

第18回日本ヘルニア学会学術集会 採択一覧 上級演題 演題番号順

日程	開始	終了	登録番号	演題番号	セッション名	セッションテーマ	演題名
2020/11/3	09:00	09:48	1013	RS1-01	主題関連演題1	VS2関連演題	前回術式から考える、再発鼠径ヘルニアに対する治療選択
2020/11/3	09:00	09:48	1175	RS1-02	主題関連演題1	VS2関連演題	TEP後の再発にはLichtenstein –再発例から考察–
2020/11/3	09:00	09:48	1282	RS1-03	主題関連演題1	VS2関連演題	再発鼠径部ヘルニアに対する腹腔鏡下IPOM法
2020/11/3	09:00	09:48	1182	RS1-04	主題関連演題1	VS2関連演題	再発鼠径部ヘルニアのベストプラクティスはガイドラインに準ずること
2020/11/4	14:40	15:20	1012	RS2-01	主題関連演題2	PD3関連演題-1	多部位に発生した腹壁癒痕ヘルニアに対する治療–先生ならどう治療しますか–
2020/11/4	14:40	15:20	1027	RS2-02	主題関連演題2	PD3関連演題-1	臍胸に対して大網充填後発生した左横隔膜ヘルニアにたいし腹腔鏡下修復術を行った一例
2020/11/4	14:40	15:20	1071	RS2-03	主題関連演題2	PD3関連演題-1	腹壁癒痕ヘルニア修復術後メッシュ辺縁に生じる慢性疼痛、ヘルニアの予防策
2020/11/4	14:40	15:20	1106	RS2-04	主題関連演題2	PD3関連演題-1	3度の開腹歴およびメッシュによる癒着性イレウスを有した腹壁癒痕ヘルニア治療経験
2020/11/4	14:40	15:20	1120	RS2-05	主題関連演題2	PD3関連演題-1	ストマ傍ヘルニア合併の腹壁癒痕ヘルニアに対する腹腔鏡下手術後の遅発性小腸穿孔
2020/11/4	15:30	16:20	1319	RS3-01	主題関連演題3	PD3関連演題-2	Component separate法で修復した小腸と瘻孔を形成したコンボジットメッシュによる腹壁再建後の1例
2020/11/4	15:30	16:20	1375	RS3-02	主題関連演題3	PD3関連演題-2	腹壁癒痕ヘルニア手術再発に対しanterior component separation法とSutureless Rives-Stoppa 法を施行した症例
2020/11/4	15:30	16:20	1126	RS3-03	主題関連演題3	PD3関連演題-2	治療に苦慮した腹直筋皮弁採取後の腹壁癒痕ヘルニア
2020/11/4	15:30	16:20	1247	RS3-04	主題関連演題3	PD3関連演題-2	前立腺癌術後の恥骨上腹壁癒痕ヘルニアと左外鼠径ヘルニアを合併した一例
2020/11/4	15:30	16:20	1315	RS3-05	主題関連演題3	PD3関連演題-2	胸・腹部大動脈瘤術後の腹部膨隆に対する治療
2020/11/4	15:30	16:20	1285	RS3-06	主題関連演題3	PD3関連演題-2	複数の開腹歴を持ち両側閉鎖孔ヘルニア修復術（DK法）術後の腹壁癒痕ヘルニア
2020/11/4	10:48	11:20	1134	RS4-01	主題関連演題4	WS3関連演題	TAPP法術後の漿液腫・血腫の予防方法と手技
2020/11/4	10:48	11:20	1265	RS4-02	主題関連演題4	WS3関連演題	抗血栓薬内服中の単径ヘルニア手術はLichtenstein法を選択すべきである
2020/11/4	10:48	11:20	1313	RS4-03	主題関連演題4	WS3関連演題	術後合併症に対する私のリカバリーショット –ヘルニア修復術後の癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下腸閉塞解除術–
2020/11/4	10:48	11:20	1296	RS4-04	主題関連演題4	WS3関連演題	TAPP術後のメッシュバルジに対するリカバリー手術–フラットメッシュの注意点–
2020/11/3	08:50	10:50	1131	SY1-01	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	セッション企画にあたって施行した事前アンケート調査結果
2020/11/3	08:50	10:50	1049	SY1-02	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	技能評価とフィードバックを基盤とした理想的な腹腔鏡下ヘルニア教育の提案
2020/11/3	08:50	10:50	1290	SY1-03	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	鼠径ヘルニア手術を用いた興味・技量に合った外科教育の実践-体験から修得まで-
2020/11/3	08:50	10:50	1082	SY1-04	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当科における研修医に対するヘルニア教育の問題点と改善策に関する検討
2020/11/3	08:50	10:50	1067	SY1-05	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	大学病院におけるヘルニア手術の教育の課題とその対応策
2020/11/3	08:50	10:50	1094	SY1-06	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当科における鼠径部ヘルニア手術の教育：おもに後期研修医に対して
2020/11/3	08:50	10:50	1110	SY1-07	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当科におけるヘルニア教育の現状と課題
2020/11/3	08:50	10:50	1103	SY1-08	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当科における医学生へのヘルニア手術教育
2020/11/3	08:50	10:50	1020	SY1-09	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当院における鼠径ヘルニアを中心とした腹腔鏡手術教育
2020/11/3	08:50	10:50	1109	SY1-10	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	ヘルニア部門立ち上げによる当院での取り組み-ヘルニア手術は大学でどうあるべきか-
