

講座名 越谷病院第一外科

| 番号 | 見出し | 著者名 | 論文名 | 雑誌名 | 巻 | 号 | 開始頁 | 終了頁 | 出版年 | 備考 |
|----|--------|-------------------------------|--|-----------------|----|----|------|------|------|----|
| 1 | 【原著論文】 | 多賀谷信美、阿部暁人、窪田敬一 | ICG術中蛍光胆道検索を併用した単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術手術手技のコツおよび非併用例との比較 | 胆道 | 25 | 4 | 619 | 625 | 2011 | |
| 2 | 【原著論文】 | 多賀谷信美、青柳裕之、小山裕介、中川彩、岩崎喜実、窪田敬一 | 乳癌センチネルリンパ節生検におけるfluorescence imagingとImage overlay navigationを併用した新たな試み | 日本シミュレーション外科学会誌 | 19 | 1 | 13 | 17 | 2011 | |
| 3 | 【原著論文】 | 多賀谷信美、大矢雅敏 | ナイロンコーティングした手術器械の使用経験 | 手術 | 65 | 11 | 1673 | 1675 | 2011 | |

| 番号 | 見出し | 著者名 | 論文名 | 雑誌名 | 巻 | 号 | 開始頁 | 終了頁 | 出版年 | 備考 |
|----|--------|--|--------------------------------------|-------------|----|----|------|-----|------|----|
| 1 | 【症例報告】 | 平野康介、額額真一郎、牧野奈々、鈴木麻未、吉羽秀磨、菅又嘉剛、竹下恵美子、鮫島伸一、大矢雅敏 | 緑内障の既往のない患者が、横行結腸癌術後に急性緑内障を発症した一症例 | 日本臨床外科学会 | 72 | 12 | 3230 | | 2011 | |
| 2 | 【症例報告】 | 額額真一郎、鮫島伸一、竹下恵美子、菅又嘉剛、多賀谷信美、大矢雅敏 | 進行直腸癌にmFOLFOX6を施行し、併存した早期癌がpCRとなった一例 | 日本大腸肛門病学会雑誌 | 64 | 9 | 700 | | 2011 | |
| 3 | 【症例報告】 | 竹下恵美子、鮫島伸一、多賀谷信美、菅又嘉剛、額額真一郎、大矢雅敏 | 大腸癌術後8ヵ月目に壊死型虚血性腸炎で緊急手術となった1症例 | 日本大腸肛門病学会雑誌 | 64 | 9 | 677 | | 2011 | |

| 番号 | 見出し | 著者名 | 論文名 | 雑誌名 | 巻 | 号 | 開始頁 | 終了頁 | 出版年 | 備考 |
|----|-------|------------|-------------------------------|------------|----|----|------|------|------|----|
| 1 | 【総説等】 | 大矢雅敏 | 大腸癌の術前化学療法 | 日本外科系連合学会誌 | 36 | 1 | 113 | 114 | 2011 | |
| 2 | 【総説等】 | 多賀谷信美、大矢雅敏 | 【胆石症の病態・診断・治療】胆嚢結石症に対する腹腔鏡下手術 | 消化器外科 | 34 | 12 | 1715 | 1722 | 2011 | |

| | | | | | | | | | | |
|---|-------|---|---|--------|----|---|------|------|------|--|
| 3 | 【総説等】 | 大矢雅敏, 鮫島伸一, 多賀谷信美, 竹下恵美子, 瀧澤真一郎, 菅又嘉剛, 吉羽秀麿, 上野雅實, 藤本佳也, 末永光邦 | 【Marginally Resectable Tumorに対する治療戦略】 大腸癌 | 癌と化学療法 | 38 | 8 | 1252 | 1255 | 2011 | |
| 4 | 【総説等】 | 小野田里子, 吉羽秀麿 | 【部位別 排液アセスメントガイド】 部位別 排液変化とアセスメント 胃全摘後ドレナージ | 看護技術 | 57 | 3 | 10 | 13 | 2011 | |

