

一般口演

第1日

一般口演 1

9:00~10:00

第4会場(会議センター 4F 411+412)

乳腺1 基礎・腫瘍免疫・遺伝子診断

座長：神野 浩光 帝京大学・外科

- O1-1 P53下流遺伝子Mieapは乳癌予後と関係している
岐阜大学・大学院医学系研究科・乳腺外科 二村 学
- O1-2 乳癌進展メカニズムにおけるHOX遺伝子群の共変動を通じた胎生期発達モデルとの共通点
慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 林田 哲
- ☆ O1-3 高齢者乳癌患者におけるリンパ節転移予測因子としてのRUFY3遺伝子発現の有用性
横浜市立大学・附属病院・消化器・腫瘍外科学 押 正徳
- O1-4 乳癌における液性免疫の活性化
大阪大学・大学院医学系研究科・乳腺・内分泌外科 下田 雅史
- O1-5 当院におけるBRCA1/2遺伝学的検査実施率とその結果に関する検討
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・乳腺外科 大西かよ乃
- O1-6 BRCA遺伝学的検査に対する保険承認前後の患者背景の違いについて
埼玉医科大学・国際医療センター・乳腺腫瘍科 小坂 愉賢
- O1-7 当院における乳がん症例BRCA遺伝子検査の現状
富山県厚生農業協同組合連合会高岡病院・外科 尾山佳永子

一般口演 2

10:10~11:20

第4会場(会議センター 4F 411+412)

乳腺2 臨床

座長：上野 貴之 がん研有明病院

- O2-1 演題取り下げ
- O2-2 手術可能ホルモン受容体陰性高齢者乳癌の治療成績
社会福祉法人三井記念病院・乳腺内分泌外科 池田 達彦
- O2-3 ER陽性乳癌における腫瘍内脂肪細胞の癌微小環境や腫瘍増殖能への影響
岐阜大学・医学部附属病院・腫瘍外科 徳丸 剛久
- O2-4 原発性トリプルネガティブ乳癌における治療開始前画像を用いた再発予測
東京女子医科大学・乳腺・内分泌外科 塚田 弘子
- O2-5 AIを用いた乳房超音波検査支援システムの実用化
慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 小谷依里奈

一般口演

- O2-6** 乳癌患者における針生検痕内に生じるimplantationのリスク因子についての検討
国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院・乳腺外科 柵木 晴妃
- O2-7** PD-L1陽性トリプルネガティブ乳癌患者に対するアテゾリズマブの費用対効果分析
京都薬科大学・臨床薬学教育研究センター 地嵜 悠吾

一般口演 3

9:00~9:50

第5会場(会議センター 4F 418)

肝臓1 基礎・薬物療法

座長：江口 晋 長崎大学・移植・消化器外科

- O3-1** A novel role of AIM2 inflammasome-mediated pyroptosis in radiofrequency ablation of hepatocellular carcinoma
Oncology, Interventional Radiology Caoye Wang
- O3-2** 肝細胞癌における腫瘍血管内皮細胞が免疫微小環境に及ぼす影響の検討
大阪大学・大学院・消化器外科学 阪野 佳弘
- O3-3** 切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+アパスチンの使用経験
東京女子医科大学・化学療法・緩和ケア科 近藤 侑鈴
- O3-4** 合成CDK4/6阻害剤による肝細胞がん治療
金沢大学・がん進展制御研究所・腫瘍分子生物学研究分野 高橋 智聡
- O3-5** 免疫チェックポイント阻害薬投与中の肝障害
徳島大学・大学院・消化器内科学 田中 宏典
- O3-6** 肝右葉切除術と補助化学療法を施行した成人発症肝未分化肉腫の1例
独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター・外科 末永 雅也

一般口演 4

10:00~11:00

第5会場(会議センター 4F 418)

肝臓2 手術療法・放射線・IVR

座長：福本 巧 神戸大学・肝胆膵外科

- O4-1** 肝内胆管癌の術前好中球リンパ球比 (NLR) は再発のリスク因子となる
浜松医科大学・医学部・外科学第二講座 森田 剛文
- O4-2** 肝内胆管癌に対するリンパ節郭清を省略した機能温存手術の適応に関する検討
山梨大学・医学部・外科学講座第1教室 齊藤 亮
- O4-3** 当科における大腸癌H1肝転移の検討
慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 宇田川大輔
- O4-4** 肝細胞癌破裂肝切除術後の腹膜転移に対して、減量手術+術中温熱化学療法を行った1例
兵庫県立尼崎総合医療センター・消化器外科 山中 健也

- O4-5** 当院における大腸癌肝転移に対する複数回肝切除の結果長期無再発生存を得た症例の検討
慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 大杉 頌子
- O4-6** Child-Pugh 分類Bを背景肝とする、肝細胞癌に対する重粒子線治療の臨床成績
国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 QST病院・治療診断部治療課 廣嶋 悠一
- O4-7** 大腸癌肝転移に対する後方治療としての肝動注療法への介入時期
吹田徳洲会病院・腫瘍内科 関 明彦

一般口演 5

11:10~12:00

第5会場(会議センター 4F 418)

胆嚢・胆道 基礎・手術療法・薬物療法

座長：新田 浩幸 岩手医科大学・外科

- O5-1** 肝内胆管癌におけるNeutrophil Extracellular Traps産生のための血小板の役割
岡山大学・大学院医歯薬学総合研究科・消化器外科学 吉本 匡志
- O5-2** 胆道癌に対する癌関連線維芽細胞の抑制的効果
大阪市立大学・大学院医学研究科・肝胆膵外科 木村健二郎
- ☆ **O5-3** 肝外胆管癌切除例における再発形式と生存成績の検討
静岡県立静岡がんセンター・肝・胆・膵外科 新田 信人
- O5-4** 肝門部領域胆管癌における大動脈周囲リンパ節サンプリングの意義
横浜市立大学・医学部・消化器・腫瘍外科学 三宅謙太郎
- O5-5** 切除不能進行・再発胆道癌に対するGEM・CDDP・S-1の逐次投与と同時併用投与の比較検討
北海道大学・病院・腫瘍センター 川本 泰之
- O5-6** リンパ節転移陽性胆道癌に対するS-1を用いた補助化学療法の意義の検討
東京慈恵会医科大学・外科学講座 羽村 凌雅

一般口演 6

17:20~18:10

第5会場(会議センター 4F 418)

ゲノム・遺伝子

座長：山本 昇 国立がん研究センター中央病院・先端医療科

- O6-1** がん遺伝子パネル検査に基づいた治療提案と治療到達性
聖マリアンナ医科大学・病院・ゲノム医療推進センター 井本 清美
- O6-2** がん遺伝子パネル検査における二次的所見疑い症例に対する生殖細胞系列確認検査の適応
京都大学・大学院医学研究科・腫瘍薬物治療学 近藤 知大
- O6-3** 当院でのがん遺伝子パネル検査の実施状況と結果の検討
がん・感染症センター都立駒込病院・外科 高雄 美里
- O6-4** FGFR遺伝子異常を伴う進行・再発固形がんに対するE7090の第2相医師主導治験
国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院・腫瘍内科 千葉 洋平

- O6-5** 進行性固形がんにおける血液中遺伝子変異量bTMBの評価：
SCRUM-Japan MONSTAR-SCREEN
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 三島 沙織
- O6-6** 術前DCF療法施行食道がん患者における腫瘍縮小効果に関連する
遺伝的因子の探索
静岡県立大学・薬学部・臨床薬効解析学分野 上野 翔平

一般口演 7

9:00~9:50

第6会場(会議センター 4F 419)

婦人科1 卵巣癌 ゲノム・遺伝子、バイオマーカー

座長：宮城 悦子 横浜市立大学・産婦人科

- O7-1** 当院のゲノム医療推進センターの卵巣癌患者におけるがん遺伝子パ
ネル検査の臨床実装
聖マリアンナ医科大学・産婦人科学 武永 智
- O7-2** リスク低減卵管卵巣摘出術を行ったBRCA変異陽性の乳癌3例既往
の1例
トヨタ記念病院・産婦人科 竹田 健彦
- O7-3** 卵巣癌小網播種の検出におけるshear wave elastographyの意義
千葉大学・医学部附属病院・婦人科 新井 聡子
- ☆ **O7-4** 新規卵巣明細胞癌特異的腫瘍マーカー TFPI2の開発
横浜市立大学・附属病院・産婦人科 宮城 悦子
- O7-5** プラチナ感受性再発卵巣癌に対するオラパリブ治療へのPSと
CA125の潜在的な予後因子
京都大学・医学部附属病院・産婦人科 川道 彩夏
- O7-6** 血清中マイクロRNA解析による卵巣がん及び良性腫瘍診断マ
ーカーの開発
東レ株式会社 若尾 摂

一般口演 8

10:00~10:50

第6会場(会議センター 4F 419)

婦人科2 卵巣癌 治療

座長：馬場 長 岩手医科大学・産婦人科

- ☆ **O8-1** 進行上皮性卵巣癌における主治療前化学療法および腫瘍減量手術の
適用 (GOTIC019試験)
兵庫県立がんセンター・婦人科 長尾 昌二
- O8-2** 再発卵巣癌に対するSecondary Debulking Surgeryの検討
独立行政法人国立病院機構四国がんセンター・婦人科 大亀 真一
- O8-3** 進行再発卵巣癌に対する腫瘍減量手術完遂のための他科との連携に
ついで検討
福島県立医科大学・医学部・産科婦人科学講座 添田 周
- O8-4** 卵巣癌における大網切除の診断的意義
青梅市立総合病院・産婦人科 伊田 勉

O8-5 初回進行卵巣癌に対するdose-dense TC療法とTCB療法についての後方視的検討

大阪医科大学・産婦人科 藤原 聡枝

O8-6 当院における卵巣癌脳転移25例の検討

千葉大学・医学部附属病院・婦人科 大塚 聡代

一般口演 9

11:00~12:00

第6会場(会議センター 4F 419)

婦人科3 卵巣癌 診断・治療

座長：牛嶋 公生 久留米大学・産婦人科

O9-1 Deep learningによる骨盤MRI画像を用いた卵巣癌の術前予測について

東京女子医科大学・東医療センター・産婦人科 赤澤 宗俊

☆ **O9-2** 卵巣癌における腹水細胞診と治療的介入の影響：大規模コホートを用いた多施設共同研究

名古屋大学・大学院医学系研究科・産婦人科 吉原 雅人

O9-3 産婦人科領域におけるがんゲノムプロファイリング検査の有効性と課題

東京大学・医学部附属病院・女性診療科・産科・女性外科 谷川 道洋

O9-4 卵巣境界悪性腫瘍における腫瘍核出術の安全性に関する多施設共同研究

名古屋大学・大学院医学系研究科・産婦人科学講座 北見 和久

O9-5 初期粘液性卵巣癌における系統的リンパ節郭清の意義ープロペンシティブスコア解析ー

名古屋大学・大学院医学系研究科・産婦人科 茂木 一将

O9-6 2つの地方大学における高齢者における婦人科癌手術の現況

鳥取大学・医学部・産科婦人科 工藤 明子

☆ **O9-7** 婦人科がんサバイバーの二次がん予防に対する婦人科医の意識調査～JGOGアンケート調査

日本大学・医学部附属板橋病院・産婦人科 佐藤美紀子

一般口演 10

9:00~10:00

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

肺・縦隔・胸膜

座長：瀧川奈義夫 川崎医科大学・総合内科学4

O10-1 高齢者ED-SCLCに対するCBDCA+ETOP vs. CBDCA+IRIの比較試験 (JCOG1201/TORG1528)

