

第 25 回北海道内視鏡外科研究会

プログラム

第1会場 (3階 Kosei Hall AB)

一般口演 下部消化管 (10:00~10:32)

座長 大野陽介 (旭川厚生病院外科)

1. 術前診断し単孔式腹腔鏡手術を行った Meckel 憩室炎の1例
市之川一臣 (NTT 東日本札幌病院外科)
2. 腸重積を契機に診断された虫垂粘液腫瘍の一例
内藤 善 (斗南病院外科)
3. 腸回転異常症を伴う上行結腸癌に対し腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
福田啓人 (北見赤十字病院外科)
4. 癌性イレウスに対する症状緩和手術における腹腔鏡手術例の検討
前田好章 (北海道がんセンター消化器外科)

一般口演 上部消化管 I (10:35~10:59)

座長 七戸俊明 (北海道大学消化器外科学教室 II)

5. 当科における胃粘膜下腫瘍に対する LECS の導入
鯉沼潤吉 (王子総合病院外科)
6. 当院における DLECS の治療成績
佐藤大介 (斗南病院外科)
7. 腹腔鏡下に切除しえた十二指腸 GIST の一例
和田秀之 (JA 北海道厚生連帯広厚生病院外科)

一般口演 上部消化管 II (11:00~11:24)

座長 北上英彦 (恵佑会札幌病院外科)

8. 胸腔鏡・腹腔鏡併用アプローチ (Minimally invasive abdominal and left thoracic approach : MALTA)にて切除した進行食道胃接合部癌の1例
武内優太 (北海道大学病院消化器外科教室 II)
9. 当教室における定型化した腹腔鏡下スリーブ状胃切除術
桐山琴衣 (北海道大学消化器外科 II)
10. 当教室における腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の手術成績
木村弘太郎 (北海道大学大学院消化器外科学教室 II)

ランチョンセミナー1 (11:55~12:55)

座長 村川力彦 (JA 北海道厚生連帯広厚生病院外科)

『腹腔鏡下胃癌手術の現在と未来』

国立がん研究センター東病院胃外科 木下敬弘 先生

特別講演 ダヴィンチセッション1 (13:00~14:00)

座長 篠原信雄 (北海道大学泌尿器科)

『泌尿器科におけるロボットの現状と当院の成績』

東京女子医科大学東医療センター 近藤恒徳 先生

ダヴィンチセッション2 (14:00~15:00)

座長 海老原裕磨 (北海道大学消化器外科学教室 II)

演者

- I. ロボット支援下広汎子宮全摘術~NVB としての膀胱子宮靱帯後層をどう扱うか~
藤堂幸治 (北海道がんセンター婦人科)
- II. 泌尿器科手術からみる骨盤内解剖
近藤恒徳 (東京女子医大東医療センター)
- III. 外科解剖に基づいた直腸癌手術
西館敏彦 (札幌医科大学消化器総合乳腺内分泌外科)

第2会場 (3階 Kosei Hall C)

一般口演 婦人科 (10:00~10:32)

座長 森脇征史 (JA 北海道厚生連帯広厚生病院産婦人科)

11. 当科のEZアクセス2孔式腹腔鏡手術 ~手術クオリティが高く習得が容易な
Reduced Port Surgery~

大隅大介 (独立行政法人国立病院機構 北海道医療センター婦人科)

12. 子宮頸部嚢胞性腺筋症の浸潤による直腸子宮内膜症に対して、腹腔鏡下超低位前
方直腸切除術にて病巣を摘出した1例

和田真一郎 (手稲溪仁会病院産婦人科)

13. 腹腔鏡下子宮全摘術における噴霧式新規癒着防止剤の使用経験

山本竜太郎 (JA 北海道厚生連旭川厚生病院産婦人科)

14. 膀胱鏡併用腹腔鏡下膀胱部分切除を行った稀少部位子宮内膜症の一例

飯沼洋一郎 (JA 北海道厚生連旭川厚生病院産婦人科)

一般口演 肝胆膵脾 (10:35~11:07)

座長 鈴木善法 (斗南病院外科)

15. 高度肥満患者における腹腔鏡下胆嚢摘出術の経験

蔦保暁生 (北海道消化器科病院外科)

16. 水圧式ナイフを用いた腹腔鏡下肝切除

高田 実 (手稲溪仁会病院外科)

17. 当教室における腹腔鏡下(脾温存)膵尾側切除術の短・中期成績

田中公貴 (北海道大学大学院医学研究院消化器外科分野Ⅱ)

18. 膵体尾部癌に対する腹腔鏡手術の当院における導入期における成績

田中栄一 (イムス札幌消化器中央総合病院外科)

ランチョンセミナー2 (11:55~12:55)

座長 平野 聡 (北海道大学大学院医学研究院消化器外科分野Ⅱ)

『腹腔鏡下 major hepatectomy 導入にあたっての注意点』

新東京病院消化器外科 本田五郎 先生

ワークショップ1 (13:00~14:05)

座長 渡邊祐介 (北海道大学大学院医学研究院消化器外科分野Ⅱ)

I.”いち” CE の立場からみた内視鏡手術業務の現状課題と未来志向

丸山雅和 (帯広厚生病院臨床工学科)

II. 内視鏡外科手術における臨床工学技士の役割

塚本真司 (恵佑会札幌病院臨床工学科)

- Ⅲ. スコピストとしての臨床工学技士の内視鏡外科手術参加
齊藤貴浩（釧路赤十字病院医療技術部臨床工学課）
- Ⅳ. 患者中心の安全な内視鏡外科手術を行うための手術看護師の役割
山本裕子（北海道大学病院）
- Ⅴ. チーム医療における臨床工学技士・手術室看護師の内視鏡手術への参加
清水美砂（斗南病院手術室）