2020/11/3	08:50	10:50	1309	SY1-11	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	当院におけるヘルニア手術・教育の現状
2020/11/3	08:50	10:50	1107	SY1-12	シンポジウム1	医学生・研修医に対する	鳥根大学での腹腔鏡下ヘルニア修復術を用いた若手外科医育成の取り組み
2020/11/3	10:50	12:00	1208	SY2-01	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	成人鼠径部ヘルニア修復術の症例登録、前向きアンケート調査
2020/11/3	10:50	12:00	1043	SY2-02	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	鼠径部ヘルニア症例登録の可能性を探る：限定登録が現実的である
2020/11/3	10:50	12:00	1202	SY2-03	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	EuraHS QOL調査シートを用いた術後フォローの画一化
2020/11/3	10:50	12:00	1033	SY2-04	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	フォローなき症例登録は意義に乏しい
2020/11/3	10:50	12:00	1137	SY2-05	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	滋賀県ヘルニア研究会での症例登録の現状
2020/11/3	10:50	12:00	1368	SY2-06	シンポジウム2	鼠径部ヘルニア症例登録制度の可能性を探る	National clinical databaseを補完するシステムの必要性
2020/11/3	13:00	14:10	1300	SY3-01	シンポジウム3	Evidence from Japanを発信していこう	パラシュートの安全性は比較試験で示すことが出来ない話
2020/11/3	13:00	14:10	1307	SY3-02	シンポジウム3	Evidence from Japanを発信していこう	英文論文作成のすすめ～Herniaへの投稿経験から～
2020/11/3	13:00	14:10	1299	SY3-03	シンポジウム3	Evidence from Japanを発信していこう	努力次第で市中病院でも英語論文は書ける！
2020/11/3	13:00	14:10	1079	SY3-04	シンポジウム3	Evidence from Japanを発信していこう	本邦における鼠径ヘルニア術後慢性疼痛の実態-多施設共同前向き研究
2020/11/3	13:00	14:10	1231	SY3-05	シンポジウム3	Evidence from Japanを発信していこう	局所麻酔下鼠径ヘルニア手術における鎮静薬のRCT: dexmedetomidine vs midazolam
2020/11/4	08:50	10:38	1376	SY4-01	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	他疾患の治療に影響を与え・与えられるヘルニア治療
2020/11/4	08:50	10:38	1151	SY4-02	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	前立腺全摘術後鼠径ヘルニアの臨床学的検討
2020/11/4	08:50	10:38	1147	SY4-03	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	泌尿器科領域における手術既往のある鼠径ヘルニア症例に対する治療戦略
2020/11/4	08:50	10:38	1069	SY4-04	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	当院におけるRARPを中心とする骨盤手術前後の鼠径ヘルニア手術への取り組み
2020/11/4	08:50	10:38	1160	SY4-05	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	前立腺癌手術とヘルニア手術を取りまく現状と問題点
2020/11/4	08:50	10:38	1074	SY4-06	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	単径ヘルニア術前PSA測定の意義
2020/11/4	08:50	10:38	1171	SY4-07	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	ロボット支援前立腺全摘における術後鼠径ヘルニア予防の試み
2020/11/4	08:50	10:38	1056	SY4-08	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	前立腺全摘術後に発症した鼠径ヘルニアの検討～泌尿器科との予防策確立にむけて～
2020/11/4	08:50	10:38	1162	SY4-09	シンポジウム4	「前立腺手術後」だけじゃない！	進行直腸癌に対する側方リンパ節郭清後に発生する鼠径ヘルニア
2020/11/3	14:10	15:30	1284	SY5-01	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	鼠径ヘルニア診療に求められる医師像とは
2020/11/3	14:10	15:30	1219	SY5-02	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	女性外科医を続けるために
2020/11/3	14:10	15:30	1321	SY5-03	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	女性外科医が自信をもって活躍できるために
2020/11/3	14:10	15:30	1355	SY5-04	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	女性外科医が活躍し続ける場として：日帰り手術
2020/11/3	14:10	15:30	1351	SY5-05	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	私の考える女性外科医の働き方