がん・感染症センター都立駒込病院・呼吸器内科 細見 幸生

O10-2 非高齢者進行肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬投与と带状疱疹発症の検討

川崎医科大学・総合内科学4 田岡 征高

O10-3 腫瘍径の大きな肺癌腫瘍は抗CTLA-4抗体の効果が期待できる

札幌南三条病院・呼吸器内科 西條 浩

O10-4 演題取り下げ

O10-5 アムルピシン療法に関する後方視的多施設共同研究からみる
G-CSF一次予防的投与の検討

長崎大学・大学院医歯薬学総合研究科・呼吸器内科(第二内科) 道津 洋介

O10-6 カルボプラチン投与患者の悪心嘔吐の実態調査とステロイドスベア
リングの有効性の評価

東邦大学・医療センター大森病院・薬剤部 越川 一誠

O10-7 原発性肺癌および肺オリゴ転移に対する肺定位放射線治療の成績

独立行政法人国立病院機構四国がんセンター 濱本 泰

一般口演 11

10:10~10:50

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

薬学1 化学療法・免疫療法

座長：縄田 修一 昭和大学・薬剤部

O11-1 化学療法におけるHBV再活性化予防システムの運用と薬剤師の介入

株式会社日立製作所日立総合病院・薬局 八木澤昂大

O11-2 ゲムシタビンとナブパクリタキセル併用療法時の制吐療法多施設共同
前向きコホート研究

市立函館病院・薬剤部 坂田 幸雄

O11-3 irAE (肝機能障害) の治療中に発症したirAE (特発性血小板減少性
紫斑病) の1例

大田市立病院・薬剤科 堀江 達夫

O11-4 免疫チェックポイント阻害薬投与前の抗核抗体と免疫関連有害事象
(irAE) に関する検討

愛知医科大学・病院・薬剤部 江尻 将之

O11-5 JADERを用いたNivolumab3mg/kgおよび240mg/bodyにおける
投与中止に及ぼす因子の検討

独立行政法人国立病院機構長崎医療センター・薬剤部 牧 陽介

一般口演 12

11:00~11:50

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

薬学2 臨床

座長：中山 季昭 埼玉県立がんセンター・薬剤部

O12-1 Preclinical evaluation of novel CDK4/6 inhibitor GLR2007 in
glioblastoma models

Gan & Lee Pharmaceuticals Yin Lei

O12-2 オキサリプラチンの末梢神経障害に対する感覚神経電導検査を用いた
定量的評価の検討

医療法人社団まりも会 ヒロシマ平松病院・薬剤部 久光奈津子

O12-3 尿蛋白定性とUPC比関連調査をベバシズマブ投与可否判断に活か
す

社会医療法人財団慈恵会相澤病院 中村 久美

- O12-4** 閉鎖式薬物移送システム利用拡大後の看護師を対象としたアンケート調査について
独立行政法人 国立病院機構広島西医療センター・薬剤部 尾崎 誠一
- O12-5** ビン針穿刺時のシクロホスファミドの気体漏出に関する試験
医療法人住友別子病院・薬剤部 矢野 琢也
- O12-6** 連携充実加算に対する薬剤師の取り組み
日本赤十字社大津赤十字病院・薬剤部 光家 勉

一般口演 13

9:00~9:50

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

TR・臨床試験

座長：土井 俊彦 国立がん研究センター東病院・先端医療科

- O13-1** 解糖系阻害を用いたT細胞の拡大培養法確立と特性解析
順天堂大学・大学院・次世代細胞・免疫治療学 山口 歩彰
- ☆ **O13-2** ユビキチンプロテアソーム系を応用した新規IPS細胞由来樹状細胞ワクチン療法の研究
和歌山県立医科大学・外科学第2講座 冨永 信太
- O13-3** オキサリプラチン封入トランスフェリン結合ステルスリポソームの癌細胞障害への応用
東京大学・大学院工学系研究科・総合研究機構 柳衛 宏宣
- O13-4** 治験でのT-DXd投与例における間質性肺疾患の副作用発現について：8試験併合解析
愛知県がんセンター 岩田 広治
- O13-5** ベンダムスチン塩酸塩経口剤 (SyB C-0501) の進行性固形がん患者に対する第1相臨床試験
奈良県立医科大学・がんゲノム・腫瘍内科学講座 武田 真幸
- O13-6** 網羅的遺伝子解析による肺癌関連の肺マイクロバイオームの検討
日本医科大学・大学院・呼吸器内科分野 宮永 晃彦

一般口演 14

10:00~11:00

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

支持療法・医療機器

座長：石木 寛人 国立がん研究センター中央病院・緩和医療科

- O14-1** 高度催吐性抗悪性腫瘍薬投与患者を対象としたFosnetupitantの第III相二重盲検比較試験
浜松医科大学・医学部・内科学第二講座 乾 直輝
- O14-2** 消化器癌化学療法中の静脈血栓症に対するエドキサバンの有用性に関する多施設共同研究
医療法人浜仁会手稲浜仁会病院・腫瘍内科 石黒 敦
- ☆ **O14-3** 担癌患者の慢性便秘症に対するエロビキシバットの有効性
横浜市立大学・附属病院・緩和医療科 冬木 晶子
- O14-4** がん患者のオピオイド誘発性便秘症に対する便秘薬の使用実態に関するデータベース調査
筑波大学・附属病院・緩和ケアチーム 東端 孝博

- ☆ O14-5 消化器がん・血液がん化学療法患者における血清チアミン値と精神神経症状に関する研究
東京大学医科学研究所附属病院・薬剤部 飯村 洋平
- O14-6 当院における埋め込み型中心静脈ポート留置後合併症のリスク因子の検討
大崎市民病院 岩崎 智行
- O14-7 安全・確実な穿刺を目的とした「光る」CVポートの新規技術開発
浜松医療センター・消化器外科 大菊 正人

一般口演 15

11:10~12:10

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

基礎

座長：北郷 実 慶應義塾大学・外科

- O15-1 5-fluorouracil 耐性化前と耐性化後の"がん"幹細胞の形態学的差異について
太子病院 藤本 二郎
- O15-2 Enabling diagnostic capabilities and composite biomarker discovery for precision cancer therapy with an enhanced exome and transcriptome platform
Personalis, Inc. Hastak Kedar
- ☆ O15-3 腫瘍局所への放射線照射により活性化される、全身での抗腫瘍免疫応答に関する検討
群馬大学・大学院・総合外科学 栗山 健吾
- ☆ O15-4 抗原特異的CD8+T細胞誘導マウス腫瘍モデルを用いた動態解析
群馬大学・大学院医学系研究科・総合外科学講座 星野 弘毅
- O15-5 抗原特異的CD8陽性T細胞の疲弊化誘導における各免疫チェックポイント分子の役割
群馬大学・大学院医学系研究科・総合外科学講座肝胆膵外科学 村主 遼
- O15-6 チロシン脱リン酸化酵素PTPN3を標的とした新規小細胞肺癌治療の開発
独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院・外科 中村 勝也
- O15-7 腫瘍内CTLA4陽性細胞を標的とした近赤外光線免疫療法
米国立衛生研究所 米国立がん研究所・分子イメージングブランチ
岡田 隆平

一般口演 16

9:00~9:50

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器1 腎・尿路 疫学・病理・基礎

座長：河内 明宏 滋賀医科大学・泌尿器科

- O16-1 リアルワールドデータを用いた局所進行性又は転移性尿路上皮癌の疫学及び治療実態調査
アステラス製薬株式会社 山本 治

- O16-2** 筋層浸潤性膀胱癌のネオアジュバント後のypT2はハイリスク群か?
弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科学講座 小島 由太
- O16-3** 腎盂尿管癌患者における術後筋層浸潤性膀胱癌進展の臨床病理学的特徴とその予後解析
慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 茂田 啓介
- O16-4** 膀胱癌患者におけるLVI陽性は予後不良因子となり得る
東邦大学・医療センター佐倉病院・泌尿器科 神谷 直人
- O16-5** Cl-チャンネルブロッカーは膀胱癌に対する蒸留水の抗腫瘍効果を増強する
香川大学・医学部・泌尿器科 松岡 祐貴
- O16-6** 腎癌におけるエクソソーム中microRNA-1の役割
鹿児島大学・大学院医歯学総合研究科・泌尿器科学 吉野 裕史

一般口演 17

10:00~10:50

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器2 腎・尿路 診断、ゲノム・遺伝子

座長：宮嶋 哲 東海大学・腎泌尿器科

- O17-1** VI-RADSの診断能と誤診例の臨床病理学的特徴
日本医科大学・付属病院・泌尿器 井熊 俊介
- O17-2** 根治的膀胱全摘除術後の長期予後予測モデル
群馬大学・医学部附属病院・泌尿器科 大津 晃
- O17-3** 非悪性尿路上皮のTERT Promoter変異に基づくBCG個別化医療の可能性
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター・泌尿器科
林 裕次郎
- O17-4** ISHCR法を用いた、腎癌におけるlong non-coding RNAの臨床的意義の解明
慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 久富木原良平
- O17-5** メチル化感受性制限酵素を用いた膀胱癌メチル化マーカー解析
大雄会第一病院・泌尿器科 高木 公暁
- O17-6** 不完全な表現型のBirt-Hogg-Dubé症候群を呈するFolliculin遺伝子の新規ミスセンス変異
京都大学・医学部附属病院・泌尿器科 佐野 剛視

一般口演 18

11:00~11:50

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器3 腎・尿路 バイオマーカー 1

座長：神波 大己 熊本大学・泌尿器科

- O18-1** 造影剤不適症例に対する非造影VI-RADSの開発～次世代MRIを用いた前向き検討
杏林大学・医学部・泌尿器科 田口 慧
- O18-2** 筋層非浸潤性膀胱癌のリスク分類における上部尿路上皮癌の有用性
浜松医科大学・泌尿器科学講座 松下 雄登

- O18-3** 血清イムノグロブリンN-glycan signatureによる尿路上皮癌の診断法
弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科学講座 小玉 寛健
- O18-4** 大規模国際コホートによる膀胱癌の膀胱全摘におけるVCAM-1の有用性の検討
東京慈恵会医科大学・泌尿器科 森 啓一郎
- O18-5** メタボロミクス解析に基づく尿中代謝物測定による腎細胞癌術後の再発予測モデルの構築
東北大学・大学院医学系研究科・外科病態学講座泌尿器科学分野 諸角 謙人
- O18-6** LDHアイソザイムと転移性腎細胞癌の予後との関連
日本医科大学・付属病院・泌尿器科 武田 隼人

一般口演 19

17:20~18:00

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器4 腎・尿路 バイオマーカー 2

座長：羽瀨 友則 秋田大学・腎泌尿器科

- O19-1** ペムブロリズマブで治療した尿路上皮癌におけるA/G比の意義～7施設150症例での検討
杏林大学・医学部・泌尿器科 田口 慧
- O19-2** 転移性尿路上皮癌に対するpembrolizumab療法における予後予測因子の検討
日本医科大学・付属病院・泌尿器科 遠藤 勇氣
- O19-3** 尿路上皮癌に対するペムブロリズマブの効果予測因子の検討
岩手医科大学・医学部・泌尿器科 前川 滋克
- O19-4** 転移性腎癌に対する二次治療以降のニボルマブ療法におけるAlb/ALP比の有用性について
東京女子医科大学・東医療センター・泌尿器科 吉野 真紀
- O19-5** がん免疫療法時代の転移性腎細胞癌治療における血清CRP値の臨床的有用性
国際医療福祉大学・三田病院・泌尿器科 高松 公晴

一般口演 20

9:00~9:50

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器5 腎・尿路 手術療法1

座長：小島 祥敬 福島県立医科大学・泌尿器科

- O20-1** 膀胱癌に対する根治的膀胱摘除術後の再発期間と癌死リスクの検討
札幌医科大学・医学部・泌尿器科学講座 橋本 浩平
- O20-2** 当センターにおける膀胱癌に対する膀胱全摘除術施行例の検討
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 川村 憲彦
- O20-3** reduced portによる腹腔鏡下膀胱全摘除術の予後解析
愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院・泌尿器科 野田 祐介
- O20-4** 膀胱全摘除術術前のフレイルが腫瘍学的アウトカムと術後サルコペニアに及ぼす影響
弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科学講座 成田 拓磨