ワークショップ2 （14:05～14:44）

座長 倉内宣明（JA 北海道厚生連倶知安厚生病院外科）

- Ⅰ. 維持透析患者に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術におけるリスクマネジメント
服部優宏（札幌北楡病院外科）
- Ⅱ. 腹腔鏡下胆嚢摘出術を安全に施行するために
木村雅美（済生会小樽病院外科消化器外科）
- Ⅲ. 腹腔鏡下胆嚢摘出術を安全に施行するために
森田高行（北海道消化器科病院外科）

第3会場 (3階 セミナールーム)

一般口演 CE・泌尿器科 (10:00~10:48)

座長 佐澤 陽 (JA 北海道厚生連帯広厚生病院泌尿器科)

19. エフェクトによるソフト凝固の違いを考える
原田智昭 (市立釧路総合病院臨床工学室)
20. 単腎に発生した腎癌に対するロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術
森田 研 (市立釧路総合病院泌尿器科)
21. 帯広厚生病院におけるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の成績
内野秀紀 (帯広厚生病院泌尿器科)
22. 100例を超えたロボット支援腎部分切除術(RAPN)の臨床的検討
堀 寛太 (手稲溪仁会病院泌尿器科)
23. 当院における腹腔鏡下膀胱全摘除術の臨床的検討
黒沢 瞭 (北海道がんセンター泌尿器科)
24. 当院におけるロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術(RARC)の治療成績
村西雄貴 (手稲溪仁会病院泌尿器科)

一般口演 ヘルニア I (10:50~11:14)

座長 村上慶洋 (市立旭川病院外科)

25. ヘルニア門の外背側を意識した鼠径ヘルニア再発を防ぐ TAPP 法の工夫
梅本一史 (手稲溪仁会病院外科)
26. 腹腔鏡下に修復した虫垂嵌頓大腿ヘルニアの1例
浅沼和樹 (勤医協中央病院)
27. 超音波ガイド下に整復し待機的に腹腔鏡下修復術を施行した鼠径部および対側閉鎖孔ヘルニア合併閉鎖孔ヘルニア嵌頓の1例
宮谷内健吾 (北海道中央労災病院外科)

一般口演 ヘルニア II・その他 (11:15~11:39)

座長 川原田陽 (斗南病院外科)

28. 内視鏡下 Transversus Abdominis Muscle Release (TAR) 法で治療した腹壁癒痕ヘルニアの1例
今村清隆 (手稲溪仁会病院外科)
29. 腹腔鏡手術におけるセルフトレーニングの効果
松井あや (札幌清田病院外科)
30. 大動脈弁狭窄症の精査にて発見された門脈体循環シャントに対し腹腔鏡下にシャント血管離断術を施行した1例
岡崎 遼 (市立旭川病院外科)

一般口演 呼吸器 1 (13:00~13:40)

座長 八柳英治 (国立帯広病院呼吸器外科)

31. 右上葉区域切除後に生じた右上葉捻転の一切除例
幾島拓也 (北見赤十字病院外科)
32. 一期的完全鏡視下横隔膜縫縮術を行なった肺癌手術の 1 例
進藤悠真 (札幌医科大学呼吸器外科)
33. 胸壁腫瘍の肋骨合併切除範囲決定の際に胸腔鏡を用いた 2 例
本橋雄介 (札幌南三条病院呼吸器外科)
34. 触知困難肺腫瘍部分切除の胸腔鏡手術下ナビゲーションと切除マージンの確認
佐々木明洋 (北海道大学病院循環器呼吸器外科)
35. ステップラーの種類や切離条件による、豚頸動脈切離断端の耐圧差の検討
武藤 潤 (製鉄記念室蘭病院外科)

一般口演 呼吸器ダヴィンチ 1 (13:40~14:12)

座長 渡辺敦 (札幌医科大学呼吸器外科)

36. 当院におけるロボット支援下肺葉切除術の導入経験
長谷龍之介 (製鉄記念室蘭病院外科・呼吸器外科)
37. 当院におけるロボット支援下肺葉手術の導入経験 -チーム医療の取り組み- 17
例の検討
八木優樹 (恵佑会札幌病院呼吸器乳腺外科)
38. 当院でのダヴィンチ手術 (ダブルバイポーラの使用経験)
阿部 大 (手稲溪仁会病院胸部外科)
39. 肺悪性腫瘍に対するロボット支援手術下 (RATS) 肺葉切除リンパ節郭清の導入経験
安達大史 (北海道がんセンター呼吸器外科)

一般口演 呼吸器ダヴィンチ 2 (14:13~14:45)

座長 加賀基知三 (北海道大学病院循環器呼吸器外科)

40. 当院でのロボット支援肺葉切除の初期経験
飯村泰昭 (市立釧路総合病院外科)
41. 当院におけるロボット支援下肺悪性腫瘍手術
宮島正博 (札幌医大呼吸器外科)
42. ロボット支援呼吸器外科手術の導入過程と初期成績
道免寛充 (NTT 東日本札幌病院外科)

スキルラボ

ハンズオンセミナー（10:30～12:00）

座長 倉島庸（北海道大学大学院医学研究院消化器外科分野Ⅱ）

『大事なこと，まとめて教えます！内視鏡外科手術の体位・体温・手術機器』

渡邊祐介（北海道大学大学院医学研究院消化器外科分野Ⅱ）