2020/11/3	14:10	15:30	1341	SY5-06	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	当院における女性外科医の現状
2020/11/3	14:10	15:30	1336	SY5-07	シンポジウム5	女性外科医の役割を探る - ヘルニアこそ女性外科医の活躍の場	当科における鼠径ヘルニア手術と女性外科医の役割
2020/11/3	15:40	17:00	1213	PD1-01	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	日帰り手術クリニックにおける女性鼠径部ヘルニア症例の特徴と診断、治療
2020/11/3	15:40	17:00	1249	PD1-02	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	女性鼠径ヘルニアの鼠径部切開法を中心とした治療戦略
2020/11/3	15:40	17:00	1262	PD1-03	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	治療経験に基づいた若年女性鼠径部腫瘍の治療方針と術式
2020/11/3	15:40	17:00	1132	PD1-04	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	女性の鼠径ヘルニアにおける諸問題？の検討

第18回日本ヘルニア学会学術集会 採択一覧 上級演題 演題番号順

日程	開始	終了	登録番号	演題番号	セッション名	セッションテーマ	演題名
2020/11/3	15:40	17:00	1246	PD1-05	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	当院における女性鼠径部ヘルニアの手術成績と今後の課題
2020/11/3	15:40	17:00	1155	PD1-06	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	成人女性ヌック管水腫に対する治療方針 - 前方アプローチで行なっている施設から-
2020/11/3	15:40	17:00	1245	PD1-07	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	当院での女性鼠径部ヘルニアの治療戦略
2020/11/3	15:40	17:00	1226	PD1-08	パネルディスカッション1	女性鼠径ヘルニアの至適治療法を考える	当科の女性鼠径部手術における特殊な病態(Nuck管水腫や子宮内膜症など)の検討
2020/11/4	10:30	11:50	1279	PD2-01	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	当科における鼠径部ヘルニア手術術式の変遷
2020/11/4	10:30	11:50	1312	PD2-02	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	当院におけるKugel法に準じた鼠径部切開腹膜前腔到達法のデバイスの変遷
2020/11/4	10:30	11:50	1343	PD2-03	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	メッシュの特性を理解する：なぜlightweight, large poreなのか？
2020/11/4	10:30	11:50	1363	PD2-04	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	再発防止にはHeavyweight Meshどうでしょう ~Bard 3D Max®を用いた単孔式TEP法の治療成績と提言~
2020/11/4	10:30	11:50	1340	PD2-05	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	sublay mesh手術は、underlay mesh手術を凌駕し得るか？ MILOS導入後の臨床成績の検討
2020/11/4	10:30	11:50	1092	PD2-06	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	成人鼠径部ヘルニアに対する腹腔鏡下IPOM法
2020/11/4	10:30	11:50	1320	PD2-07	パネルディスカッション2	なぜこのデバイスは臨床の現場から消えていったのか	臓器把持用機器FJ Clip (Free Jaw Clip) の新型 FJ Neo 7(Free Jaw Clip neo 7)を用いたTAPP
2020/11/4	13:10	14:30	1253	PD3-01	パネルディスカッション3	先生ならどうしますか？ - 複雑な腹壁瘻痕ヘルニアの治療戦略	腹直筋筋弁乳房再建術後の腹壁瘻痕ヘルニアに対する腹直筋鞘翻転法
2020/11/4	13:10	14:30	1259	PD3-02	パネルディスカッション3	先生ならどうしますか？ - 複雑な腹壁瘻痕ヘルニアの治療戦略	8cmの傍ストーマヘルニアを伴う人工肛門閉鎖術の一例
2020/11/4	13:10	14:30	1018	PD3-03	パネルディスカッション3	先生ならどうしますか？ - 複雑な腹壁瘻痕ヘルニアの治療戦略	メッシュ感染を伴った大腸がん術後の腹壁瘻痕ヘルニアの一例
2020/11/4	13:10	14:30	1100	PD3-04	パネルディスカッション3	先生ならどうしますか？ - 複雑な腹壁瘻痕ヘルニアの治療戦略	胸骨縦切開感染巣に対する大網充填術後に発生した上腹部腹壁瘻痕ヘルニアの治療経験
2020/11/4	13:10	14:30	1211	PD3-05	パネルディスカッション3	先生ならどうしますか？ - 複雑な腹壁瘻痕ヘルニアの治療戦略	肥満外科手術が予定されている巨大腹壁瘻痕ヘルニア患者の治療戦略
2020/11/4	13:40	14:50	1140	PD4-01	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	ワンチームで取り組む日帰り手術
2020/11/4	13:40	14:50	1090	PD4-02	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	鼠径部ヘルニアに対するTAPP、1泊2日の検討
2020/11/4	13:40	14:50	1055	PD4-03	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	小さな施設でヘルニア手術を安全に行う取り組み ~チームで目指そう技術認定医~