O20-5 開腹膀胱全摘除術における新膀胱造設術後の排尿状態に関する前向き検討
 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・泌尿器科
 中山 雅志

O20-6 導入期におけるロボット支援腹腔鏡下根治的膀胱全摘除術の臨床病理学的検討
 北里大学・医学部・泌尿器科 池田 勝臣

一般口演 21

10:00~10:50

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器6 腎・尿路 手術療法2

座長：大山 力 弘前大学・泌尿器科

O21-1 局所進行腎細胞癌における正常腎実質浸潤の意義：画像および組織学的所見に基づく考察
 東京医科歯科大学・大学院・腎泌尿器外科学 田中 一

O21-2 当科における根治的腎摘除術の治療成績の検討
 和歌山県立医科大学・泌尿器科 小池 宏幸

O21-3 転移性腎細胞癌に対する不完全転移巣切除術incomplete metastasectomyに関する検討
 東京女子医科大学・病院・泌尿器科 小針 悠希

O21-4 進行性腎細胞癌の転移病巣切除術の意義について
 駿河台日本大学・病院・泌尿器科 川田 望

O21-5 演題取り下げ

O21-6 鳥取大学RARCにおける体腔内外併用尿路変向法 (HYBRID法) の有用性
 鳥取大学・医学部・泌尿器科 岩本 秀人

一般口演 22

11:00~11:50

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器7 腎・尿路 薬物療法1

座長：市川 智彦 千葉大学・泌尿器科

☆ **O22-1** 高リスク上部尿路上皮癌への術前化学療法と腫瘍学的転帰の傾向：多施設後ろ向き研究
 弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科 濱谷 智子

O22-2 筋層浸潤性膀胱癌に対するNAC+RARCの短期治療成績
 徳島大学・病院・泌尿器科 大豆本 圭

O22-3 転移性尿路上皮癌115症例に対する化学療法の治療成績
 大阪市立大学・大学院医学研究科・泌尿器科 加藤 実

O22-4 ペンブロリズマブ耐性尿路上皮癌に対するプラチナ製剤化学療法の効果の検討
 鳥取大学・医学部・器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野 弓岡 徹也

O22-5 進行性尿路上皮癌に対するPembrolizumab投与後のPaclitaxel/Carboplatin療法の成績
 神戸大学・大学院医学研究科・腎泌尿器科学分野 古川 順也

O22-6 当院で施行した転移性尿路上皮癌に対する一次化学療法後ゲムシタ
ビン維持療法の検討

日本大学・医学部附属板橋病院・泌尿器科学系泌尿器科学分野 桜井 文紀

一般口演 23

17:20~18:10

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器8 腎・尿路 薬物療法2

座長：小原 航 岩手医科大学・泌尿器科

O23-1 当院における転移性腎細胞癌に対するカボザンチニブの治療成績

地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・泌尿器科

中井 康友

O23-2 転移性腎細胞癌に対する2nd line治療としてのアキシチニブの治
療成績の検討

藤田医科大学・医学部・泌尿器科 糠谷 拓尚

O23-3 神戸大学における転移性腎癌に対するアキシチニブrechallengeの
治療成績

神戸大学・医学部附属病院・腎泌尿器科 白石 祐介

O23-4 透析腎癌患者における治療モニタリングによるカボザンチニブ血清
濃度の検討

東北大学・大学院医学系研究科・泌尿器科学分野 川崎 芳英

O23-5 透析患者に生じた進行性腎細胞癌に対する薬物療法成績

慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 水野 隆一

O23-6 当科におけるInBody®を用いたサルコペニアを呈する泌尿器癌に
おける治療効果の検討

順天堂大学・医学部附属順天堂医院・泌尿器科 村元 啓仁

一般口演

一般口演 24

9:00~9:40

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸1 病理・ゲノム・遺伝子1

座長：高山 哲治 徳島大学・消化器内科

O24-1 低分化低分化腺癌・印環細胞癌・粘液癌成分の割合が結腸癌の臨床病理因子へ及ぼす影響

横浜市立大学・外科治療学 渥美 陽介

O24-2 大腸粘液癌における分子学的特徴に関するin silico解析

慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 小桐 雅世

O24-3 次世代シーケンサーを用いたMicrosatellite Instability解析

社会医療法人大雄会・医科学研究所 成瀬 有純

O24-4 進行固形がんにおける血漿マイクロサテライト不安定性検査の臨床的妥当性および有用性

国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 中村 能章

O24-5 切除不能・再発大腸がん症例の血中循環腫瘍DNA検出における転移巣の意義

愛知県がんセンター・薬物療法部 坂東 英明

一般口演 25

9:50~10:40

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸2 ゲノム・遺伝子2

座長：五井 孝憲 福井大学・第一外科

O25-1 化学療法未治療の日本人大腸癌症例に対するctDNAを用いた遺伝子解析：GOZILA試験

北海道大学・病院・消化器内科 結城 敏志

O25-2 肛門扁平上皮癌の臨床病理学的因子およびゲノムプロファイル～日本人と白人の違い～

国立研究開発法人国立がん研究センター研究所・ゲノム生物学研究分野

高柳 大輔

O25-3 MSI, IS, TMBステータスを代用する遺伝子修復関連遺伝子特定の試み

久留米大学・医学部・外科学講座 主藤 朝也

O25-4 がん診療における遺伝性腫瘍への対応

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 門馬 智之

O25-5 大腸癌における染色体8p上の遺伝子SH2D4Aの不活化

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 松本 拓朗

O25-6 大腸癌細胞におけるINK4遺伝子活性は増殖抑制に寄与する

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 美濃地貴之

一般口演 26

10:50~11:40

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸3 TR・腫瘍免疫

座長：前田 清 大阪市立総合医療センター・消化器外科

- O26-1** Andrographis起因性抗癌剤耐性改善における大腸癌細胞株と異種移植モデルでの検証
三重大学・大学院医学系研究科・消化管小児外科学 志村 匡信
- O26-2** In vitro転移モデルのマルチオミクス解析による大腸癌転移機構の解明と制御法の開発
愛知県がんセンター研究所・分子診断トランスレーショナルリサーチ分野
森 治樹
- O26-3** 大腸癌腫瘍微小環境のM2腫瘍関連マクロファージにおけるVEGFレセプター 2発現について
福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 山口 大輝
- O26-4** 転移性悪性黒色腫に対するICI治療中の免疫逃避メカニズムについて
福島県立医科大学・消化管外科学講座 伊藤 美郷
- O26-5** 大腸癌症例におけるT細胞上の免疫チェックポイントレセプターの発現について
福島県立医科大学・附属病院 北堀 有希
- O26-6** 大腸癌の癌免疫微小環境におけるDPP-4阻害薬の影響
自治医科大学・附属病院・消化器一般移植外科 齋藤 晶

一般口演 27

13:50~14:30

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸4 バイオマーカー

座長：嶋田 顕 昭和大学江東豊洲病院・内科系診療センター・内科・腫瘍内科

- ☆ **O27-1** 根治的外科治療可能の結腸・直腸がんを対象としたctDNAによる観察研究 (GALAXY試験)
静岡県立静岡がんセンター・消化器内科 白数 洋充
- O27-2** 大腸癌患者における血漿循環型miR-21は術後再発診断・予測バイオマーカーになりうる
岐阜大学・大学院医学系研究科・腫瘍外科学 深田 真宏
- O27-3** 大腸癌における周術期CEA動態による再発予測の検討
慶應義塾大学・病院・一般・消化器外科 原 良輔
- O27-4** 直腸癌手術における術後成績の予測因子としてのPrognostic Nutritional Index (PNI)
日本赤十字社成田赤十字病院・外科 横山 航也
- O27-5** MSI/dMMR大腸癌のsubclassification
福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 岡山 洋和

一般口演 28

14:40~15:30

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸5 手術療法1

座長：関本 貢嗣 関西医科大学・外科

O28-1 右側結腸癌手術におけるリンパ節郭清効果指数に関する検討

横浜市立大学・外科治療学 風間 慶祐

O28-2 進行再発大腸癌に対する腹部大動脈周囲リンパ節郭清の意義

北九州市立医療センター・外科 田辺 嘉高

O28-3 局所進行直腸癌に対する術前CRTのpCR例の検討

地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター・消化器外科
賀川 義規

O28-4 直腸癌に対する単孔式腹腔鏡下直腸手術の短期治療成績に対する考察

大阪大学・大学院医学系研究科 消化器外科学 吉原 輝一

O28-5 当科におけるTaTME手術手技と治療成績

徳島大学・病院・消化器移植外科 徳永 卓哉

O28-6 下部直腸がんに対する内肛門括約筋切除後のcovering stoma閉鎖術の現況

岐阜大学・医学部附属病院・消化器外科 高橋 孝夫

一般口演 29

15:40~16:30

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸6 手術療法2

座長：田中慶太郎 大阪医科薬科大学・一般・消化器外科

O29-1 腹腔鏡手術の高齢者大腸癌に対する安全性の検討

社会医療法人財団石心会川崎幸病院 伊藤 慎吾

O29-2 高齢者大腸癌手術における術後合併症に対するリスクファクター

近畿大学・医学部附属病院・外科 所 忠男

O29-3 超高齢者に対する腹腔鏡補助下大腸切除術の安全性の検討

東京大学・医学部・腫瘍外科 横山雄一郎

O29-4 DST吻合における吻合部血流不全のリスク因子：追加切除例の検討

徳島大学・病院・消化器外科 良元 俊昭

O29-5 当施設における閉塞性大腸癌に対するBTS目的の大腸ステント留置症例の検討

医療法人達瑛会鳳胃腸病院・外科 近藤 圭策

O29-6 pStagell/III閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置症例の治療成績

福島県立医科大学・消化管外科 小野澤寿志

一般口演 30

16:40~17:30

第4会場(会議センター 4F 411+412)

大腸7 手術療法3

座長：池田 正孝 兵庫医科大学・下部消化管外科

O30-1 術中ICG蛍光血流観察を用いた高齢者における前方切除術の治療成績

神奈川県厚生農業協同組合連合会伊勢原協同病院 壁島 康郎

O30-2 当科の直腸癌ロボット手術導入期における低位前方切除術後縫合不全発生とリスクの検討

福島県立医科大学・消化管外科学講座 坂本 渉

O30-3 直腸癌に対するロボット手術：肥満が術後短期成績へ与える影響について

東北大学・大学院医学系研究科・消化器外科学 大沼 忍

O30-4 ロボット支援下直腸手術の教育～後進へ安全な移行は行われているか？～

横浜市立大学・医学部・外科治療学 沼田 正勝

O30-5 ロボット手術は安全に導入可能か？～直腸癌手術における腹腔鏡手術との短期成績の比較～

千葉大学・大学院医学研究院・先端応用外科 今西 俊介

O30-6 腹腔鏡下左側大腸癌におけるICG血流評価

岐阜大学・医学部・消化器外科 松橋 延壽

一般口演 31

9:00~9:50

第5会場(会議センター 4F 418)

食道1 腫瘍免疫・バイオマーカー

座長：中川 悟 新潟県立がんセンター新潟病院

O31-1 NACが誘導するIL-34がESCCのTAMのM2分極に及ぼす影響

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 長谷川 誠

O31-2 食道扁平上皮癌における腫瘍随伴マクロファージへの術前補助化学療法の効果について

福島県立医科大学・医学部・消化管外科 東條 華子

☆ O31-3 食道扁平上皮癌間質質でのCAF関連分子の発現は予後に関連する

福島県立医科大学・消化管外科学講座 菅家 康之

O31-4 食道癌術前化学療法奏効例の遺残腫瘍分布予測におけるEndoscopic responseの有用性

慶應義塾大学・医学部・外科学(一般・消化器) 松田 諭

O31-5 フローサイトメトリーを用いた食道扁平上皮癌患者末梢白血球の解析

自治医科大学・消化器一般移植外科 金子 勇貴

O31-6 食道癌における炎症凝固指標によるクラスタリングを用いたサブタイプ分類の提唱

慶應義塾大学・病院・一般・消化器外科 星野 尚大

一般口演 32

10:00~11:00

第5会場(会議センター 4F 418)

