外科

シンポジウム 2

S-2

6月6日（金）10:05～11:15

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア・High volumeが語るskill & trap

司会：三松 謙司 横浜中央病院
川崎 篤史 東京ヘルニアセンター

- S-2-1 Open techniqueによる腹壁癒痕ヘルニア治療：合併症を防ぐためのポイント
井上 啓太 静岡がんセンター 再建・形成外科
- S-2-2 当科におけるretromuscular/preperitoneal法を用いた腹壁癒痕ヘルニア手術について
松村 卓樹 市立四日市病院 外科
- S-2-3 腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術のピットフォールと対策
中野 敢友 福山市民病院 外科

S-2-4 開腹による腹壁癒痕ヘルニア修復術
伊藤 契 NTT東日本 関東病院 外科

S-2-5 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術におけるoptical view法の有用性
清水 潤三 大阪労災病院 外科

S-2-6 当院における腹壁癒痕ヘルニアの治療成績
中村 謙一 刈谷豊田総合病院

シンポジウム 3

S-3

6月6日（金）10:05～11:05

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ・High volumeが語るskill & trap

司会：稲葉 毅 帝京大学医学部附属病院
渡瀬 誠 多根総合病院

S-3-1 Lichtenstein法のskill&trap
勝本 富士夫 医療法人 勝本外科日帰り手術クリニック

S-3-2 成人鼠径部ヘルニアに対するKugel法のskill & trap
小田 斉 おだクリニック日帰り手術外科

S-3-3 定型化された腹膜前腔剥離法によるダイレクトクーゲル単径部ヘルニア修復術の有用性
諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学 附属第三病院外科

S-3-4 Polysoft vs UHS(inlay法) ランダム化比較試験 最終結果報告
松原 猛人 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科

S-3-5 当院における膨潤局所麻酔下ULTRAPLO Plug法
山東 雅紀 名古屋第二赤十字病院 一般外科

シンポジウム 4

S-4

6月7日（土）9:55～11:15

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア・困難への挑戦と工夫

司会：中林 幸夫 川口市立医療センター
諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学 附属第三病院

S-4-1 単孔式腹腔鏡下手術の挑戦～腹壁癒痕ヘルニア～
馬場 誠朗 国際親善総合病院 外科

S-4-2 腹壁癒痕ヘルニア修復法と修復素材選択から考える～
内藤 稔 国立病院機構 岡山医療センター 外科

- S-4-3 再発、多発腹壁ヘルニアを確実に修復する腹腔鏡下手術
頼木 領 東京北社会保険病院 外科
- S-4-4 再発膀胱上窩腹壁癒痕ヘルニアと両側II-3型併存症例のBard Ventralight ST使用経験
朝蔭 直樹 津田沼中央総合病院 外科
- S-4-5 腹腔鏡下mesh修復術を施行し、再腹腔鏡下手術の機会があった傍ストーマヘルニアの2例
進 誠也 社会福祉法人 十善会病院
- S-4-6 Repair of abdominal defect with Component Separation Technique
鄭 敏 嘉川大 吉病院 外科
- S-4-7 当院における腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術、ヘルニア門閉鎖の治療成績
中林 幸夫 川口市立医療センター 外科

シンポジウム 5

S-5

6月7日（土）9:55～11:05

第3会場 天空サウス

腹腔鏡・困難への挑戦と工夫1

司会：長浜 雄志 保健医療公社 豊島病院 外科
川原田 陽 KKR 斗南病院 外科

- S-5-1 前立腺癌術後ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア根治術(TAPP)
大内 昌和 順天堂大学 医学部附属浦安病院
- S-5-2 当院における高齢者に対するTAPP法の検討
早川 俊輔 刈谷豊田総合病院 外科
- S-5-3 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下再発鼠径ヘルニア根治術の検討
高川 亮 横須賀共済病院 外科
- S-5-4 単孔式腹腔鏡ヘルニア手術～TAPPからTEPへ～
亀山 哲章 国際親善総合病院 外科
- S-5-5 難症例での腹膜前腔剥離～サンドイッチアプローチの利点～
長久 吉雄 公益財団法人 倉敷中央病院 外科
- S-5-6 特殊な症例に対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術TAPP法の実際
星野 明弘 武蔵野赤十字病院 外科

シンポジウム 6

S-6

6月7日（土）10:05～11:15

第5会場 シンシア2

小児鼠径ヘルニア ガイドラインの検証

司会：漆原 直人 静岡県立こども病院 外科

仁尾 正記 東北大学 小児外科

- S-6-1 小児センターにおける鼠径ヘルニア治療の現状
田附 裕子 大阪府立母子保健総合医療センター 小児外科
- S-6-2 当科における小児鼠径ヘルニアに対する治療の現状
林田 真 九州大学大学院 医学研究院 小児外科学分野
- S-6-3 Mitchel-Banks法（Bianchi法または変法）による小児鼠径ヘルニア手術
大津 一弘 県立広島病院 小児外科
- S-6-4 小児鼠径ヘルニアにおける術式の検討
渡辺 稔彦 国立成育医療研究センター 外科
- S-6-5 鼠径ヘルニアに対する治療についての検討
天江 新太郎 宮城県立こども病院 外科
- S-6-6 静岡県立こども病院における小児鼠径ヘルニア治療の現状とガイドライン
福本 弘二 静岡県立こども病院 小児外科

シンポジウム 7

S-7

6月7日（土）10:15～11:05

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ・困難への挑戦と工夫

司会：勝本 富士夫 勝本外科日帰り手術クリニック

丹羽 英記 多根総合病院 外科

- S-7-1 腹膜前筋膜浅葉と神経痛症回避を意識した前方到達法
蜂須賀 丈博 市立四日市病院外科
- S-7-2 前方アプローチ法における鼠径ヘルニア手術：術者による手術成績に差は生ずるか
枝元 良広 国立国際医療研究センター病院外科
- S-7-3 成人鼠径・大腿ヘルニアに対する各種術式の比較検討
飯田 善郎 福井県済生会病院
- S-7-4 鼠径ヘルニア根治手術：前方アプローチ・腹膜前腔修復法の概念と実際
伊藤 契 NTT東日本 関東病院 外科