2020/11/4	13:40	14:50	1003	PD4-04	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	日帰り手術専門クリニックでTAPP法による日帰り腹腔鏡下手術を安全に行うキープポイント
2020/11/4	13:40	14:50	1206	PD4-05	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	地方一般病院における日帰り手術 - 局麻と全麻、d-KugelからTEPまで -
2020/11/4	13:40	14:50	1360	PD4-06	パネルディスカッション4	短期滞在ヘルニア手術を安全に行うには - コメディカルの視点も含めて	2000例から学んだ術前術後オリエンテーションの実践
2020/11/4	09:00	10:20	1029	PD5-01	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	鼠径部ヘルニアにおける術前CT診断の有用性
2020/11/4	09:00	10:20	1021	PD5-02	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	ヘルニア診断目的のCT検査画像内での他病変併存のリスク
2020/11/4	09:00	10:20	1232	PD5-03	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	鼠径ヘルニア術前の腹臥位CTの有用性に対する検討
2020/11/4	09:00	10:20	1076	PD5-04	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	成人鼠径部ヘルニア嵌頓の特徴的なCT画像と治療方針について
2020/11/4	09:00	10:20	1022	PD5-05	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	鼠径部ヘルニアの術前画像診断 - ヘルニオグラフィー (HG) でわかってきたこと -
2020/11/4	09:00	10:20	1293	PD5-06	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	鼠径ヘルニアの術前超音波検査の有用性
2020/11/4	09:00	10:20	1264	PD5-07	パネルディスカッション5	鼠径部ヘルニアの術前画像診断はどこまで必要なのか	超音波検査での鼠径部ヘルニアの存在診断、タイプ診断、ヘルニア門径診断
2020/11/3	09:00	10:30	1258	VS1-01	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	Endoscopic Rives-Stoppa法の治療成績
2020/11/3	09:00	10:30	1374	VS1-02	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	日帰りも出来るopen sutureless 腹膜前/筋肉背部mesh法
2020/11/3	09:00	10:30	1116	VS1-03	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	eTEP TARで修復した腹部助間ヘルニアの1例
2020/11/3	09:00	10:30	1098	VS1-04	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	腹壁ヘルニアに対するLap-IPOMの有用性の検討と当科における工夫
2020/11/3	09:00	10:30	1045	VS1-05	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	当院でのEndoscopic Rives-Stoppa repair (eTEP) 13例の報告
2020/11/3	09:00	10:30	1053	VS1-06	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	上腰ヘルニアに対する腹腔鏡下手術 - Internal Organ Retractor使用による工夫 -
2020/11/3	09:00	10:30	1214	VS1-07	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	難度の高い腹壁瘻痕ヘルニアに対する術式選択
2020/11/3	09:00	10:30	1222	VS1-08	ビデオシンポジウム1	発生部位別に考える、腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス	10年間の治療成績に基づく発生部位別の腹壁ヘルニア手術のベストプラクティス
2020/11/3	10:00	11:30	1123	VS2-01	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	当教室の再発鼠径部ヘルニアに対する治療戦略
2020/11/3	10:00	11:30	1091	VS2-02	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	当院における再発鼠径ヘルニアの検討
2020/11/3	10:00	11:30	1081	VS2-03	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	膨潤手技を用いた再発鼠径部ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術
2020/11/3	10:00	11:30	1030	VS2-04	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	手術成績に基づいた再発鼠径部ヘルニアに対する治療戦略
2020/11/3	10:00	11:30	1286	VS2-05	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	再発鼠径部ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術 (TAPP法)
2020/11/3	10:00	11:30	1153	VS2-06	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	再発鼠径ヘルニアの分類と再発形式に応じた腹腔鏡下手術手技