食道2 薬物療法

座長：朴 成和 東京大学・腫瘍・総合内科

O32-1 高齢者の切除不能・再発進行食道癌に対する、プラチナ系薬剤の選択

京都府立医科大学・大学院医学研究科・消化器内科学 森田 竜一

O32-2 ニボルマブ投与中の食道癌扁平上皮癌におけるHyperprogressive diseaseの検討

地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター・消化器内科

古田 光寛

O32-3 免疫チェックポイント阻害剤治療を受けた食道癌患者の予後因子解析

兵庫県立がんセンター・消化器内科 武川 直樹

O32-4 食道扁平上皮癌の術前補助化学療法前後でのcirculating tumor cellsの評価

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 岩田 亜弓

O32-5 食道癌術前化学療法前後の体組成変化と化学療法治療効果および有害事象の関連性の解析

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 安達 慧

O32-6 PPIによる食道癌化学療法効果増強の可能性～基礎的・臨床的検討～

京都府立医科大学・大学院医学研究科・消化器内科 松村 晋矢

O32-7 食道癌DCF療法におけるG-CSF早期投与についての基礎的・臨床的検討

京都府立医科大学・大学院医学研究科・消化器内科学講座 遠藤 雄基

一般口演 33

11:10~12:00

第5会場(会議センター 4F 418)

食道3 手術療法

座長：安田 卓司 近畿大学・外科学教室・上部消化管部門

O33-1 食道癌手術症例における治療前赤血球分布幅 (RDW) と術後短期成績との関連

熊本大学病院・消化器癌先端治療開発学寄附講座 吉田 直矢

O33-2 食道癌術後縦隔再建症例における内頸静脈中心とした血栓症の重要性に関する検証

福島県立医科大学・消化管外科学講座 山田 玲央

O33-3 食道癌手術症例における術前骨格筋量、筋力、栄養と術後肺炎発症についての検討

慶應義塾大学・医学部・外科学 辻 貴之

O33-4 食道癌術前のPhase angleによる術後早期再発予測

浜松医科大学・外科学第二講座 川田三四郎

O33-5 食道癌患者における治療前BMIの分布と長期成績

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 山下公太郎

O33-6 高齢者に対する食道癌手術の治療成績

福島県立医科大学・医学部・消化管外科 金田 晃尚

一般口演 34

13:50~14:40

第5会場(会議センター 4F 418)

食道4 免疫療法

座長：加藤 健 国立がん研究センター中央病院・頭頸部・食道内科/消化管内科

O34-1 切除後の食道がん・胃食道接合部がんに対するニボルマブ術後補助療法 (CheckMate577)

秋田大学・医学部附属病院・食道外科 本山 悟

O34-2 切除不能進行・再発食道癌に対するnivolumabの治療成績

東海大学・医学部・消化器外科 金森 浩平

O34-3 当院における切除不能・再発食道癌に対するニボルマブ療法の治療成績

社会福祉法人仁生社江戸川病院・外科 中島 康晃

O34-4 進行・再発食道癌に対するニボルマブ使用経験とPD-L1/2発現評価

熊本大学・大学院 馬場 祥史

O34-5 当院での食道扁平上皮癌に対するニボルマブ導入症例の成績

大阪市立大学大学院医学研究科・消化器外科学 出口 惣大

O34-6 食道扁平上皮癌に対するニボルマブの有効性におけるCPSの影響

愛知県がんセンター・薬物療法部 松原 裕樹

一般口演 35

14:50~15:40

第5会場(会議センター 4F 418)

食道5 臨床

座長：大幸 宏幸 国立がん研究センター中央病院・食道外科

O35-1 食道癌手術における術後急性期凝固障害が長期成績に与える影響

慶應義塾大学・医学部・外科学(一般・消化器) 佐野 淳一

O35-2 食道癌に対する術前DCF療法後のPET-CMRが予後予測因子となりうるか

大分大学・医学部・消化器・小児外科 鈴木 浩輔

O35-3 術前化学放射線療法後の食道癌患者における炎症マーカーと予後に関する検討

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 早瀬 傑

O35-4 食道悪性黒色腫51例における治療成績と予後因子の検討

国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院・皮膚腫瘍科 石黒 暁寛

O35-5 演題取り下げ**O35-6 食道癌における術後感染性合併症が長期予後に与える影響**

大阪市立大学・大学院・消化器外科 田村 達郎

一般口演 36

15:50~16:40

第5会場(会議センター 4F 418)

婦人科4 子宮癌 診断・薬物療法

座長：竹原 和宏 四国がんセンター・婦人科

- O36-1** 子宮内膜原発大細胞神経内分泌癌を発症したLynch症候群の一例
静岡県立静岡がんセンター・婦人科 笠松 由佳
- O36-2** MSI高値の婦人科癌に対するPembrolizumabの臨床的特徴
京都大学・医学部・産婦人科 田村 年規
- O36-3** MRI検査にてLEGHと診断した症例の検討
公益財団法人がん研究会有明病院・婦人科 尾身 牧子
- O36-4** 化学療法を受ける再発子宮頸癌患者でのWP+PAN照射とFNリスクの関係：後ろ向き研究
東京大学・医学部附属病院・薬剤部 奈良 克彦
- O36-5** 当院で経験したSerous endometrial intraepithelial carcinomaの11例
静岡県立静岡がんセンター・婦人科 川村 温子
- O36-6** 2次または3次再発または転移性子宮頸がんにおけるチソツマブベドチンと化学療法の比較
埼玉医科大学・国際医療センター・婦人科腫瘍学科 藤原 恵一

一般口演 37

16:50~17:50

第5会場(会議センター 4F 418)

婦人科5 子宮癌 手術療法、放射線治療

座長：平嶋 泰之 静岡がんセンター・婦人科

- O37-1** 初期子宮体癌に対するロボット手術と腹腔鏡手術の導入初期成績の比較
独立行政法人国立病院機構京都医療センター・産科婦人科 安彦 郁
- O37-2** 低リスク子宮体癌に対するロボット支援下手術、腹腔鏡下手術、開腹手術の比較
鳥取大学・医学部附属病院・産婦人科 小作 大賢
- O37-3** 当院における早期子宮体癌の腹腔鏡下手術の治療成績に関する後方視的検討
慶應義塾大学・医学部・産婦人科学教室 平野 卓朗
- O37-4** CT based 3D-IGBTを施行した局所進行子宮頸癌症例の後方視的検討(2D-IGBTとの比較)
香川大学・医学部附属病院・放射線治療科 木下 敏史
- O37-5** 子宮頸部腺癌に対する重粒子線治療の多施設共同後ろ向き解析
国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 QST病院 村田 和俊
- O37-6** 婦人科領域におけるAu grainを用いた低線量率組織内照射治療の検討
東京医科歯科大学・医学部附属病院・産婦人科 塚田 貴史
- O37-7** 子宮頸癌根治照射症例におけるCD8の浸潤形式と予後との関連
札幌医科大学・医学部・放射線医学講座 染谷 正則

一般口演 38

13:50~14:30

第6会場(会議センター 4F 419)

口腔1 基礎

座長：原田 浩之 東京医科歯科大学・顎口腔外科学分野

- ☆ O38-1 口腔扁平上皮癌におけるp53機能異常スペクトラムと生物学的特性との関連
獨協医科大学・医学部口腔外科学講座 俵藤 俊輝
- O38-2 口腔癌における免疫治療選択バイオマーカーと予後因子としてのICOS⁺ Tregの有用性
大阪大学・大学院歯学研究所・口腔外科学第二教室 梶川ひとみ
- O38-3 口腔潜在的悪性疾患の発癌に及ぼす喫煙状態とPD-L1免疫チェックポイント分子の影響
奈良県立医科大学・附属病院・口腔外科学講座 舟山 直希
- O38-4 口腔扁平上皮癌の抗癌剤感受性に関する検討
愛媛大学・大学院医学系研究科・口腔顎顔面外科学講座 谷口 智子
- O38-5 ITGA3、ITGB4、CD9とJUP発現による口腔扁平上皮癌の転移性の生物学的判定
佐久市立国保浅間総合病院・歯科口腔外科 嶋根 哲

一般口演 39

14:40~15:20

第6会場(会議センター 4F 419)

口腔2 臨床

座長：鶴澤 成一 大阪大学・口腔外科学第二

- O39-1 ATR阻害は5-FUの感受性を増強する
奈良県立医科大学・医学部医学科・口腔外科学講座 伊藤宗一郎
- O39-2 当院におけるMRONJ (薬剤関連顎骨壊死)の現状報告
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・歯科 竹内 照美
- O39-3 早期表在型舌癌に対するFV-guided surgeryの評価
東京歯科大学・市川総合病院・口腔がんセンター 野村 武史
- O39-4 予防的頸部郭清を併施しない早期舌扁平上皮癌舌部分切除術の検討
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 篠崎 剛
- O39-5 浦安市口腔がん早期発見システム(OCTOPUS)の成果について
東京歯科大学・口腔腫瘍外科学講座 齋藤 寛一

一般口演 40

15:30~16:30

第6会場(会議センター 4F 419)

頭頸部1 薬物療法・放射線療法

座長：菅澤 正 埼玉医科大学国際医療センター・頭頸部腫瘍科・耳鼻咽喉科

- O40-1 HPV関連頭頸部癌におけるmTOR経路の検討
琉球大学・大学院医学研究科・耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座 近藤 俊輔

- O40-2** 下咽頭癌導入化学療法におけるDNA修復酵素遺伝子多型を用いた効果予測
琉球大学・大学院医学研究科・耳鼻咽喉・頭頸部外科 平川 仁
- O40-3** HPV非関連進行咽頭癌におけるHIF1- α の発現と予後
琉球大学・医学部附属病院・耳鼻咽喉頭頸部外科 安慶名信也
- O40-4** 高齢者機能評価スクリーニングを用いた頭頸部癌化学療法の有害事象予測
東北大学・大学院医学系研究科・耳鼻咽喉・頭頸部外科 石井 亮
- O40-5** 頭頸部扁平上皮癌術後再発高リスク患者の治療成績
独立行政法人国立病院機構四国がんセンター・放射線治療科 牧田 憲二
- O40-6** 頭頸部癌に対する加速器ホウ素中性子捕捉療法の現状
大阪医科大学・関西BNCT共同医療センター 栗飯原輝人
- O40-7** Chemoradiationによる頭頸部癌治療強度の最適化戦略
独立行政法人国立病院機構九州がんセンター・頭頸科 益田 宗幸

一般口演 41

16:40~17:30

第6会場(会議センター 4F 419)

頭頸部2 臨床

座長：本間 明宏 北海道大学・耳鼻咽喉科・頭頸部外科

- ☆ **O41-1** 当院における高齢者の下咽頭がん症例の検討ー特に肺炎についてー
独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター・頭頸部外科 浅田 行紀
- O41-2** 外耳道扁平上皮がんに対する手術治療について：頭蓋底浸潤例を中心に
名古屋大学・大学院医学系研究科・耳鼻咽喉科 西尾 直樹
- O41-3** 内頸静脈角に浸潤したリンパ節転移に対する頸部郭清術：鎖骨辺縁切除によるアプローチ
独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター・頭頸部外科 今井 隆之
- O41-4** 経口の咽頭悪性腫瘍手術における術中経口超音波検査
鳥取大学・医学部・耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野 堂西 亮平
- O41-5** 宮城県立がんセンターにおけるニボルマブ投与の治療成績および免疫関連有害事象の検討
独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター・頭頸部内科 山崎 知子
- O41-6** 甲状腺組織の腫瘍形成における免疫抑制環境の重要性
愛知医科大学・医学部・耳鼻咽喉科 佐野 暁