腹腔鏡・困難への挑戦と工夫2

司会：荻野 信夫 大阪府済生会富田林病院 外科

当間 宏樹 原三信病院 外科

- S-8-1 恥骨上小切開による単孔式TEP法で修復した両側閉鎖孔ヘルニアの2例
蛭川 浩史 立川総合病院 外科
- S-8-2 局所麻酔下腹腔鏡下ヘルニア手術確立への挑戦と工夫
和田 則仁 慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科
- S-8-3 成人鼠径ヘルニア再発症例の治療戦略 ~TEPの適応と限界~
当間 宏樹 原三信病院 外科
- S-8-4 Previous abdominal surgeryのTAPP症例に対する術前TAU mappingの活用
千原 直人 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器病センター
- S-8-5 TEP剥離操作における3ヶ所での膜切開と層の乗り換え
秋山 岳 佐久総合病院 外科
- S-8-6 単孔式TEP法における創意と工夫—3D内視鏡の応用とコスト低減の試み
富川 盛雅 福岡市民病院 外科
- S-8-7 腹膜外腔アプローチ(TEP)による修復を行った膀胱ヘルニア14症例の検討
和田 亜美 済生会 富田林病院

腹壁癒痕ヘルニア・創意工夫

司会：島田 長人 東邦大学大森病院 第二外科

山本 海介 千葉医療センター 外科

- PD-1-1 ヘルニア門に最初のポートを入れるPrePort法による腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術
大川 淳 東宝塚さとう病院 外科
- PD-1-2 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術時のヘルニア門閉鎖における新たな試み
諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学附属第三病院外科
- PD-1-3 術前3DCT画像を利用した腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術の工夫
井出 隆太 県立広島病院 消化器乳腺外科

- PD-1-4 腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術の工夫と成績
西條 文人 東北労災病院 外科
- PD-1-5 新たな生分解性コーティングメッシュを用いた腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術
高田 直樹 東京慈恵会医科大学附属柏病院外科
- PD-1-6 腹壁癒痕ヘルニアに対する腹腔鏡下腹壁欠損部縫縮後メッシュ修復の経験
山本 海介 独立行政法人 国立病院機構 千葉医療センター 外科

パネルディスカッション2

PD-2

6月6日（金）8:50～10:00

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ・創意工夫

司会：上村 佳央 近畿中央病院 外科

名久井 雅樹 栗原市立 栗原中央病院

- PD-2-1 デバイスの違いによる成人鼠径ヘルニア修復の前向き比較研究
葛岡 健太郎 寺田病院 外科
- PD-2-2 前方切開法における腹腔鏡補助手術について
今津 浩喜 いまづ外科
- PD-2-3 Transinguinal preperitoneal (TIPP) repairにおける外側剥離の重要性 (STEP 4)
松原 猛人 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科
- PD-2-4 外鼠径輪直上切開による前方切開法の工夫
田村 孝史 筑波大学 医学医療系 消化器外科
- PD-2-5 再発や合併症の少ない前方切開法-Kugel法-
川村 英伸 盛岡赤十字病院 外科
- PD-2-6 当院で経験した巨大鼠径ヘルニア2例から考える治療戦略
峠越 宏幸 広島市立舟入病院 外科・小児外科

パネルディスカッション3

PD-3

6月6日（金）8:50～9:50

第3会場 天空サウス

腹腔鏡・創意工夫1

司会：和田 則仁 慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科

川下 雄丈 長崎県島原病院

- PD-3-1 腹腔鏡手術の創意工夫 ―若年症例に対する腹腔鏡下内鼠径輪縫縮術―
星野 明弘 日産厚生会玉川病院 ヘルニアセンター

- PD-3-2 当院における助手2mm鉗子を併用するTAPP術式について
堤田 英明 医療法人恵愛会 上村病院
- PD-3-3 TAPP500例におけるSeprafilmの使用
-貼付部再観察所見と5mm portからの挿入法について-
加藤 恭郎 八尾徳洲会総合病院
- PD-3-4 TEPの導入を広めるために重要な2つの膜と手技の標準化
川原田 陽 KKR 斗南病院 外科
- PD-3-5 単孔式腹腔鏡下ヘルニア根治術（TEP）における創意工夫
長浜 雄志 東京都保健医療公社 豊島病院 外科

パネルディスカッション4

PD-4

6月6日（金）8:50～10:00

第4会場 シンシア1

日帰りヘルニア手術・創意工夫

司会：森 和弘 もりクリニック

藤田 定則 楽クリニック

- PD-4-1 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術は日帰り手術に最適である
江口 徹 医療法人 原三信病院 外科
- PD-4-2 日帰り手術クリニックの開業と診療における創意工夫
櫻井 雅之 おなかとおしりの桜井クリニック
- PD-4-3 日帰り手術専門クリニックにおけるそけいヘルニアの外来手術
高島 格 新宿外科クリニック
- PD-4-4 鼠径ヘルニア日帰り手術の創意工夫
栗栖 佳宏 マツダ株式会社 マツダ病院 外科
- PD-4-5 有床診療所におけるヘルニア治療
広津 順 広津外科・消化器外科医院
- PD-4-6 一般開業医でも腹腔鏡下ヘルニア修復術を新規導入できる
佐々木 克哉 医療法人三成会 水の都記念病院 外科

パネルディスカッション5

PD-5

6月6日（金）10:05～11:15

第4会場 シンシア1

腹腔鏡・創意工夫2

司会：早川 哲史 刈谷豊田総合病院 外科

中川 基人 平塚市民病院 外科

- PD-5-1 当院におけるReduced port TAPP
高木 剛 西陣病院
- PD-5-2 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術の手技定型化の取り組み
白畑 敦 横浜旭中央総合病院 外科
- PD-5-3 2mm・5mm・2mmの創で行う腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術
亀井 文 メディカルトピア草加病院 外科
- PD-5-4 成人鼠径ヘルニアに対するLPEC変法”かりゆしモデル”について—第2報—
西原 実 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院 外科
- PD-5-5 高位腹膜切開アプローチによる単孔式TAPPの有用性に関する検討
田上 和夫 上野外科胃腸科病院
- PD-5-6 腹腔内よりアプローチする膨潤麻酔を併用したTAPPの手技
川村 英伸 盛岡赤十字病院 外科