2020/11/3	10:00	11:30	1227	VS2-07	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	再発鼠径ヘルニアに対する治療方針
2020/11/3	10:00	11:30	1251	VS2-08	ビデオシンポジウム2	再発鼠径部ヘルニア症例のベストプラクティス	腹腔内から対応する鼠径ヘルニア再発症例
2020/11/3	14:20	15:40	1187	VS3-01	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術 初期治療成績
2020/11/3	14:20	15:40	1044	VS3-02	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の将来性
2020/11/3	14:20	15:40	1014	VS3-03	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	腹腔鏡下大腿ヘルニア修復術における超高精細8K内視鏡のインパクト
2020/11/3	14:20	15:40	1143	VS3-04	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	細径鉗子・スコープホルダーを用いた、solo surgeryによるTANKO POP TAPP
2020/11/3	14:20	15:40	1062	VS3-05	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	鼠径ヘルニアに対する高位腹膜切開アプローチ単孔式TAPP法
2020/11/3	14:20	15:40	1164	VS3-06	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	成人鼠径部ヘルニアに対するICG原液含入膨潤TAPP -ICG Navigation Surgery the 4th-
2020/11/3	14:20	15:40	1144	VS3-07	ビデオシンポジウム3	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術はどう進化する？	今後の腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の方向性
2020/11/4	10:30	11:50	1167	VS4-01	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	若年成人に対するLPECの当科の成績
2020/11/4	10:30	11:50	1176	VS4-02	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	成人型鼠径ヘルニア症例へのLPEC適応について
2020/11/4	10:30	11:50	1139	VS4-03	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	若年成人鼠径ヘルニアに対するLPECの有用性について
2020/11/4	10:30	11:50	1263	VS4-04	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	成人鼠径ヘルニアに鼠径床を剥離せず、メッシュを使用しない、より低侵襲性のLPEC法とAdvanced LPEC法
2020/11/4	10:30	11:50	1163	VS4-05	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	俺みたいになるな！成人外科医が行うAYA世代女性の鼠径部ヘルニアの膨潤LPEC法
2020/11/4	10:30	11:50	1203	VS4-06	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	LPECは前立腺癌術後の鼠径ヘルニアに対して有効か？
2020/11/4	10:30	11:50	1156	VS4-07	ビデオシンポジウム4	低侵襲手術としてのLPECの可能性を探る	LPECで治せる成人鼠径ヘルニアとは？
2020/11/3	11:00	11:50	1268	WS1-01	ワークショップ1	鼠径部解剖のポイント	鼠径部の解剖について 3つの疑問点
2020/11/3	11:00	11:50	1170	WS1-02	ワークショップ1	鼠径部解剖のポイント	拳拳筋温存の意義はありますか？
2020/11/3	11:00	11:50	1190	WS1-03	ワークショップ1	鼠径部解剖のポイント	安全で確実な鼠径ヘルニア手術を行うための解剖

第18回日本ヘルニア学会学術集会 採択一覧 上級演題 演題番号順

日程	開始	終了	登録番号	演題番号	セッション名	セッションテーマ	演題名
2020/11/3	11:00	11:50	1207	WS1-04	ワークショップ1	鼠径部解剖のポイント	鼠径部解剖の理解は手術成績に影響を与えるのか？
2020/11/3	15:50	17:00	1204	WS2-01	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	教育的観点からみた当院での鼠径ヘルニア治療の変遷
2020/11/3	15:50	17:00	1059	WS2-02	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	組織縫合法の伝承 ～若手医師の立場から～
2020/11/3	15:50	17:00	1072	WS2-03	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	教室における鼠径部ヘルニア手術術式の変遷と今後の課題
2020/11/3	15:50	17:00	1121	WS2-04	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	当科における鼠径ヘルニアに対する治療戦略について
2020/11/3	15:50	17:00	1065	WS2-05	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	ヘルニア手術の変遷 教育される側からする側へ
2020/11/3	15:50	17:00	1181	WS2-06	ワークショップ2	若手に多くの術式を伝授するにはどうしたら良いのか	術式の伝授は一つをマスターさせることから始まる