一般口演 42

13:40~14:30

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

脾臓1 基礎・バイオマーカー・腫瘍免疫

座長：宇和川 匡 東京慈恵会医科大学・腫瘍血液内科

- O42-1** 天然化合物エスシンのNF- κ B 阻害を介した脾癌の抗血管新生についての検討
名古屋市立大学・大学院医学研究科・消化器外科学 大見 関

- O42-2** Stage II 膵臓癌における予後因子としての好酸球数、好酸球リンパ球比に関する検討
昭和大学・臨床薬理研究所・臨床腫瘍診断学 大熊遼太郎
- O42-3** 再発浸潤性膵管癌の予後予測における全身性炎症性反応マーカーの有用性についての検討
慶應義塾大学・医学部・外科学(一般・消化器外科) 嶋根 学
- O42-4** 膵臓癌組織を用いた患者腫瘍組織モデル (PDX) に関する比較検討
大阪市立大学・大学院・肝胆膵外科 江口 真平
- O42-5** 膵癌根治切除例におけるマイクロサテライト不安定性 (MSI) の発現率とその臨床的意義
地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター・消化器外科
村川 正明
- O42-6** オラパリブを投与したBRCA遺伝子変異陽性膵がん3症例の検討
県立広島病院・臨床腫瘍科 土井美帆子

一般口演 43

14:40~15:40

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

膵臓2 薬物療法

座長：吉富 秀幸 獨協医科大学埼玉医療センター・外科

- O43-1** 日本人膵癌患者のリアルワールドにおける薬物治療の実態調査研究
東北大学・大学院医学系研究科・消化器外科学 海野 倫明
- O43-2** HGCSG2101：実臨床における進行膵癌に対するnal/IRI+5-FU/LVの治療成績
北海道大学・病院・消化器内科 山村 貴洋
- O43-3** 膵癌に対するnanoliposomal irinotecan+5-fluorouracil/leucovorinの治療成績
静岡県立静岡がんセンター・消化器内科 川上 武志
- O43-4** イリノテカン治療後膵癌、高齢膵癌患者に対するナノリポソーム型イリノテカンの有用性
地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター・肝胆膵内科
長島 周平
- O43-5** 膵癌に対するnal-IRI療法の治療効果および安全性の検討
東北大学・大学院医学系研究科・消化器外科学分野 森川 孝則
- O43-6** 進行膵癌患者における nab-PTX+GEM 療法後の2次治療への移行予測因子の検討
地方独立行政法人市立東大阪医療センター・臨床腫瘍科 家出 清継
- O43-7** 膵癌におけるGnP療法後二次治療としてのFOLFIRINOXとnal-IRI+5FU/LVの後方視的比較
名古屋大学・大学院医学系研究科・消化器外科学 猪川 祥邦

一般口演 44

15:50~16:30

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

膵臓3 手術療法

座長：神山 俊哉 北海道大学・消化器外科教室

O44-1 膵癌におけるCRP及びアルブミン値に基づいたConditional Borderline Resectableの検討

熊本大学・大学院・消化器外科学 中川 茂樹

O44-2 転移性膵腫瘍に対する膵切除の臨床成績に関する多施設共同研究

熊本大学・大学院・消化器外科学 山下 洋市

O44-3 Stage I 膵癌の特徴と再発危険因子の探索

独立行政法人国立病院機構九州がんセンター・肝胆膵外科 間野 洋平

O44-4 膵癌に対する膵頭十二指腸切除術後の上腸間膜動脈周囲再発位置の検討

山梨大学・医学部・第一外科 細村 直弘

O44-5 再発危険因子からみた切除可能膵癌の治療戦略

和歌山県立医科大学・第2外科 廣野 誠子

一般口演 45

16:40~17:20

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

膵臓4 集学的治療・支持療法1

座長：蔵原 弘 鹿児島大学・消化器・乳腺甲状腺外科

O45-1 進行卵巣がん手術における膵尾部合併膵臓摘出後の膵液瘻発症の予測因子

千葉大学・医学部附属病院・婦人科 錦見 恭子

O45-2 高齢膵癌症例に対する外科切除の成績

獨協医科大学・第二外科 青木 琢

O45-3 切除不能進行膵癌に対する集学的治療の検討

東京医科大学・茨城医療センター・消化器外科 鈴木 修司

O45-4 膵癌術後TS-1療法群における門注化学療法の予後上乗せ効果

慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 小木曾 匡

O45-5 原発性及び術後再発膵癌に対する重粒子線治療の遡及的解析

地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター・放射線治療科
溝口 信貴

一般口演 46

9:00~9:50

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃1 基礎・診断

座長：國崎 主税 横浜市立大学附属市民総合医療センター・消化器病センター・外科

☆ O46-1 化学療法未治療の日本人胃がん患者における血中循環腫瘍DNAを用いた遺伝子異常の解析

国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・消化管内科 坂東 英明

- O46-2 リンパ節転移陽性胃癌における転移リンパ節の線維化は予後不良因子である
滋賀医科大学・外科学講座 前川 毅
- ☆ O46-3 胃癌患者における腹腔内リンパ球・マクロファージのフェノタイプ解析
自治医科大学・附属病院・消化器一般移植外科 高橋 和也
- O46-4 胃癌の組織型におけるリンパ節転移診断率の検討
山梨大学・医学部・外科学講座第一教室 山本 淳史
- O46-5 進行胃癌症例におけるLiquid biopsyの手法を用いた腹水・腹腔洗浄細胞診の試み
横浜市立大学・医学部・外科治療学 湯川 寛夫
- O46-6 胃癌におけるFDG-PETの術前検査としての有用性
群馬大学・大学院・総合外科学 生方 泰成

一般口演 47

10:00~11:00

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃2 バイオマーカー

座長：藤谷 幹浩 旭川医科大学・病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科

- O47-1 胃癌における腸内細菌ゲノム情報と患者背景の関係：DELIVER試験 (JACCRO GC-08)
聖マリアンナ医科大学・臨床腫瘍学 砂川 優
- O47-2 胃癌ニボルマブ療法効果予測・予後因子としてのNLRとGPS
独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター・消化器内科 佐川 保
- O47-3 多施設共同研究で明らかにした胃癌ニボルマブ使用症例におけるTGFBIの発現意義
群馬大学・大学院医学系研究科・総合外科学講座 中澤 信博
- O47-4 胃癌におけるInflammation-based prognostic scoresの複合スコアリングによる予後予測
独立行政法人国立病院機構九州医療センター・消化管外科・臨床研究センター 工藤 健介
- O47-5 高齢者胃癌における周術期炎症の予後への影響
大阪市立大学・大学院医学研究科・消化器外科 豊川 貴弘
- ☆ O47-6 CD44陽性癌幹細胞をターゲットとした胃癌術後腹膜再発予防法の開発
滋賀医科大学・医学部・腫瘍センター 村田 聡
- O47-7 胃癌の血中循環腫瘍DNAにおけるFGFR2増幅及びFGFR阻害薬に対する治療効果の検討
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・消化管内科 城後友望子

一般口演 48

11:10~12:10

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃3 手術療法

座長：藤原 道隆 名古屋大学・メディカルxRセンター

O48-1 Stage2/3胃癌に対する術前GPS,mGPS,HS-mGPSの予後予測因子としての有用性

東京医科大学・病院・消化器・小児外科学分野 下田 陽太

O48-2 高齢者胃癌における腹腔鏡下胃切除術の短期および長期成績について

独立行政法人国立病院機構九州がんセンター・消化管外科 上原 英雄

O48-3 mSOFY法による鏡視下噴門側胃切除後の食道残胃吻合

日本赤十字社和歌山医療センター・消化管外科 がんセンター 辰 太一

O48-4 高齢者胃癌患者における外科手術の意義－Frailtyの重要性－

徳島大学・大学院・消化器・移植外科 西 正暁

O48-5 演題取り下げ

O48-6 Charlson comorbidity indexは80歳高齢者stage IA胃癌の予後因子である

岡山大学・大学院医歯薬学総合研究科・消化器外科学 黒田 新士

O48-7 胃癌に対するsentinel node navigation surgeryの術後体重と栄養指標の変化

浜松医科大学・医学部・外科学第二講座 曾根田 亘

一般口演 49

13:40~14:40

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃4 薬物療法

座長：香川 俊輔 岡山大学・低侵襲治療センター

☆ O49-1 HER2陽性の進行胃腺癌を対象としたT-DXdの多施設共同第II相試験：最終OS

公益財団法人がん研究会有明病院・消化器化学療法科 山口 研成

O49-2 高齢者進行・再発胃癌に対するS-1+ラムシルマブ療法の多施設共同第II相試験 (KSCC1701)

聖マリアンナ医科大学 伊澤 直樹

O49-3 進行胃癌に対する化学療法戦略の変化が予後に及ぼす影響

鹿児島大学がん病態外科学 有上 貴明

O49-4 切除不能進行・再発胃癌に対するNivolumabとTrifluridine/tipiracilの比較

地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・消化器外科

新野 直樹

O49-5 80歳以上の胃癌患者に対する術後補助化学療法の検討

大阪市立大学・大学院医学研究科・消化器外科学 吉井 真美

O49-6 切除不能再発胃癌症例における筋肉量の検討

鳥取大学・医学部・消化器・小児外科 松永 知之

O49-7 HGCSG1603：胃癌二次治療イリノテカン/ラムシルマブ併用療法の第II相試験最終解析

日本赤十字社秋田赤十字病院・腫瘍内科 武藤 理

一般口演 50

14:50~15:50

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃5 免疫療法

座長：田中 浩明 大阪市立大学・消化器外科

O50-1 進行胃癌患者における免疫チェックポイント阻害剤の病変部位別の効果

日本赤十字社富山赤十字病院・腫瘍内科 植田 亮

O50-2 胃癌における抗PD-1療法のバイオマーカーと複合免疫療法の開発について

福島県立医科大学・医学部・消化管外科学講座 三村 耕作

O50-3 切除不能進行・再発胃癌に対するNivolumabの治療成績

福島県立医科大学・医学部・消化管外科 渡辺 洋平

O50-4 進行再発胃癌に対するニボルマブ療法におけるPerformance statusの重要性

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院・消化器外科 上田 修吾

O50-5 切除不能進行胃癌患者に対するニボルマブ療法における免疫関連有害事象と予後の関連

久留米大学・病院・がん集学治療センター 田中 俊光

O50-6 Nivolumabの治療効果と胃癌内tertiary lymphoid structureの関連

大阪市立大学・大学院・消化器外科 森 拓哉

O50-7 切除不能進行再発胃癌に対するNivolumabのQOLに与える影響

兵庫医科大学・病院・消化器内科学 青野 颯太

一般口演 51

16:00~17:00

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

胃6 臨床試験・集学的治療

座長：宮西 浩嗣 札幌医科大学・腫瘍内科

O51-1 CY1胃癌における切除後化学療法レジメンの検討

一般財団法人 大阪府警察協会 大阪警察病院・消化器外科 岸 健太郎

O51-2 4型胃癌に対する全身・腹腔内併用化学療法を検証する第III相試験(PHOENIX-GC2)

名古屋大学・大学院医学系研究科・消化器外科学 中西 香企

O51-3 胃癌腹膜播種に対する癌関連線維芽細胞を標的としたp53遺伝子治療

岡山大学・大学院医歯薬学総合研究科・消化器外科 菊地 覚次

O51-4 脾臓摘出術を伴う胃癌症例における抗血小板薬の意義

山梨大学・医学部・第一外科 仲山 孝

O51-5 化学療法後の胃切除症例における予後予測因子としてのO-PNIの役割
 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・消化器外科
 原 尚志