パネルディスカッション6

PD-6

6月7日（土）8:05～9:15

第4会場 シンシア1

ヘルニア教育と専門性

司会：大坪 毅人 聖マリアンナ医科大学 一般外科
蜂須賀 丈博 市立四日市病院 外科

- PD-6-1 若手医師が行う膨潤麻酔を用いた初発鼠径ヘルニア手術の検討
高川 亮 横須賀共済病院 外科
- PD-6-2 当院における単径ヘルニア手術教育 腹腔鏡手術導入に向けて
木村 泰生 聖隷三方原病院 外科
- PD-6-3 若手外科医のみで従来法による鼠径部ヘルニア嵌頓手術は安全におこなえるか？
米川 佳彦 大垣市民病院 外科
- PD-6-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の教育的フィードバックを目的としたチェックリストの開発
POUDEL SASEEM 北海道大学 消化器外科II
- PD-6-5 成人鼠径部ヘルニア修復術 研修医が安全に手術を行うための学習プログラム
宋 圭男 日本大学 医学部 消化器外科
- PD-6-6 鼠径ヘルニア修復術一年間16万件の手術だからこそ前方切開法をより確実に
小林 ゆかり 東京西徳洲会病院 外科

パネルディスカッション7

PD-7

6月7日(土) 8:40~9:50

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア・再発と合併症・Hybrid

司会：三澤 健之 東京慈恵会医科大学 附属柏病院 外科

進 誠也 十善会病院 外科

- PD-7-1 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニアの手術成績と再発・合併症
馬場 研二 鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科
- PD-7-2 タッキング無しの腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術 (腹壁全層固定アンカー系の有効性)
大石 英人 東京女子医科大学 八千代医療センター 外科診療部 消化器外科
- PD-7-3 安全性を重視した腹腔内非アプローチヘルニア嚢温存修復術の手技、術後成績の検討
長谷部 行健 大船中央病院外科
- PD-7-4 当院で行っている腹壁癒痕ヘルニア根治術における工夫
久恒 靖人 聖マリアンナ医科大学病院 消化器・一般外科
- PD-7-5 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニアの工夫 ーラパヘルクロージャーを用いた全層固定ー
星野 明弘 武蔵野赤十字病院 外科
- PD-7-6 創感染およびその深さは、腹壁癒痕ヘルニアの独立した危険因子である
板津 慶太 名古屋大学 医学部 腫瘍外科

パネルディスカッション8

PD-8

6月7日(土) 8:40~10:10

第2会場 天空センター

前方&後方アプローチ・再発と合併症・Hybrid

司会：今津 浩喜 いまず外科

長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

- PD-8-1 最近の再発鼠径部ヘルニア - 特に腹膜前腔へのフラットメッシュ挿入後の再発に関して
稲葉 毅 帝京大学 医学部 外科
- PD-8-2 鼠径ヘルニア術後難治性疼痛の対策
丹羽 英記 多根総合病院 外科
- PD-8-3 鼠径ヘルニア術後出血の病態とリスク因子
金廣 哲也 広島市立舟入病院 外科
- PD-8-4 成人鼠径ヘルニアに対する前方切開法の術式と術後疼痛の検討
高田 英志 日本医科大学 消化器外科

- PD-8-5 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡併用前方アプローチ修復術施行症例の検討
久下 博之 健生会 奈良大腸肛門病センター
- PD-8-6 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡併用前方アプローチ (Hybrid) 手術の経験
難波 圭 国立病院機構 岡山医療センター 外科
- PD-8-7 当院における再発鼠径ヘルニア治療法 Hibridから前方切開法へ、そして再びHybridへ
津村 裕昭 広島市立舟入病院 外科
- PD-8-8 困難症例 (再発・神経因性疼痛) に有用なi-Hybrid法
長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

パネルディスカッション9

PD-9

6月7日 (土) 8:40~9:50

第3会場 天空サウス

“Evidence-based TEP-Technique- Guidelines and Outcome”

司会：嵩原 裕夫 ハートライフ病院 外科
和田 寛也 福岡逋信病院 外科

- PD-9-1 TAPP術後に腫瘍形成を来す症例の検討と予防術式の可能性
嵩原 裕夫 ハートライフ病院 ヘルニア外科・外科
- PD-9-2 成人鼠径ヘルニアに対するTAPP法再発症例の検討
田上 誉史 徳島県鳴門病院 外科
- PD-9-3 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP法) の合併症に関する検討
野澤 雅之 浜松医科大学 第1外科
- PD-9-4 腹腔鏡下ヘルニア修復術 (TAPP) における合併症と対策
三輪 史郎 岡谷市民病院 外科
- PD-9-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TEP) で合併切除した脂肪肉腫の1例
野村 公志 JA岐阜厚生連 東濃厚生病院 外科
- PD-9-6 腹膜前腔メッシュ再発例に学ぶTEPのコツ
和田 寛也 福岡逋信病院 外科

パネルディスカッション10

PD-10

6月7日 (土) 8:40~10:00

第5会場 シンシア2

小児ヘルニア「LPEC法のピットフォール」

司会：松藤 凡 聖路加国際病院 小児外科
石橋 広樹 徳島大学 小児外科

- PD-10-1 LPEC法のピットフォール
清水 保延 刈谷豊田総合病院 外科
- PD-10-2 片側LPEC後の対側発生例の検討
諸富 嘉樹 大阪市立大学 小児外科
- PD-10-3 若年者鼠径ヘルニアに対するLPEC法のピットフォール
中嶋 潤 函館五稜郭病院 外科
- PD-10-4 当科における乳児LPEC法の検討
山根 裕介 長崎大学病院 小児外科
- PD-10-5 LPEC法のピットフォールー従来法Potts法との違いから考えたことー
寺倉 宏嗣 熊本赤十字病院 小児外科
- PD-10-6 成人女性に対するLPEC法の経験
山本 和幸 KKR札幌医療センター斗南病院

パネルディスカッション11

PD-11

6月7日（土）9:20～10:50

第4会場 シンシア1

ヘルニア麻酔

司会：輿水 健治 埼玉医科大学総合医療センター ER科

- PD-11-1 デスフルランとTAP blockによる鼠径ヘルニアの麻酔
柿沼 孝泰 東京医科大学 麻酔科学講座
- PD-11-2 当院における鼠径ヘルニア日帰り手術の麻酔について
棚橋 識生 多根総合病院 麻酔科
- PD-11-3 ソケイヘルニアの麻酔
白石 としえ 四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター 麻酔科
- PD-11-4 The needs of patient come first & safety
輿水 健治 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