2020/11/4	09:00	10:20	1061	WS3-01	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	メッシュ除去を要した腹壁ヘルニア術後メッシュ感染の3例
2020/11/4	09:00	10:20	1034	WS3-02	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術後に発症した腸閉塞の1例
2020/11/4	09:00	10:20	1052	WS3-03	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	腹腔鏡下ヘルニア修復術後の腹膜離開により腸閉塞を来たし再手術を要した1例
2020/11/4	09:00	10:20	1048	WS3-04	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	腹腔鏡下修復術後に消化管穿孔をきたした嵌頓閉鎖孔ヘルニア
2020/11/4	09:00	10:20	1152	WS3-05	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	鼠径ヘルニア術後出血に対し再手術で止血した1例
2020/11/4	09:00	10:20	1198	WS3-06	ワークショップ3	正直に語ろう！術後早期合併症 - 私のリカバリショット	腹腔鏡下鼠径部ヘルニア修復術後疼痛に対してタッカー除去術が奏功した一例
2020/11/4	13:00	13:30	1325	PA1-01	学会長賞	国際学会デビューに向けて - 初めての英語口演	A Case of Meralgia Paraesthetica after Transinguinal Preperitoneal Groin Hernia Repair
2020/11/4	13:00	13:30	1154	PA1-02	学会長賞	国際学会デビューに向けて - 初めての英語口演	Hernia Surgery for Young Surgeons
2020/11/4	13:00	13:30	1256	PA1-03	学会長賞	国際学会デビューに向けて - 初めての英語口演	TAPP is an important surgery to become a leading surgeon
2020/11/4	15:50	16:30	1184	PA1-01	学会長賞	医学生・前期研修医限定！ - 初めての全国学会	A case of recurrent incisional hernia after removal of the infected mesh repaired using free fascia lata graft
2020/11/4	15:50	16:30	1361	PA2-02	学会長賞	医学生・前期研修医限定！ - 初めての全国学会	右鼠径ヘルニア嵌頓様症状を呈した穿孔性虫垂炎の一例
2020/11/4	15:50	16:30	1310	PA2-03	学会長賞	医学生・前期研修医限定！ - 初めての全国学会	より安価でリアルな腹膜閉鎖練習器を追求する
2020/11/4	15:50	16:30	1311	PA2-04	学会長賞	医学生・前期研修医限定！ - 初めての全国学会	体外からの圧迫が嵌頓解除に有効であった閉鎖孔ヘルニアの1手術例
2020/11/4	13:40	14:40	1359	PA3-01	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	初めての鼠径ヘルニア手術
2020/11/4	13:40	14:40	1105	PA3-02	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	TAPP初執刀から考案したドライラボにおける工夫
2020/11/4	13:40	14:40	1189	PA3-03	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	外科千里の道もヘルニア一件から
2020/11/4	13:40	14:40	1217	PA3-04	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	市中病院での鼠径部ヘルニアに対して腹腔鏡下ヘルニア修復術（TAPP）の導入 ～導入初期の手術成績～
2020/11/4	13:40	14:40	1225	PA3-05	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	初めてのヘルニア手術 ～SILS-TEPでの解剖の理解と技術を習得～
2020/11/4	13:40	14:40	1298	PA3-06	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	私にとってのTAPPの標準手技
2020/11/4	13:40	14:40	1305	PA3-07	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験1	TAPP法を用いて修復した巨大鼠径ヘルニアの1例
2020/11/4	14:50	15:40	1331	PA4-01	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	後期研修中に経験した初めての鼠径ヘルニアTAPP法
2020/11/4	14:50	15:40	1334	PA4-02	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	6か月の外科研修で経験した鼠径ヘルニア手術の反省と今後の課題
2020/11/4	14:50	15:40	1250	PA4-03	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	腹腔鏡下ヘルニア修復術（TAPP法）後に腹腔内出血をきたした1例
2020/11/4	14:50	15:40	1295	PA4-04	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	単孔式腹腔鏡下全腹膜前腔到達腹膜前修復術で修復し得た両側再発性鼠径ヘルニアの一例
2020/11/4	14:50	15:40	1314	PA4-05	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	外科医になって1年 〜初めてのヘルニア手術経験〜
2020/11/4	14:50	15:40	1317	PA4-06	学会長賞	自称「若手」医師限定！ - 初めてのヘルニア手術経験2	当院での腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(TAPP)術者基準と教育方法