O51-6 自宅病院のAccessibilityがステージ4胃癌患者の予後・入院日数に与える影響
 福島県立医科大学・低侵襲腫瘍制御学講座 本多 通孝

O51-7 出血を伴う進行胃癌におけるカテーテル塞栓術の有用性の検討
 宮崎県立延岡病院・外科 土居 浩一

一般口演 52

17:10~18:00

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

臓器5 集学的治療・支持療法2

座長：池上 徹 東京慈恵会医科大学・肝胆脾外科

O52-1 脾手術後患者における亜鉛欠乏の臨床的特徴
 近畿大学・医学部・外科 登 千穂子

O52-2 切除可能脾癌における術後再発因子の検討
 岐阜大学・医学部附属病院・消化器外科 東 敏弥

O52-3 化学療法開始時の脾癌患者の疲労に対する人参養栄湯の効果
 和歌山県立医科大学医学部 外科学第二教室 岡田 健一

O52-4 術前化学療法を行う切除可能/切除境界脾癌に対する機能性食品AHCCの効果
 関西医科大学・外科 橋本 大輔

O52-5 脾頭部癌術前後におけるサルコペニア、体脂肪量と予後の検討
 慶應義塾大学・医学部・外科学 上村 翔

O52-6 脾癌に対する予防域を含めた放射線治療における3DCRTとIMRTでの急性期有害事象の比較
 東北大学・病院・放射線治療科 梅澤 玲

一般口演 53

9:00~10:00

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器9 腎・尿路 免疫療法1

座長：土谷 順彦 山形大学・腎泌尿器外科

O53-1 転移性尿路上皮癌に対するペムブロリズマブの効果は上部尿路および下部尿路で同じか？
 富山大学・腎泌尿器科 西山 直隆

O53-2 組織学的亜型を有する尿路上皮癌に対するペムブロリズマブの効果の検討
 秋田大学・大学院医学系研究科・腎泌尿器科学講座 小林 瑞貴

O53-3 進行性尿路上皮癌におけるペムブロリズマブの臓器別治療効果
 独立行政法人国立病院機構九州がんセンター 古林 伸紀

O53-4 尿路上皮癌における臓器別のペムブロリズマブの治療成績
 慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 梅田 浩太

O53-5 進行性尿路上皮癌に対するペムブロリズマブ治療、および次治療の検討

埼玉医科大学・国際医療センター・泌尿器腫瘍科 金子 剛

O53-6 腸内細菌叢を変化させる薬剤に着目した尿路上皮癌における pembrolizumabの予後解析

蒲郡市民病院・泌尿器科 飯田啓太郎

O53-7 転移性尿路上皮癌における免疫チェックポイント阻害剤併用療法の検討：メタアナリシス

東京慈恵会医科大学・泌尿器科 森 啓一郎

一般口演 54

10:05～11:05

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器10 腎・尿路 免疫療法2

座長：雑賀 隆史 愛媛大学・泌尿器科

☆ **O54-1** 進行性腎細胞癌患者におけるニボルマブ投与によるirAEと臨床予後との関連性の検討

大阪大学・大学院医学系研究科・泌尿器科 加藤 大悟

☆ **O54-2** 転移性腎細胞癌患者に対するニボルマブの有効性：日本人臨床カルテレビュー最終調査

三重大学・大学院医学系研究科・泌尿器科学教室 舂井 覚

O54-3 肉腫様コンポーネントを有する転移性腎癌に対するニボルマブ単剤療法の治療成績

九州大学・大学院医学研究院・泌尿器科学分野 門司 恵介

O54-4 未治療転移性腎細胞癌に対するNIV+IPI併用療法 (J-cardinal study)：2年follow-up解析

横浜市立大学・附属病院・泌尿器科 中井川 昇

O54-5 転移性腎癌に対するニボルマブ・イピリムマブ療法の予後因子としての白血球分画の検討

東京女子医科大学・東医療センター・泌尿器科 稲川 徹

O54-6 転移性腎細胞がんに対するニボルマブ・イピリムマブ併用療法の治療成績

長崎大学・病院・泌尿器科・腎移植外科 大庭康司郎

O54-7 ニボルマブ 240mg 2週ごとから480mg 4週ごとへの変更における安全性の検討

京都大学・医学部附属病院・腫瘍内科 細貝 太亮

一般口演 55

11:10～12:10

第15会場(会議センター 3F 313+314)

泌尿器11 腎・尿路 免疫療法、支持療法

座長：高橋 悟 日本大学・泌尿器科

O55-1 演題取り下げ

O55-2 進行性腎癌に対する1次療法としてのニボルマブ・イピリムマブ併用療法の検討

京都府立医科大学・泌尿器科 多賀 英人

- O55-3** 切除不能転移性膀胱癌に対する免疫維持療法の適応についての検討
弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科学講座 小西 栄
- O55-4** 同所性マウスモデルを用いた乳頭状腎細胞癌に対するanti-c-met CAR-T細胞療法の検討
山口大学・大学院医学系研究科・泌尿器科 森 純一
- O55-5** 膀胱全摘+回腸導管造設術における、術前免疫賦活栄養剤による創部感染予防効果の検討
独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院・泌尿器科 中田 渡
- O55-6** 悪性腫瘍に対する腎摘出後腎機能推移について
北海道泌尿器科記念病院・泌尿器科 古野 剛史
- O55-7** 泌尿器癌の管理に侵襲性Klebsiella pneumoniae感染症が与える影響
名古屋市立大学・大学院医学研究科・腎・泌尿器科学分野 恵谷 俊紀

一般口演 56

13:40~14:30

第15会場(会議センター 3F 313+314)

大腸8 薬物療法1

座長：佐藤 温 弘前大学・腫瘍内科

- O56-1** HER2低発現が切除不能大腸癌1次治療における抗EGFR抗体薬の有効性に与える影響
愛知県がんセンター・薬物療法部 松原 裕樹
- ☆ **O56-2** TRUSTY：進行再発大腸癌の2次治療におけるFTD/TPI + BEV療法の第2/3相比較試験
大阪医科薬科大学・化学療法センター 寺澤 哲志
- O56-3** 切除不能大腸癌におけるKRAS G12C変異の予後への影響(多施設共同研究)
愛知県がんセンター・薬物療法部 熊西 亮介
- O56-4** HGCSG1901：切除不能結腸直腸癌におけるIRIS/Bevの後方視的研究：抗EGFR抗体後の検討
弘前大学・大学院医学研究科・腫瘍内科学講座 斎藤 絢介
- O56-5** HGCSG1901：切除不能結腸直腸癌におけるIRIS/Bevの後方視的研究：一次治療例の検討
医療法人浜仁会手稲浜仁会病院・腫瘍内科 石黒 敦
- O56-6** HGCSG1901：切除不能結腸直腸癌におけるIRIS/Bevの後方視的研究：二次治療例の検討
市立函館病院・消化器内科 畑中 一映

一般口演 57

14:40~15:30

第15会場(会議センター 3F 313+314)

大腸9 薬物療法2

座長：佐藤 太郎 大阪大学・先進癌薬物療法開発学寄附講座

- O57-1** アフリベルセプト(FOLFIRI併用)の結腸・直腸癌患者を対象とした特定使用成績調査
大阪医科薬科大学・化学療法センター 寺澤 哲志

- ☆ O57-2 高リスクStage II / III大腸癌に対するUFT/LV療法とPSK併用UFT/LV療法の無作為化比較試験
群馬大学・大学院医学系研究科・総合外科学講座 小川 博臣
- ☆ O57-3 Stage III大腸癌術後 SOX 療法の投与量及び治療期間最適化へのランダム化比較第II相試験
横浜市立大学・附属市民総合医療センター・消化器病センター外科 諏訪 雄亮
- O57-4 直腸癌術前放射線化学療法の奏効率と末梢血単核球上PDL1との関連
自治医科大学・医学部・消化器外科 東條 峰之
- O57-5 当科における術後補助化学療法を導入した75歳以上stage III大腸癌症例の検討
浜松医科大学・医学部附属病院・第二外科 立田 協太
- O57-6 当院における画像上切除不能大腸癌肝転移の治療成績
独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院・外科 野村 雅俊

一般口演 58

15:40~16:40

第15会場(会議センター 3F 313+314)

大腸10 薬物療法3

座長：関川 高志 昭和大学藤が丘病院・内科(腫瘍内科)

- O58-1 Conversion不適応の高齢者の転移性大腸癌一次治療としての経口5-FU±Bevacizumabの検討
長崎大学・大学院医歯薬学総合研究科・移植・消化器外科 小林 和真
- O58-2 再発直腸癌の治療中血管新生阻害剤による遅発性穿孔を生じた1例
国家公務員共済組合連合会東海病院・外科 山本 竜義
- O58-3 切除不能進行・再発大腸癌に対するFOLFOXIRI療法の有効性と安全性
がん・感染症センター都立駒込病院・大腸外科 中守 咲子
- O58-4 大腸癌肺転移根治切除後の補助化学療法の有効性と安全性
大阪市立大学・大学院医学研究科・消化器外科 岡崎 由季
- O58-5 大腸癌細胞における5FU耐性とTP阻害によるその克服
岐阜大学・医学部・腫瘍外科 森 龍太郎
- ☆ O58-6 XPO1とATR阻害剤の連続併用療法はTP53変異型の大腸癌において高い治療効果を示す
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター・消化器外科 井上 彬
- O58-7 AMG510の大腸癌細胞に対する効果は、MEK阻害剤とBCL-XL阻害剤の併用で増強される
信州大学・医学部・外科学教室 北沢 将人

一般口演 59

9:00~10:00

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器12 前立腺 疫学、診断

座長：三宅 秀明 浜松医科大学・泌尿器科

O59-1 精巣癌自覚症状出現から高位精巣摘除術までの期間と精巣癌進行：多施設共同後向き研究

東京大学・大学院医学系研究科・泌尿器外科学 白鳥 太一

O59-2 監視療法と根治療法の治療費比較 -PRIAS-JAPAN studyのデータより-

香川大学・医学部附属病院・泌尿器科 加藤 琢磨

O59-3 当院における不妊症専門外来受診者と精巣腫瘍に関する検討

愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院・泌尿器科 清水 伸彦

O59-4 広島大学での去勢抵抗性前立腺癌に対するがん遺伝子パネル検査結果

広島大学・大学院医歯薬学総合研究科・腎泌尿器科学 林 哲太郎

O59-5 MRI-US融合画像ガイド下前立腺生検におけるPI-RADSカテゴリー3病変の検討

聖マリアンナ医科大学・腎泌尿器外科 中澤 龍斗

O59-6 前立腺癌被膜接触面積とPI-RADSカテゴリーは病理組織学的被膜浸潤予測に有用である

東海大学・医学部付属病院・外科学系 腎泌尿器科 小川 貴博

O59-7 MRI-TRUS融合画像ガイド下生検による前立腺癌検出：磁場強度による比較検討

東海大学・医学部・外科学系腎泌尿器科学 小路 直

一般口演 60

10:05~11:05

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器13 前立腺 診断、バイオマーカー、薬物療法

座長：木村 剛 日本医科大学

O60-1 MRI-TRUS融合画像リアルタイムガイド下経直腸式前立腺標的狙撃生検の初期1年の経験

千葉大学・大学院医学研究院・泌尿器科学 小宮 顕

O60-2 系統的14カ所18本生検を受ける初回生検症例におけるcognitive MRI 標的生検の診断能

日本医科大学・付属病院・泌尿器科 戸山 友香

O60-3 貧血は高リスク転移性ホルモン感受性前立腺癌のアピラテロンの効果予測因子である

弘前大学・大学院医学研究科・泌尿器科学講座 岡本 哲平

O60-4 前立腺癌スクリーニングにおけるアミノインデックスの検討

日野市立病院 堀永 実

O60-5 骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌を対象とした多施設共同前向き観察研究

近畿大学・医学部・泌尿器科 野澤 昌弘

O60-6 昭和大学における去勢抵抗性前立腺癌に対するカバジタキセルの有効性と安全性の検討

昭和大学・医学部・泌尿器科学講座 齋藤 克幸

O60-7 CRPCに対するカバジタキセル療法中の発熱性好中球減少症予防目的の抗菌薬の有効性

慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 渡邊佳太郎

一般口演 61

11:10~12:10

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器14 前立腺 手術療法

座長：大家 基嗣 慶應義塾大学・泌尿器科

O61-1 前立腺全摘除術後再発は陽性断端長および断端のGleason gradeにより予測可能である

名古屋大学・大学院医学系研究科・泌尿器科 加藤 真史

O61-2 根治的前立腺全摘術後PSA持続症例の長期予後と治療戦略

慶應義塾大学・医学部・泌尿器科学教室 松本 一宏

O61-3 腹腔鏡下前立腺全摘除術とロボット支援前立腺全摘除術の腫瘍学的アウトカムの比較

和歌山県立医科大学・泌尿器科学 柑本 康夫

O61-4 ロボット支援前立腺全摘除術における骨盤内リンパ節郭清と尿失禁の関連

九州大学・大学院医学研究院・泌尿器科学分野 李 賢

O61-5 RARP施行患者におけるIPSSがQOLに及ぼす影響

浜松医科大学・医学部附属病院・泌尿器科 河上明日香

O61-6 ロボット支援下前立腺全摘術と低線量率小線源治療後の排尿QOLに関する検討

奈良県立医科大学・附属病院・泌尿器科 中井 靖

O61-7 Cumulative sum法によるロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における習熟度の検討