腹腔鏡1

司会：嶋田 元 聖路加国際病院 外科

亀井 文 メディカルトピア草加病院

- V-1-1 手技の固定化・標準化で模索する鏡視下手術の教育におけるTAPP法の可能性
尾崎 章彦 竹田総合病院
- V-1-2 当院におけるTAPP法の定型化（サンドイッチアプローチ）～ラーニングカーブの比較～
本間 周作 姫路医療センター 外科
- V-1-3 成人鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術における工夫
石山 泰寛 福井県立病院
- V-1-4 当院で行っているTAPP法の手術手技
大原 一規 クロス病院 消化器外科
- V-1-5 TAPP法における術後合併症予防のための手技的工夫
添田 暢俊 福島県立医科大学会津医療センター外科
- V-1-6 腹腔鏡下ヘルニア根治術の成績と導入初期に陥ったピットフォールへの対応策
網木 学 埼玉県済生会栗橋病院 外科
- V-1-7 腹部手術既往を有する症例に対する腹腔鏡下ヘルニア修復術
野竹 剛 岡谷市民病院 外科
- V-1-8 当科における腹腔鏡下単径ヘルニア修復術（TAPP）症例の成績と工夫
福田 健治 山陰労災病院 外科
- V-1-9 内鼠径ヘルニアに対するTAPP法の工夫
盛 真一郎 鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺学
- V-1-10 TAPPの手術映像を通じた鼠径部膜構造の再認識
中村 淳 佐賀大学 医学部 一般・消化器外科
- V-1-11 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP）の検討
太田 篤 菊名記念病院 外科

腹腔鏡2

司会：朝蔭 直樹 津田沼中央総合病院 外科

横山 隆秀 信州大学医学部 消化器外科

- V-2-1 TEP法におけるバルーンを用いないworking spaceの作成
松田 啓 市川三郷町立病院 外科
- V-2-2 Optical法を応用したTEP腹膜外腔作成法
秋山 岳 佐久総合病院 外科
- V-2-3 当院における単孔式腹腔鏡下ヘルニア根治術（SILS-TEP法）の定型化に向けて
池田 義博 倉敷成人病センター 外科
- V-2-4 単孔式TEPにおける創意工夫
漆原 貴 県立広島病院 消化器乳腺移植外科
- V-2-5 TEP法の工夫：道に迷わないために
山口 拓也 耳原総合病院 外科
- V-2-6 当院におけるTEP手術手技の標準化と手術創縮小への試み
加藤 航司 KKR札幌医療センター斗南病院 外科
- V-2-7 二期的にTAPPを行った閉鎖孔ヘルニアの一例
宇都 光伸 医療法人恵愛会 上村病院
- V-2-8 タンパク漏出性胃腸症を合併した食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下噴門形成術の1例
貝羽 義浩 公立刈田総合病院 外科
- V-2-9 大腿ヘルニア嵌頓に対して前方補助下腹腔鏡下ヘルニア修復術を施行した1例
木村 隆一郎 倉敷中央病院 外科
- V-2-10 閉鎖孔ヘルニア手術例の検討
田中 穰 済生会松阪総合病院外科
- V-2-11 TAPP法による閉鎖孔ヘルニア修復術
横山 隆秀 信州大学 医学部 消化器外科

ビデオセッション3

V-3

6月6日（金）16:10～17:30

第1会場 天空ノース

腹壁癒痕ヘルニア

司会：松原 猛人 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科

星野 明弘 武蔵野赤十字病院 外科

- V-3-1 形成外科が行うComponents Separation法の工夫
中川 雅裕 静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科
- V-3-2 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術における鮎田式胃壁固定具を用いたメッシュ固定の工夫
田辺 寛 鹿児島大学大学院 消化器・乳腺甲状腺外科学
- V-3-3 腹腔鏡下に手術を行った膀胱ヘルニアを伴う巨大腹壁癒痕ヘルニアの一例
久永 真 北九州市立八幡病院 外科
- V-3-4 Ventralight STを用いた腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア根治術
篠崎 幸司 神戸掖済会病院 外科
- V-3-5 当院における腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術
西川 正博 公益財団法人 浅香山病院
- V-3-6 腹壁癒痕ヘルニアと右鼠径ヘルニアの併存に対する一期的腹腔鏡下ヘルニア修復術
若林 秀幸 日本医科大学 消化器外科
- V-3-7 当科における腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術における手技の工夫
萩原 信敏 日本医科大学付属病院 消化器外科
- V-3-8 腹壁ヘルニアに対する新型メッシュSURGIMESH[®]XBを用いた腹腔鏡下修復術
原 圭吾 川口市立医療センター

ビデオセッション4

V-4

6月6日（金）16:10～17:30

第3会場 天空サウス

腹腔鏡3

司会：蛭川 浩史 立川総合病院 外科

川原田 陽 KKR 斗南病院 外科

- V-4-1 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)施行例の検討
福井 雄大 虎の門病院 消化器外科
- V-4-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)－当院におけるTAPP法の導入と定型化
清水 康仁 千葉市立青葉病院 外科

- V-4-3 オプティカル法を用いた細径鉗子による腹腔鏡下ヘルニア修復術
久保田 竜生 国立病院機構 熊本医療センター 外科
- V-4-4 助手細径鉗子追加によるTAPP導入時の術者ストレス軽減の試み
高野 祥直 総合南東北病院
- V-4-5 俯瞰的な鼠径部の筋膜構造の新知見に基づいた安全な腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術
伊東 藤男 公立岩瀬病院 外科
- V-4-6 左鼠径ヘルニア嵌頓にHybrid手術を施行し子宮円索血栓性静脈瘤と診断した1例
新垣 淳也 浦添総合病院 消化器病センター 外科
- V-4-7 腹膜前脂肪が閉鎖管に陥入し症状を呈した1例
山本 海介 独立行政法人 国立病院機構 千葉医療センター 外科
- V-4-8 閉鎖孔ヘルニア陥頓に対し、一期的鏡視下根治術(腹腔鏡下ileus解除+TEP)を行った一例
豊田 秀一 原三信病院 外科
- V-4-9 腹腔鏡下に修復しえた鼠径部ヘルニア嵌頓の2例
菊池 友太 日本医科大学千葉北総病院 外科
- V-4-10 鼠径部、閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対する腹腔鏡下手術の定型化
中田 亮輔 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器病センター
- V-4-11 大腿ヘルニア小腸嵌頓症例に対して腹腔鏡下に修復した1例
松村 勝 新潟労災病院 外科