| 番号 | 見出し | 発表者名 | 論題 | 学会名 | 開催都市 | 年 | 月 | 日 | 備考 |
|----|------------|---|---|---|-------------|------|---|----|----|
| 1 | 【学会・研修会発表】 | 阿部曉人, 多賀谷信美, 笠間和典, 竹東正二郎, 窪田敬一 | 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術におけるアキュクリップの使用経験 | 第3回単孔式内視鏡手術研究会 | 文京区 | 2011 | 2 | 19 | |
| 2 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota K | Re-evaluation of needlescopic surgery. | Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons Annual Meeting 2011. | San Antonio | 2011 | 4 | 1 | |
| 3 | 【学会・研修会発表】 | Abe A, Tagaya N, Sakuraoka Y, Tachibana M, Kubota K | Experience with a unique clip applier (AcuClip) during single incision laparoscope cholecystectomy. | Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons Annual Meeting 2011. | San Antonio | 2011 | 4 | 1 | |
| 4 | 【学会・研修会発表】 | 鈴木麻未, 多賀谷信美, 久保田和, 平野康介, 牧野奈々, 瀧澤真一郎, 菅又嘉剛, 吉羽秀麿, 竹下恵美子, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | ここまで出来るSILS(肝胆膵) Needlescopic Surgery | 第5回Needlescopic Surgery Meeting | 横浜市 | 2011 | 4 | 16 | |
| 5 | 【学会・研修会発表】 | 磯 幸博, 白木孝之, 蜂谷裕之, 多賀谷信美, 澤田登起彦, 窪田敬一 | 細径鉗子を用いた腹腔鏡下肝嚢胞開窓術 | 第5回Needlescopic Surgery Meeting | 横浜市 | 2011 | 4 | 16 | |

| | | | | | | | | | |
|----|------------|---|---|--|--------|------|---|-------|--|
| 6 | 【学会・研修会発表】 | 阿部暁人, 多賀谷信美, 笠間和典, 竹東正二郎, 窪田敬一 | 3mm細径内視鏡を用いた単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の経験 | 第5回Needlescopic Surgery Meeting | 横浜市 | 2011 | 4 | 16 | |
| 7 | 【学会・研修会発表】 | 阿部暁人, 多賀谷信美, 笠間和典, 竹東正二郎, 窪田敬一 | Needlescopic instrumentsを用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術における新たな止血剤アリスTAMHの使用経験 | 第5回Needlescopic Surgery Meeting | 横浜市 | 2011 | 4 | 16 | |
| 8 | 【学会・研修会発表】 | 岩崎喜実学, 多賀谷信美, 小山祐介, 中川彩, 窪田敬一 | 乳癌腋窩リンパ節郭清術後の腋窩ドレーン排液量に対する超音波凝固切開装置の使用意義 | 第111回日本定期学術集会 | 紙上開催 | 2011 | 5 | | |
| 9 | 【学会・研修会発表】 | 岩崎喜実, 多賀谷信美, 中川彩, 窪田敬一 | 乳癌腋窩リンパ節郭清術後の腋窩ドレーン排液量に対する超音波凝固切開装置の使用意義 | 第111回日本外科学会定期学術集会 | 紙上開催 | 2011 | 5 | | |
| 10 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美 | 内視鏡下手術はNeedlescopic Surgeryへ | 第23回日本肝胆膵外科学会 | 新宿区 | 2011 | 6 | 9 | |
| 11 | 【学会・研修会発表】 | 細谷好則, 春田英律, 佐田尚宏, 安田是和, 石橋俊, 岡島美朗, 佐藤敏子, 竹内譲, 布宮伸, 多賀谷信美, 川村功 | 減量手術の周術期管理 当院における腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の周術期管理 | 第29回日本肥満症治療学会学術集会 | 京都市 | 2011 | 6 | 10~11 | |
| 12 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota K | Re-consideration of needlescopic surgery. | 19th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery | Torino | 2011 | 6 | 18 | |