名古屋市立大学・大学院医学研究科・腎・泌尿器科学分野 永井 隆

一般口演 62

13:40~14:40

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器15 前立腺 ホルモン療法1

座長：野々村祝夫 大阪大学・泌尿器科

☆ **O62-1** OSに対するプラセボからダロルタミドへのクロスオーバーの影響の分析；ARAMIS試験

群馬大学・大学院医学系研究科・泌尿器科学 鈴木 和浩

O62-2 LATITUDE試験における後治療効果を調整した全生存期間の因果効果推定

ヤンセンファーマ株式会社・メディカルアフェアーズ本部 興梠 陽介

O62-3 栄養関連マーカに着目したLATITUDEハイリスク前立腺癌に対する予後解析

名古屋市立大学・大学院医学研究科・腎・泌尿器科学分野 内木 拓

- O62-4** 去勢抵抗性前立腺癌に対する新規アンドロゲン受容体軸標的薬の使用経験
宇部興産中央病院・泌尿器科 島袋 智之
- O62-5** 無転移去勢抵抗性前立腺癌における新規ARAT製剤の比較検討：メタアナリシス
東京慈恵会医科大学・泌尿器科 森 啓一郎
- O62-6** 転移性去勢感受性前立腺癌に対するUpfront治療の成績－多施設共同研究－
青森県立中央病院・泌尿器科 田中 壽和
- O62-7** 高グリソン転移性去勢抵抗性前立腺癌における予後の検討
近畿大学・医学部・泌尿器科 藤田 和利

一般口演 63

14:50～15:30

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器16 前立腺 ホルモン療法2

座長：福原 浩 杏林大学・泌尿器科

- O63-1** 内分泌療法未治療転移性前立腺癌に対するアビラテロンとアンドロゲン遮断療法の比較
耳原総合病院・泌尿器科 松村 直紀
- O63-2** 転移性ホルモン感受性前立腺癌 (mHSPC) 症例に対するAbiraterone治療の検討
愛知医科大学・病院・泌尿器科学講座 川西 秀治
- O63-3** 前立腺癌患者におけるアパルタミドに起因する皮疹の検討：多施設共同後ろ向き研究
香川大学・医学部・泌尿器科 土肥洋一郎
- O63-4** 進行性前立腺癌における治療前リンパ球・CRP比と無増悪生存に関する後ろ向き研究
三重大学・大学院医学系研究科・医学部・腎泌尿器外科 佐々木 豪
- O63-5** 男性ホルモン遮断療法中の前立腺癌患者において、ALP高値は骨密度低下と相関する
帝京大学・医学部附属病院・泌尿器科 萩原 奏

一般口演 64

15:40～16:20

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器17 前立腺 放射線治療1

座長：原 勲 和歌山県立医科大学・泌尿器科

- O64-1** 前立腺癌oligometastasesに対する放射線照射の治療成績
金沢大学大学院医薬保健学総合研究科・泌尿器集学的治療学 八重樫 洋
- O64-2** オリゴ転移前立腺癌における転移巣に対する局所療法の治療成績
大阪大学・大学院医学系研究科・泌尿器科 波多野浩士
- ☆ **O64-3** 去勢抵抗性前立腺癌におけるオリゴ転移に対する放射線治療の後方視的多施設共同研究
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・泌尿器科 永原 啓

O64-4 中間リスク前立腺癌に対するIMRT～高線量投与時代におけるホルモン療法の意義

自衛隊中央病院・放射線科 征矢野 崇

O64-5 局所進行前立腺癌に対する放射線治療後のアンドロゲン除去療法の有用性の評価

京都大学・医学部附属病院・放射線治療科 緒方 隆司

一般口演 65

16:30～17:10

第16会場(会議センター 3F 315)

泌尿器18 前立腺 放射線治療2

座長：宇野 隆 千葉大学・画像診断・放射線腫瘍学

O65-1 Propensity score matching法による前立腺癌に対するRARPと重粒子線治療の性能比較

群馬大学・医学部附属病院・泌尿器科 宮澤 慶行

O65-2 前立腺癌永久挿入密封小線源治療のQOLを含めたリスク分類別長期成績

独立行政法人国立病院機構東京医療センター・泌尿器科 矢木 康人

O65-3 高リスク前立腺癌に対するtrimodality治療の臨床的検討

徳島市民病院・泌尿器科 福森 知治

O65-4 前立腺癌体幹部定位放射線治療における理想的なハイドロゲルスペーサー挿入法の検討

社会福祉法人恩賜財団済生会横浜市東部病院・泌尿器科 小林 裕章

O65-5 局所前立腺癌に対するスペースOARを使用した小線源治療の排尿及び消化管毒性の検討

滋賀医科大学・医学部・泌尿器科 和田 晃典

一般口演 66

9:00～10:00

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺3 バイオマーカー・臨床試験

座長：津川浩一郎 聖マリアンナ医科大学・乳腺・内分泌外科

O66-1 乳癌組織でのアンドロゲン受容体発現と予後

独立行政法人国立病院機構東京医療センター・乳腺外科 松井 哲

O66-2 ステージIV乳癌における血中循環腫瘍由来DNA中のPIK3CA変異

がん・感染症センター都立駒込病院・外科(乳腺) 石場 俊之

O66-3 エリブリン治療中乳癌における病態進行早期発見を目的とした絶対的リンパ球数の有用性

大阪市立大学・大学院医学研究科・乳腺内分泌外科 後藤 航

O66-4 HER2陽性進行再発乳癌に対するTucatinib or placebo+T-DM1 国際第3相試験：HER2CLIMB-02

独立行政法人国立病院機構大阪医療センター・乳腺外科 増田 慎三

O66-5 HER2陽性乳癌術前化学療法としてのnab-PTX+Tmab+Pmab followed by EC療法

JA岐阜厚生連 岐阜・西濃医療センター 岐阜北厚生病院・外科 石原 和浩

O66-6 HER2陽性転移性乳癌対象のT-DXd第II相試験：脳転移症例のサブグループ解析

地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター・乳腺内分泌外科

山下 年成

O66-7 演題取り下げ**一般口演 67**

10:05~11:05

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺4 集学的治療

座長：堀口 淳 国際医療福祉大学成田病院・乳腺外科

O67-1 Axillary Reverse Mapping (ARM) を用いた腋窩リンパ節郭清後の上肢浮腫予測

金沢医科大学・乳腺・内分泌外科 井口 雅史

O67-2 リンパ節転移陽性例であっても非郭清+腋窩照射により乳癌術後の上肢浮腫を軽減できる

社会医療法人財団互恵会大船中央病院・乳腺センター 大瀧 徹

O67-3 術前化学療法後のN3乳癌に対するリンパ節郭清範囲の検討

国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・乳腺外科 大西 達也

O67-4 Medical Imaging Projection Systemを用いた乳癌センチネルリンパ節生検の有用性

京都大学・医学部附属病院・乳腺外科 中村 有輝

O67-5 進行・再発乳癌に対するS-1/cyclophosphamide療法のバイオマーカー検索

群馬大学・医学部附属病院・乳腺・内分泌外科 藤井 孝明

O67-6 Adjuvant oral 5FUを誰に使用するか?当院で術前化学療法を施行した乳癌患者の予後

兵庫県立がんセンター・乳腺外科 田根 香織

O67-7 治療計画時と同じ条件で撮像した診断時PET-CTを利用した乳癌術後照射

帝京大学・医学部・放射線科学講座 白石憲史郎

一般口演 68

11:10~12:10

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺5 支持療法

座長：小坂 愉賢 埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科

O68-1 当院でのAYA世代乳癌の診療経験に基づく今後の課題

慶應義塾大学・医学部・一般・消化器外科 関 朋子

O68-2 BRCA遺伝子変異のある患者への対応：6症例のBRCA遺伝子変異陽性乳がん患者を経験して

日本卵巣組織保存センター 京野 廣一

O68-3 スマートフォンアプリを用いた乳癌化学療法の副作用モニターリングとePROの経験

JR東京総合病院・乳腺外科 上田 重人

- O68-4** 乳癌患者のdose-dense化学療法における血球減少の対策について
がん・感染症センター都立駒込病院・外科(乳腺) 才田 千晶
- O68-5** 医師も知っておこう。がん患者のウィッグへの悩みや最近のウィッグ事情を!!
財団法人神奈川県友会けいゆう病院・腫瘍内科 赤木 秀子
- O68-6** 乳癌骨転移患者における薬剤関連性顎骨壊死 (MRONJ) の検討
長崎大学・大学院医歯薬学総合研究科・移植・消化器外科 久芳さやか
- O68-7** 乳癌放射線期間中のデオドラント使用が放射線皮膚炎に与える影響のメタ解析
順天堂大学・医学部・放射線治療学講座 齋藤アンネ優子

一般口演 69

13:40~14:30

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺6 薬物療法1

座長：石田 孝宣 東北大学・乳腺・内分泌外科

- O69-1** 術前化学療法施行症例に対する術後補助療法のde-escalationは可能か
三菱京都病院・乳腺外科 多久和晴子
- O69-2** CDK4/6阻害薬投与後のエリプリンの有効性の検討
広島市立広島市民病院・乳腺外科 金 敬徳
- O69-3** プレストセンターでの化学療法中の患者さんとの取り組み
独立行政法人国立病院機構埼玉病院・乳腺センター 田中 規幹
- O69-4** 当院のデータから見たPegfilgrastimの投与タイミングとFN発症予防効果の検証
市立四日市病院・乳腺外科 豊田 千裕
- O69-5** 術前化学療法を施行したリンパ節転移陽性乳癌における転移消失予測に関する検討
帝京大学・医学部・外科 松本 暁子
- O69-6** 当院における高齢者トリプルネガティブ乳癌の化学療法の検討
慶應義塾大学・医学部・外科学教室 石川結美子

一般口演 70

14:40~15:30

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺7 薬物療法2

座長：高島 勉 大阪市立大学・乳腺・内分泌外科

- O70-1** 乳がん術前化学療法の強度からみた効果と安全性の検討
独立行政法人労働者健康安全機構東北労災病院・乳腺外科 本多 博
- O70-2** 乳癌に対する術後TC療法の長期予後解析：リンパ節転移陽性例の有効性
群馬大学・医学部・総合外科 本田 周子
- O70-3** 術前化学療法施行症例における病理学的治療効果と好中球リンパ球比とKi-67との関連
自治医科大学・消化器一般移植外科 芝 聡美