ビデオセッション5

V-5

6月6日(金) 16:10~17:30

第4会場 シンシア1

前方&後方アプローチ

司会：川崎 篤史 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

- V-5-1 Kugel法におけるパッチの固定方法
伊藤 誠司 市立秋田総合病院 外科
- V-5-2 経静脈的鎮痛・鎮静剤を必要としない膨潤麻酔のみで行うDirect Kugel法のコツ
成田 匡大 国立病院機構 京都医療センター 外科
- V-5-3 新しい前方アプローチ法： Onstep手術とは
枝元 良広 国立国際医療研究センター病院外科
- V-5-4 Nuck管水腫の診断と切除:hybrid法の有用性
川上 悠介 長崎労災病院

- V-5-5 失敗しない腹膜前腔剥離をイメージしたKugel法
福崎 孝幸 大阪府済生会千里 外科
- V-5-6 Hybrid手術を施行した大腿ヘルニア嵌頓偽還納の1例
渡邊 卓哉 公立学校共済組合 東海中央病院 外科
- V-5-7 TAPP法術後I型再発予防のためのフラット・メッシュ展開の工夫
佐藤 正範 浜松医科大学 第一外科
- V-5-8 腹壁・再発鼠径ヘルニアに対するhybrid手術について
中尾 武 済生会中和病院
- V-5-9 再発鼠径ヘルニアに対する、膨潤法を併用した腹腔鏡下ヘルニア修復術
梅澤 昭子 四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター
- V-5-10 再発鼠径ヘルニアに対するTAPPおよびHybrid法の有用性
川下 雄丈 長崎県島原病院
- V-5-11 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術の検討
浦上 淳 川崎医科大学 総合外科

ビデオセッション6

V-6

6月7日（土）13:50～14:40

第4会場 シンシア1

腹腔鏡4

司会：藤井 圭 国東市民病院 外科

- V-6-1 鼠径部腫瘍を生じ、腹腔鏡手術にて治療した外性子宮内膜症合併鼠径ヘルニアの1例
田村 竜二 神戸赤十字病院 外科
- V-6-2 当科における再発鼠径ヘルニア治療の現状
河合 央 岡山ろうさい病院
- V-6-3 当院における成人女性外鼠径ヘルニアに対するLPEC法の導入について
渡瀬 誠 多根総合病院 日帰り手術センター
- V-6-4 TAPPにおける合理性と安全性の追求
齋藤 賢将 日産厚生会玉川病院 外科
- V-6-5 腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術（TAPP法）の初期導入期の手術時間についての課題
仲地 厚 豊見城中央病院 外科
- V-6-6 TAPP法の標準化を目指して～導入からの治療成績の検討
吉岡 慎一 兵庫県立西宮病院 消化器外科
- V-6-7 前立腺全摘術後の鼠径ヘルニアに対するTEP法の試み
堤 敬文 国立病院機構九州医療センター 消化器センター外科・臨床研究セ

ポスターセッション1

P-1

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

腹壁癒痕ヘルニア1（症例報告）

司会：津村 裕昭 広島市立舟入病院 外科

- P-1-1 開腹歴のない腹壁癒痕ヘルニアに対してシリコンコーティングメッシュを用いた1例
堀川 昌宏 帝京大学 医学部 外科
- P-1-2 BMI 47.9の高度肥満患者に生じた腹壁癒痕ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術の一例
渡辺 伸和 青森厚生病院 外科
- P-1-3 デスマイド手術の腹壁再建後に発症した腹壁癒痕ヘルニアの一例
鷹野 秀明 東京都保健医療公社豊島病院外科
- P-1-4 尿管結石切石術後に側腹部に発症したspigelヘルニアに対するHybrid手術の経験
大谷 裕 松江市立病院 腫瘍化学療法・一般外科
- P-1-5 バリテックスTMコンポジットメッシュを結腸癌手術時に除去した1例
岡澤 裕 順天堂大学 下部消化管外科

ポスターセッション2

P-2

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

女性の鼠径ヘルニア1

司会：宋 圭男 日本大学医学部 消化器外科

- P-2-1 成人女性の鼠径ヘルニアにおける子宮円索とヘルニア囊の関係について
栗 真人 市立四日市病院 外科
- P-2-2 成人Nuck管水腫に外鼠径ヘルニアを合併した1例
山崎 洋一 鹿児島県立大島病院
- P-2-3 女性の鼠径部ヘルニアと異所性子宮内膜症
根岸 由香 四谷メディカルキューブ
- P-2-4 最近経験した成人Nuck管水腫の2例—前方アプローチと腹腔鏡下修復術
土橋 誠一郎 札幌北楡病院 外科
- P-2-5 当院における女性の鼠径ヘルニアに対する治療戦略
岩城 久留美 斗南病院 外科
- P-2-6 単孔式TEP法により内鼠径輪縫縮を施行した若年女性外鼠径ヘルニアの1例
山野 武寿 姫路中央病院 胃腸科外科

ポスターセッション3

P-3

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

嵌頓ヘルニアの治療

司会：栗栖 佳宏 マツダ病院 外科

- P-3-1 傍ストーマヘルニア嚢内でバンド形成によるイレウスを発症した1例
近 範泰 埼玉医科大学 総合医療センター 消化管一般外科
- P-3-2 当科における成人鼠径部ヘルニア嵌頓症例の検討
竹本 法弘 NTT東日本札幌病院 外科
- P-3-3 膀胱憩室ヘルニア嵌頓の1例
森 康治 辻仲病院柏の葉
- P-3-4 非還納性の腸管嵌頓鼠径ヘルニアに対してTAPPを施行した7例の検討
鈴木 大聡 八尾徳洲会総合病院 外科
- P-3-5 鼠径ヘルニア嵌頓症例に対する腹腔鏡下手術の検討
川村 雄大 公益財団法人 日産厚生会 玉川病院
- P-3-6 当院における嵌頓ヘルニアの検討
岡田 一郎 JA長野厚生連 篠ノ井総合病院
- P-3-7 鼠径ヘルニア術後の大腿ヘルニア再々発に対し、膨潤麻酔併用TAPP法で治療した1例
田澤 賢一 新潟県厚生連 糸魚川総合病院 外科