| | | | | | | | | |
|----|------------|---|--|---|----------|------|---|----|
| 13 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美 | Reduced Port Surgeryに関する臨床研究 「細径鉗子による手術の現在の流れ」 | 平成23年度がん研究開発費「23-A-26 手術手技の最適化による標準治療確立のための多施設共同研究」 | 東京 | 2011 | 7 | 3 |
| 14 | 【学会・研修会発表】 | 阿部暁人, 多賀谷信美, 窪田敬一 | 細径鉗子を用いた腹腔鏡下虫垂切除術 | 第47回日本腹部救急医学会総会 | 福岡市 | 2011 | 8 | 12 |
| 15 | 【学会・研修会発表】 | 鈴木麻未, 多賀谷信美, 久保田和, 菅又嘉剛, 吉羽秀麿, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 3.3mmズーム機能搭載細径内視鏡を用いたSingle-incision needlescopic cholecystectomyの経験 | 第4回単孔式内視鏡手術研究会 | 千代田区 | 2011 | 8 | 27 |
| 16 | 【学会・研修会発表】 | 吉羽秀麿, 多賀谷信美, 久保田和, 鈴木麻未, 菅又嘉剛, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 単孔式プラス1細径ポートと細径内視鏡による腹腔鏡下胃局所切除術の1例-操作性と視認性の向上を目指して- | 第4回単孔式内視鏡手術研究会 | 千代田区 | 2011 | 8 | 27 |
| 17 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota K | Re-consideration of needlescopic surgery. | International Surgical Week ISW 2011 | Yokohama | 2011 | 8 | 30 |
| 18 | 【学会・研修会発表】 | 金子恵, 円谷美也子, 多賀谷信美, 窪田敬一, 加藤広行 | 乳癌術前化学療法後の治療効果判定におけるPET-CTと組織学的治療効果の検討 | 第18回日本乳癌学会総会 | 仙台市 | 2011 | 9 | 3 |
| 19 | 【学会・研修会発表】 | 渋井由花, 近江千恵子, 関口恵理子, 岸田さな江, 小倉佳子, 押田君江, 円谷美也子, 多賀谷信美 | 乳癌術前化学療法後の治療効果判定におけるPET-CTと組織学的治療効果の検討 | 第18回日本乳癌学会総会 | 仙台市 | 2011 | 9 | 4 |

| | | | | | | | | |
|----|------------|---|---|----------------------------|-------|------|----|----|
| 20 | 【学会・研修会発表】 | 高橋都, 武藤孝司, 多賀谷信美, 円谷美也子, 吉野美紀子, 甲斐一郎 | 乳がん患者の夫の体調変化と相談行動-乳がんカップル調査<第1報> | 第24回日本サイコオンコロジー学会総会 | さいたま市 | 2011 | 9 | 29 |
| 21 | 【学会・研修会発表】 | 額額真一郎, 鮫島伸一, 平野康介, 久保田和, 牧野奈々, 鈴木麻未, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 吉羽秀磨, 田中知博, 多賀谷信美, 窪田公一, 大矢雅敏 | 内頸静脈穿刺によるCVリザーバー造設術 | 第49回日本癌治療学会学術集会 | 名古屋市 | 2011 | 10 | 27 |
| 22 | 【学会・研修会発表】 | 久保田和, 多賀谷信美, 鈴木麻未, 菅又嘉剛, 吉羽秀磨, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 腹腔鏡下脾および脾動静脈温存腓尾側切除術、胆嚢摘出術を施行した腓漿液性嚢胞腺腫の1例 | 第3回膵臓内視鏡外科研究会 | 仙台市 | 2011 | 10 | 8 |
| 23 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美, 大矢雅敏 | 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術におけるICG蛍光画像化装置の使用経験 | 第4回蛍光Navigation Surgery研究会 | 文京区 | 2011 | 10 | 15 |
| 24 | 【学会・研修会発表】 | 杉江知治, 澤田晃, 多賀谷信美, 木下貴之, 山神和彦, 諏訪裕文, 吉村健一, 鷺見舞, 戸井雅和 | 乳癌センチネルリンパ節生検におけるICG蛍光法と色素法の前向き試験 | 第49回日本癌治療学会学術集会 | 名古屋市 | 2011 | 10 | 27 |
| 25 | 【学会・研修会発表】 | 鮫島伸一, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 多賀谷信美, 大矢雅敏 | 癌、dysplasia合併潰瘍性大腸炎手術例の検討 | 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 | 千代田区 | 2011 | 11 | 25 |
| 26 | 【学会・研修会発表】 | 大矢雅敏, 鮫島伸一, 多賀谷信美, 竹下恵美子, 額額真一郎, 菅又嘉剛, 吉羽秀磨 | 直腸癌に対する腹腔鏡下手術の進歩と展望 腹腔鏡下直腸切除術導入における直腸切断術の効用 | 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 | 千代田区 | 2011 | 11 | 26 |