ポスターセッション4

P-4

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

成人LPECの可能性

司会：嵩原 裕夫 ハートライフ病院 外科

- P-4-1 成人女性ソケイヘルニアに対するLPEC法の経験
町田 水穂 長野市民病院 外科
- P-4-2 LPECを施行した成人女性鼠径ヘルニアの2症例
大久保 啓史 鹿児島大学病院 消化器乳腺甲状腺外科学
- P-4-3 若年成人鼠径ヘルニアに対する単孔式腹腔鏡下経皮的腹膜外閉鎖法(SILPEC法)12例の検討
富澤 勇貴 内丸病院 外科
- P-4-4 成人LPECの適応条件について
諸富 嘉樹 大阪市立大学 小児外科

ポスターセッション5

P-5

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

治療成績とLearnig curve（腹腔鏡）

司会：和田 寛也 福岡逋信病院 外科

- P-5-1 当院におけるTAPPの現状と成績
西江 学 福山医療センター外科
- P-5-2 当院におけるTAPP導入の実際
田崎 達也 JA広島総合病院 外科
- P-5-3 当院のTAPP法導入初期成績の検討
雨宮 浩太 順天堂大学 練馬病院
- P-5-4 当院におけるTEPの治療成績とlearning curve
小山 剛 明治橋病院 外科
- P-5-5 当院におけるTAPPの現状と課題 一臨床研修病院としての立場から一
木下 裕光 神戸市立医療センター中央市民病院 外科

ポスターセッション6

P-6

6月6日（金）10:30～11:10

ポスター会場 オーロラ

臨床解剖・治療成績

司会：丹羽 英記 多根総合病院 外科

- P-6-1 腹膜外腔とはどこか？ - 私見、横筋筋膜の正体 -
朝蔭 直樹 津田沼中央総合病院 外科
- P-6-2 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP)の検討
佐近 雅宏 長野市民病院 外科
- P-6-3 局所麻酔下ULTRAPRO Plug法（UPP）におけるヘルニア嚢処理法と長期経過についての検討
大原 規彰 名古屋第二赤十字病院 一般消化器外科
- P-6-4 腹膜前腔にmesh留置後の再発症例に対する腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP)
水野 均 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 外科
- P-6-5 鼠径管後壁長の臨床評価 体格と後壁長の相関について
太田 智之 亀田総合病院 消化器外科

ポスターセッション7

P-7

6月6日（金） 15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

稀なヘルニア1（内ヘルニア）

司会：川村 英伸 盛岡赤十字病院 外科

- P-7-1 S状結腸間膜内ヘルニアの1例
小久保 健太郎 岐阜赤十字病院
- P-7-2 虫垂切除術後に盲腸周囲ヘルニアをきたした一例
田中 佑典 社会福祉法人三井記念病院 消化器外科
- P-7-3 RFA後8年で発症した横隔膜ヘルニアの一例
野村 良平 労働者健康福祉機構 東北労災病院 外科
- P-7-4 Morgagni孔ヘルニアの一例
磯田 健太 国立病院機構福山医療センター
- P-7-5 胃軸捻転を伴った食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下手術の経験
沖田 充司 矢掛町国民健康保険病院 外科
- P-7-6 当科における内ヘルニア9手術例の検討
柴田 和恵 埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科

ポスターセッション8

P-8

6月6日（金） 15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

稀なヘルニア2(腹壁癒痕)

司会：中川 雅裕 静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科

- P-8-1 大腿 - 大腿動脈バイパス術後に対する両側大腿ヘルニアの1例
高橋 里奈 順天堂大学 下部消化管外科
- P-8-2 鼠径ヘルニア偽還納の1例
城田 誠 札幌徳洲会病院 外科
- P-8-3 左スピーゲルヘルニアと左単径ヘルニアを同時修復した1例
皆川 輝彦 東邦大学医療センター大森病院 総合診療・急病センター
- P-8-4 ヘルニア嚢が陰嚢内に突出した半月状線ヘルニアの一例
古屋 欽司 筑波大学 消化器外科
- P-8-5 メッシュで修復した白線ヘルニアの一症例
若原 卓 袖ヶ浦さつき台病院 外科

ポスターセッション9

P-9

6月6日（金）15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

女性の鼠径ヘルニア2

司会：名久井 雅樹 栗原市立栗原中央病院

- P-9-1 女性の鼠径部ヘルニアの特徴から成人女性での合理的手術法について考察
武者 信行 済生会新潟第二病院 外科
- P-9-2 女性症例における黄色い1型ヘルニアの検討
名久井 雅樹 栗原市立栗原中央病院
- P-9-3 鼠径部子宮内膜症の14例
金廣 哲也 広島市立舟入病院 外科
- P-9-4 交通性成人Nuck管水腫の1例
谷岡 利朗 JA北海道厚生連 札幌厚生病院 外科
- P-9-5 成人女性に認めた子宮内膜症を伴うNuck管水腫の三例
田中 希世 独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター 外科
- P-9-6 鼠径部ヘルニアに伴う鼠径部子宮内膜症の検討
本田 善子 東邦大学 医療センター 大森病院 総合診療外科

ポスターセッション10

P-10

6月6日（金）15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

腹壁癒痕ヘルニア2（CS法・検討）

司会：諏訪 勝仁 東京慈恵会医科大学第三病院 外科

- P-10-1 当院における腹壁癒痕ヘルニアに対する治療戦略
遠藤 千穂 横須賀共済病院 外科
- P-10-2 S状結腸穿孔術後の腹壁癒痕ヘルニアに対してComponents Separation法にて修復した1例
那須 啓一 東京都立墨東病院 外科
- P-10-3 巨大腹壁癒痕ヘルニアに対しmodified CS+onlay mesh法が有用であった1例
難波 圭 独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 外科
- P-10-4 当院における腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術の検討
長谷川 拓男 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科
- P-10-5 汚染環境下腹壁欠損に対して内視鏡補助下Components separation法で修復した3例
鈴木 俊亮 東京慈恵会医科大学 第三病院外科
- P-10-6 ポートサイトヘルニア修復術の工夫
島田 長人 東邦大学医療センター大森病院 総合診療・急病センター