| | | | | | | | | |
|----|------------|---|--|--|----------|------|----|----|
| 27 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美, 久保田和, 鈴木麻未, 牧野奈々, 平野康介, 額瀨真一郎, 竹下恵美子, 吉羽秀麿, 菅又嘉剛, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 「小切開・鏡視下消化管手術の工夫-Needlescopic Surgery、TANKO手術との接点-消化管手術へのReduced Port Surgeryの導入 | 第3回小切開・鏡視外科学会 | 新宿区 | 2011 | 11 | 12 |
| 28 | 【学会・研修会発表】 | 鈴木麻未, 多賀谷信美, 大矢雅敏 | 3.3mm細径内視鏡を用いた単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術（ラウンドテーブルディスカッション） | 第73回日本臨床外科学会総会 | 新宿区 | 2011 | 11 | 19 |
| 29 | 【学会・研修会発表】 | 大矢雅敏, 鮫島伸一, 多賀谷信美, 竹下恵美子, 額瀨真一郎, 菅又嘉剛, 吉羽秀麿 | 腹腔鏡下直腸切除術導入における直腸切断術の効用 | 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 | 千代田区 | 2011 | 11 | 26 |
| 30 | 【学会・研修会発表】 | 竹下恵美子, 鮫島伸一, 多賀谷信美, 菅又嘉剛, 額瀨真一郎, 大矢雅敏 | 大腸癌術後8ヵ月目に壊死型虚血性腸炎で緊急手術となった1症例 | 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 | 千代田区 | 2011 | 11 | 25 |
| 31 | 【学会・研修会発表】 | 額瀨真一郎, 鮫島伸一, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 多賀谷信美, 大矢雅敏 | 進行直腸癌にmFOLFOX6を施行し、併存した早期癌がpCRとなった一例 | 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 | 千代田区 | 2011 | 11 | 25 |
| 32 | 【学会・研修会発表】 | Yoshihara H, Tagaya N, Kubota Y, Suzuki A, Sugamata Y, Oya M | Single-incision needlescopic cholecystectomy. | 21st World Congress of The International association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. | Yokohama | 2011 | 11 | 12 |
| 33 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota Y, Suzuki A, Sugamata Y, Yoshihara H, Oya M | Laparoscopic pancreatic surgery. | 21st World Congress of The International association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. | Yokohama | 2011 | 11 | 12 |

| | | | | | | | | | |
|----|------------|---|--|--|----------|------|----|----|--|
| 34 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota Y, Suzuki A, Sugamata Y, Yoshida H, Oya M | Real-time fluorescence imaging of biliary anatomy during single-incision laparoscopic cholecystectomy. | 21st World Congress of The International association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. | Yokohama | 2011 | 11 | 12 | |
| 35 | 【学会・研修会発表】 | Tagaya N, Kubota Y, Suzuki A, Sugamata Y, Yoshida H, Oya M | Experience with needlescopic cholecystectomy in 155 patients. | 21st World Congress of The International association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. | Yokohama | 2011 | 11 | 12 | |
| 36 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美, 久保田和, 鈴木麻未, 平野康介, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 吉羽秀鷹, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | Reduced Port Surgeryの今後 | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 9 | |
| 37 | 【学会・研修会発表】 | 菅又嘉剛, 多賀谷信美, 久保田和, 鈴木麻未, 平野康介, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 吉羽秀鷹, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | ポートの細径化は低侵襲につながるか | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 9 | |
| 38 | 【学会・研修会発表】 | 多賀谷信美, 久保田和, 鈴木麻未, 平野康介, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 吉羽秀鷹, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 腹腔鏡下胆嚢摘出術におけるCritical view of safetyの徹底 | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 8 | |
| 39 | 【学会・研修会発表】 | 久保田和, 多賀谷信美, 鈴木麻未, 平野康介, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 吉羽秀鷹, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 腹腔鏡下脾及び脾動静脈温存膝尾側切除術および胆嚢摘出術を施行した慢性関節リウマチ患者の1例 | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 8 | |
| 40 | 【学会・研修会発表】 | 鈴木麻未, 多賀谷信美, 久保田和, 菅又嘉剛, 吉羽秀鷹, 平野康介, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 単孔式腹腔鏡手術での工夫 | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 8 | |

| | | | | | | | | |
|----|------------|---|---|-----------------|-----|------|----|---|
| 41 | 【学会・研修会発表】 | 吉羽秀麿, 多賀谷信美, 久保田和, 平野康介, 鈴木麻未, 牧野奈々, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 単孔式プラス1細径ポートと細径斜視鏡による腹腔鏡下胃局所切除術の1例-操作性と視認性の向上を目指して- | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 8 |
| 42 | 【学会・研修会発表】 | 平野康介, 多賀谷信美, 牧野奈々, 鈴木麻未, 額額真一郎, 竹下恵美子, 菅又嘉剛, 吉羽秀麿, 鮫島伸一, 大矢雅敏 | 腹腔鏡下癒着性イレウス解除術を施行した虫垂炎術後若年女性の1例 | 第24回日本内視鏡外科学会総会 | 大阪府 | 2011 | 12 | 7 |