ポスターセッション11

P-11

6月6日（金） 15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

ヘルニア麻酔

司会：棚橋 識生 多根総合病院 麻酔科

- P-11-1 当科における鼠径ヘルニアに対する術式
藤井 仁志 岩手医科大学 外科学講座
- P-11-2 当院におけるヘルニア麻酔の変遷
藤田 定則 楽クリニック
- P-11-3 当院における鼠径ヘルニア修復術での麻酔法と短期滞在のための工夫
富田 雅史 岸和田徳洲会病院 外科
- P-11-4 0.5%キシロカインによるMP法の検討
堀米 香世子 大垣市民病院
- P-11-5 TLA麻酔導入後の鼠径ヘルニア治療成績の検討
小林 成行 住友別子病院
- P-11-6 ハイリスク症例に対す神経ブロック・TLA併用下Kugel法鼠径ヘルニア根治術について
片山 智博 神戸掖済会病院 外科

ポスターセッション12

P-12

6月6日（金） 15:10～15:50

ポスター会場 オーロラ

治療成績と教育

司会：宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック

- P-12-1 小児鼠径ヘルニアに対する外来手術、前方アプローチの手術成績
宮崎 恭介 医療法人社団 みやざき外科・ヘルニアクリニック
- P-12-2 当院における前方アプローチ症例の検討
田中 晴城 岡谷市民病院 消化器外科
- P-12-3 当院におけるTAPPとTLAによる手術成績と患者満足度の検討
九十九 悠太 倉敷中央病院 外科
- P-12-4 ポリソフト法と腹腔鏡下ヘルニア修復術を用いた鼠径ヘルニア手術教育システムの実践
萩原 謙 取手北相馬保健医療センター医師会病院 外科
- P-12-5 Kugel法の導入と短期成績について
小田切 範晃 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 外科

P-12-6 一般外科医がヘルニア専門医と同等の手術をするためにどのようにすべきか、

柳沼 行宏 順天堂大学 下部消化管外科

P-12-7 II型ヘルニアにおけるヘルニア分類の検討

長谷川 和住 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

ポスターセッション13

P-13

6月7日(土) 10:30~11:10

ポスター会場 オーロラ

日帰り手術とマネージメント

司会：藤田 定則 楽クリニック

P-13-1 ヘルニア患者さんへの広報活動とその実際

藤田 定則 楽クリニック

P-13-2 当院での単径ヘルニア日帰り手術の術前・術後管理

森 和弘 もりクリニック

P-13-3 コ・メディカルが関わる日帰り手術マネージメントにおける術前検査の役割

野口 慶三 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

P-13-4 当院における日帰り手術センター事務のあり方

中村 紗代美 きつこう会 多根総合病院 日帰り手術センター

P-13-5 LPECを受ける患者の看護介入の検討

田村 佳子 多根総合病院 日帰り手術センター

P-13-6 当院における鼠径ヘルニアの周術期の看護と実際

松本 和子 楽クリニック

ポスターセッション14

P-14

6月7日(土) 10:30~11:10

ポスター会場 オーロラ

稀なヘルニア3(症例報告)

司会：川崎 篤史 東京ヘルニアセンター 執行クリニック

P-14-1 単径ヘルニアに対するDirect Kugel Patch法術後に腸閉塞を発症した1例

川崎 篤史 社会保険横浜中央病院 外科

P-14-2 滑脱した膀胱が陰嚢まで達した外鼠径ヘルニアの1例

藤川 葵 聖路加国際病院 消化器・一般外科

P-14-3 大網嵌頓の牽引によって横行結腸穿孔をきたした右鼠径ヘルニアの1例

榎本 浩也 東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科

P-14-4 鼠径ヘルニアの術中所見から胃癌の診断に至った1例
川口 真智子 財団法人 東京都保健医療公社 豊島病院

P-14-5 鼠径ヘルニア嚢内に発生した大腸癌腹膜播種の1例
辛島 龍一 熊本大学大学院 生命科学研究部 消化器外科学

P-14-6 大量腹水を有した両側鼠径ヘルニアに対し、腹水濃縮再静注法を併用し手術施行した一例
宮永 章平 公立石川松任中央病院

ポスターセッション15

P-15

6月7日(土) 10:30~11:10

ポスター会場 オーロラ

術前検査と診断

司会：宮崎 恭介 みやざき外科・ヘルニアクリニック

P-15-1 鼠径部ヘルニアにおけるヘルニアスタディの有用性に関する検討
亀井 奈津子 聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科

P-15-2 エコー、CTにて術前診断し得なかった鼠径ヘルニアの1例
広津 順 広津外科・消化器外科医院

P-15-3 当科が経験した鼠径ヘルニア鑑別疾患の多様性と治療方針
大橋 直樹 浅草病院 外科

P-15-4 鼠径ヘルニアの疑診で発見された原発不明の小細胞癌鼠径リンパ節転移の1症例
山中 剛 くまもと森都総合病院

P-15-5 知っていてほしい鼠径部ヘルニアの鑑別疾患
島田 長人 東邦大学医療センター大森病院 総合診療・急病センター

P-15-6 JHS分類による治療法選択の未来像ー術前ヘルニアオグラフィーを用いてー
東海林 裕 東京医科歯科大学 食道・一般外科学

ポスターセッション16

P-16

6月7日(土) 10:30~11:10

ポスター会場 オーロラ

治療成績と検討1

司会：横山 隆秀 信州大学医学部 消化器外科

P-16-1 高齢者における腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP)の検討
荒居 琢磨 信州大学医学部附属病院 消化器外科

P-16-2 TAPP周術期における疼痛の検討
谷岡 利朗 JA北海道厚生連 札幌厚生病院 外科

- P-16-3 抗凝固薬, 抗血小板薬内服患者の鼠径ヘルニアに対する術式選択
大畠 慶直 金沢赤十字病院 外科
- P-16-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術における個別化
川村 徹 日産厚生会玉川病院 外科・ヘルニアセンター
- P-16-5 当科における腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP) の導入と初期成績の検討
富沢 賢治 虎の門病院 消化器外科

ポスターセッション17

P-17

6月7日 (土) 10:30~11:10

ポスター会場 オーロラ

治療成績と検討2

司会：渡瀬 誠 多根総合病院 外科

- P-17-1 高齢者における鼠径ヘルニア手術の長期予後の比較検討
原 由美子 名古屋第二赤十字病院
- P-17-2 当院における前立腺全摘術後に発症した鼠径ヘルニアの病態と治療法
津村 裕昭 広島市立舟入病院 外科
- P-17-3 前立腺癌術後発症の単径ヘルニア手術症例の検討
本田 善子 東邦大学 医療センター 大森病院 総合診療外科
- P-17-4 腎移植後の鼠径部ヘルニア5例の検討
坂田 和規 市立四日市病院 外科
- P-17-5 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術 (RALP) 後における単径ヘルニア4例についての検討
前田 典克 聖隷三方原病院 外科・消化器外科

ポスターセッション18

P-18

6月7日 (土) 14:00~14:40

ポスター会場 オーロラ

慢性疼痛

司会：松原 猛人 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科

- P-18-1 術後慢性精巣部痛に対しメッシュ除去、精巣精索摘出、triple neurectomyを施行した1例
川口 清貴 独立行政法人 国立病院機構 京都医療センター 外科
- P-18-2 Sublay meshを用いた鼠径ヘルニア術後の慢性疼痛 - prospective study第3報
稲葉 毅 帝京大学 医学部 外科
- P-18-3 感染予防と慢性疼痛に関するアンケート報告
沢辺 保範 綾部市立病院 外科

P-18-4 閉鎖孔ヘルニア陥頓を徒手整復後、閉鎖神経障害が遷延した1例

新名 一郎 藤元総合病院 外科

P-18-5 鼠径ヘルニア手術での神経切離の有無による鎮痛剤使用回数と術後6か月目疼痛の検討

人羅 俊貴 大阪労災病院

P-18-6 鼠径ヘルニア術後慢性疼痛に対してメッシュ除去+triple neurectomyが有効であった一例

中西 宏貴 京都医療センター 外科

ポスターセッション19

P-19

6月7日(土) 14:00~14:40

ポスター会場 オーロラ

嵌頓ヘルニアの治療(閉鎖孔ヘルニア)

司会：堀 孝吏 寺田病院

P-19-1 当院における閉鎖孔ヘルニア症例の検討

鍵谷 卓司 市立函館病院 消化器外科

P-19-2 両側閉鎖孔ヘルニア嵌頓整復後に局所麻酔下前方切開法で手術した一例

熊谷 祐子 済生会宇都宮病院 外科

P-19-3 Kugel法にて修復した絞扼性イレウスを伴う閉鎖孔ヘルニアの1例

原田 百合奈 独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター 外科

P-19-4 右閉鎖孔ヘルニア嵌頓イレウスに対して待機的に根治術を施行し得た1例

太田 英夫 神戸掖済会病院 外科

P-19-5 閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対し徒手整復後待機的にTAPPを施行した1例

平沼 知加志 公立能登総合病院 外科

P-19-6 閉鎖孔ヘルニアの12例

畑 太悟 東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 外科

ポスターセッション20

P-20

6月7日(土) 14:00~14:40

ポスター会場 オーロラ

稀なヘルニア4(腹腔鏡)

司会：伊東 藤男 公立岩瀬病院

P-20-1 単径ヘルニアに対する腹腔鏡下手術時に認めた膀胱ヘルニアの1例

白石 廣照 あそか病院 外科

P-20-2 腹腔鏡下手術が有用であったF-F bypass術後の鼠径ヘルニアの1例

藤野 啓一 新東京病院 外科

- P-20-3 腹部大動脈大腿動脈人工血管置換術後の両側鼠径ヘルニアに対しTAPPを施行しえた1例
今井 稔 同仁会 耳原総合病院
- P-20-4 他疾患の腹腔鏡手術時に潜在性鼠径部ヘルニアを認め、後日TEPを行った2例
河岡 徹 宇部興産中央病院 外科
- P-20-5 右股関節離断術後40数年目に発症した右外鼠径ヘルニアに対してTAPPを施行した症例
青木 茂弘 入間川病院 外科

ポスターセッション21

P-21

6月7日（土）14:00～14:40

ポスター会場 オーロラ

大腿ヘルニアの治療

司会：勝本 富士夫 勝本外科日帰り手術クリニック

- P-21-1 大腿ヘルニア内に虫垂嵌頓を認めたde Garengeot herniaの1例
工藤 雅史 JCHO東京新宿メディカルセンター 外科
- P-21-2 当院における大腿ヘルニア嵌頓例の検討
中永 寛 三井記念病院 消化器外科
- P-21-3 慢性C型肝炎合併Von Willebrand病に発症した大腿ヘルニア嵌頓の1手術例
町田 智彦 協和会 加納総合病院 外科
- P-21-4 当院における大腿ヘルニアの臨床的検討
伊藤 栄作 川口市立医療センター

ポスターセッション22

P-22

6月7日（土）14:00～14:40

ポスター会場 オーロラ

腹腔鏡手術手技1

司会：吉田 和彦 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科

- P-22-1 TAPP法とTEP法の優位性を兼備した、extraperitoneal pretreated TAPP(eTAPP)法の考案
田畑 智丈 第一東和会病院 内視鏡外科センター
- P-22-2 当院における単孔式腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術とその成績
浅岡 忠史 独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター 外科
- P-22-3 当院のSILS-TEP法(白線切開グローブ法)における工夫
池田 義博 倉敷成人病センター 外科
- P-22-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 TEPのskill & trap
一瀬 真澄 社会医療法人 誠光会 草津総合病院

P-22-5 当院における腹腔鏡下ヘルニア修復術(TEPP)の検討

小出 紀正

稲沢市民病院 外科

ポスターセッション23

P-23

6月7日(土) 14:00~14:40

ポスター会場 オーロラ

腹腔鏡手術手技2

司会：川村 徹 日産厚生会玉川病院

P-23-1 TAPP法術後漿液腫予防の工夫

尾形 頼彦

高松市民病院

P-23-2 煩雑な単孔式腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)への挑戦と標準化に向けた工夫

山道 啓吾

大阪府済生会泉尾病院 外科・消化器外科

P-23-3 モノポーラーメッツェンを用いた腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)

大塚 新平

大垣市民病院 外科

P-23-4 鼠径ヘルニアにおけるCTおよびヘルニアグラフィーでの診断能のTAPPでの検証

奥田 将史

東京医科歯科大学 食道・一般外科学

P-23-5 両側鼠径ヘルニアが疑われる若年男性に対し診断を兼ね腹腔鏡アプローチを行った一症例

須知 健太郎

京都九条病院 消化器外科