- O70-4** ペルツズマブ+トラスツズマブ+ドセタキセル療法でのドセタキセル休薬後再投与の検討
自治医科大学・消化器一般移植外科 佐々木裕美子
- O70-5** HER2陽性乳癌における転移再発巣のHER2発現の変化に関する検討
大阪市立大学大学院医学研究科・先端予防医療学 田内 幸枝
- O70-6** パルボシクリブ既使用ホルモン感受性進行乳癌患者に対するアベマシクリブの有効性
兵庫県立がんセンター・乳腺外科 高尾信太郎

一般口演 71

15:40~16:30

第17会場(会議センター 5F 511+512)

乳腺8 薬物療法3

座長：三階 貴史 北里大学・乳腺・甲状腺外科

- O71-1** トラスツズマブ-デルグステカンの初期使用経験
独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター・乳腺外科 山本 貢
- O71-2** 当院におけるHER2陽性早期乳癌の術後薬物療法としてのT-DM1使用経験
独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター 太刀川花恵
- O71-3** アベマシクリブの有効性は、パルボシクリブ耐性乳がんにおいて低下するか
東京女子医科大学・病院・乳腺・内分泌外科 野口英一郎
- O71-4** CDK4/6阻害薬の治療成績 当院におけるRWDの解析から
獨協医科大学・病院・乳腺センター 林 光弘
- ☆ **O71-5** 診療データベースから見た再発乳がんにおけるパルボシクリブのリアルワールドデータ
愛知県がんセンター・乳腺科 澤木 正孝
- O71-6** ハイリスクLuminalB乳癌の検討
がん・感染症センター都立駒込病院・外科(乳腺) 足立 未央

一般口演

一般口演 72

9:00~10:00

第4会場(会議センター 4F 411+412)

希少癌1 脳腫瘍

座長：成田 善孝 国立がん研究センター中央病院・脳脊髄腫瘍科

- ☆ O72-1 多施設にて適応可能な頑強なMRIを用いた遺伝子診断方法の為の初期検討
国立研究開発法人国立がん研究センター研究所・医療AI研究開発分野 高橋 慧
- O72-2 神経膠腫でのNODDIによる化学放射線治療前後での評価
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・脳神経外科 沖田 典子
- O72-3 多科合同チームによる再発・難治性中枢神経系悪性リンパ腫に対する大量化学療法を試み
杏林大学・医学部・脳神経外科 佐々木重嘉
- O72-4 ホウ素中性子捕捉療法の中枢神経系原発悪性リンパ腫への治療応用に関する橋渡し研究
大阪医科大学・附属病院・脳神経外科 吉村 亘平
- O72-5 大型脳転移に対する術前分割定位照射+低侵襲摘出手術の治療成績の検討
静岡県立静岡がんセンター・脳神経外科 三矢 幸一
- O72-6 ラット脳腫瘍モデルへの18kDa translocator protein (TSPO) 標的のホウ素中性子捕捉療法
大阪医科薬科大学・医学部・脳神経外科 柏木 秀基
- O72-7 Leksell Gamma Knife Iconマスクシステムによる脳転移1000例治療成績
洛西シミズ病院・脳神経外科 川辺 拓也

一般口演 73

10:10~11:10

第4会場(会議センター 4F 411+412)

希少癌2 小児、NET

座長：増井 俊彦 京都大学・肝胆脾・移植外科

- O73-1 核小体ストレス応答による小児腫瘍の新たな治療戦略
鹿児島大学・大学院医歯学総合研究科・分子腫瘍学 河原 康一
- O73-2 Colorectal Carcinoma in Children and Adolescents; a rare disease with poor outcome
Pediatric Oncology, El-Mattaria Teaching Hospital Shaheen Hind M.
- O73-3 包括的ゲノムプロファイリングを用いた神経内分泌癌の治療探索と生殖細胞系列の推定
岡山大学・大学院医歯薬学総合研究科・臨床遺伝子医療学 山本 英喜
- O73-4 miR-144-3p/miR-451aは、PTEN/p19を介して直腸カルチノイド (NET-G1) の浸潤に関与する
徳島大学・大学院医歯薬学研究部・消化器内科学分野 村山 典聡

O73-5 当科における大腸NEN切除症例の検討

群馬大学・大学院医学系研究科・総合外科学講座 岡田 拓久

O73-6 隣神経内分泌腫瘍における脈管侵襲の意義の検討

東京女子医科大学・病院・消化器・一般外科 出雲 渉

O73-7 進行隣神経内分泌腫瘍に対するTS-1/STZ治療効果およびMGMT発現やGrade分類との関連性

東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科・肝胆膵外科 小野 宏晃

一般口演 74

11:20~12:10

第4会場(会議センター 4F 411+412)

希少癌3 TRK融合癌、GIST

座長：辻 晃仁 香川大学・臨床腫瘍学講座

O74-1 成人・小児NTRK融合遺伝子陽性原発性脳腫瘍でのラロトレクチニブの有効性と安全性

名古屋大学・医学部附属病院・化学療法部 安藤 雄一

O74-2 TRK融合がん患者の統合解析におけるラロトレクチニブの長期有効性・安全性結果

国立がん研究センター東病院・頭頸部内科 田原 信

O74-3 TRK融合陽性の消化器がん患者におけるラロトレクチニブの有効性と安全性

北海道大学・病院・腫瘍内科/がん遺伝子診断部 木下 一郎

O74-4 再発GISTにおける予後因子についての検討

大阪大学・大学院医学系研究科・外科学講座消化器外科学 寺西 立冴

O74-5 切除不能・再発GISTに対するイマチニブ治療耐性出現の臨床病理学的検討

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 池永 直樹

O74-6 GISTのイマチニブ耐性診断におけるFDG-PET/CTの有用性の検討

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科学 川端 浩太

一般口演 75

9:00~10:00

第5会場(会議センター 4F 418)

大腸11 臨床1

座長：松本 繁巳 京都大学・リアルワールドデータ研究開発講座

O75-1 直腸癌局所再発術後合併症とサルコペニアとの関連についての検討

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 瀧口 暢生

O75-2 PMIを用いたサルコペニアと肥満を伴う大腸癌患者の予後予測と他の患者因子との関連

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 南 壮一郎

O75-3 大腸癌のオキサリプラチン療法に対するオランザピン制吐療法に関する催吐のリスク因子

地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター 西村 潤一

O75-4 ERASを基盤とした大腸がん手術のクリニカルパス改訂による術後合併症遞減の効果

社会福祉法人 恩賜財団 済生会熊本病院・リハビリテーション部 大崎 敬之

O75-5 大腸がん患者における術前座位時間と術後麻痺性イレウス発症との関連

社会医療法人愛生会総合上飯田第一病院・リハビリテーション科 柳澤 卓也

O75-6 肺気腫が大腸癌肺転移成立に与える影響について

慶應義塾大学・医学部・外科学教室一般・消化器 小関 優歌

O75-7 肺癌大腸転移の臨床病理学的特徴：本邦での症例報告による系統的レビュー

東邦大学・医療センター大森病院・内科学講座消化器内科学分野(大森)

菊池 由宣

一般口演 76

10:05~11:05

第5会場(会議センター 4F 418)

大腸12 臨床2

座長：松橋 延壽 岐阜大学・消化器外科

☆ **O76-1** 内視鏡画像断を用いたDeep learningによる大腸粘膜下浸潤癌におけるリンパ節転移予測

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 北風 雅敏

O76-2 当院で経験した若年性大腸癌309例の後方視的検討

慶應義塾大学・医学部・外科学教室 坂本 恭子

O76-3 ステージIV大腸癌における組織型が予後に与える影響

福島県立医科大学・低侵襲腫瘍制御学講座 宮川 哲平

O76-4 III期大腸癌における術前後の血清コリンエステラーゼ値と予後の関連について

福井大学・医学部附属病院・がん診療推進センター 廣野 靖夫

O76-5 下部直腸癌における術前MRIの局所再発の予測に関する有用性の検討

大阪大学・大学院医学系研究科・外科学講座・消化器外科 森 良太

O76-6 新鮮大腸癌サンプルを用いた大腸癌新規標的分子の探索

大阪大学・大学院医学系研究科・消化器外科 在田 麻美

O76-7 悪性黒色腫の消化管転移4例の検討

福島県立医科大学・医学部・消化管外科 森 友輔

一般口演 77

11:10~12:10

第5会場(会議センター 4F 418)

大腸13 臨床試験

座長：柴田 浩行 秋田大学・臨床腫瘍学

☆ **O77-1** HER2過剰発現の切除不能進行再発大腸癌に対するT-DXdの無作為化第II相試験

国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 吉野 孝之

☆ **O77-2** RAS野生型大腸癌に対するFOLFOXIRI+cet vs. bevの第II相試験 (DEEPER; JACCRO CC-13)

市立池田病院・消化器外科 太田 博文

- O77-3** RAS野生型大腸癌に対する一次治療パニツムマブ療法第II相試験：OGSG1602
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター・消化器外科 賀川 義規
- O77-4** 大腸癌Oligometastases切除例に対するmFOLFOXIRI療法の第II相試験 (FANTASTIC試験)
兵庫医科大学・消化器外科講座 下部消化管外科 片岡 幸三
- O77-5** MSI-H/dMMRの進行大腸癌におけるPembrolizumabの有効性：KEYNOTE-177 OSの報告
国立がん研究センター東病院 吉野 孝之
- O77-6** II/III肛門扁平上皮癌に対するS-1/MMC併用放射線療法のI/II相試験最終解析：JCOG0903
昭和大学・病院・放射線治療科 伊藤 芳紀
- O77-7** 強度変調放射線治療にて腸管線量を低減した下部進行直腸癌に対する術前化学放射線療法
京都大学・医学部・放射線治療科 坂中 克行

一般口演 78

9:00～9:40

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

緩和医療1

座長：荒尾 晴恵 大阪大学

- ☆ **O78-1** わが国の緩和医療領域の診療ガイドラインの方法論的な質の評価
琉球大学・医学部付属病院・地域・国際医療部 中島 信久
- O78-2** アナモレリンの非小細胞肺癌及び消化器癌の低BMIがん悪液質を対象とした第Ⅲ相試験
京都府立医科大学・大学院医学研究科・内科学教室呼吸器内科分野 内野 順治
- O78-3** 進行肺がん患者に対する専門的緩和ケア早期介入プログラムの効果：ランダム化比較試験
国立研究開発法人国立がん研究センター東病院・緩和医療科 松本 禎久
- O78-4** 患者が求めるがん医療と支援体制の検討：患者体験調査に寄せられた自由回答の分析から
国立研究開発法人国立がん研究センターがん対策情報センター 堀抜 文香
- O78-5** がん患者のdo-not-attempt-resuscitate order (DNAR) に対する腫瘍内科医の態度
国立研究開発法人国立国際医療研究センター病院・乳腺・腫瘍内科 門脇 緑

一般口演 79

9:50～10:40

第13会場(展示ホール 1F 展示ホール会場A)

緩和医療2

座長：松本 禎久 国立がん研究センター東病院・緩和医療科

- ☆ **O79-1** 悪性腹水を有する終末期がん患者に対する腹水穿刺が予後に与える影響
国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院 増田 健

- O79-2** 当院緩和ケア病棟におけるオピオイド持続皮下注射による皮膚障害の検討
医療法人社団愛友会上尾中央総合病院・腫瘍内科 佐藤 到
- O79-3** 当院における苦痛のスクリーニングに関する現状と課題
埼玉医科大学・総合医療センター・緩和ケア推進室 阿部 恵美
- O79-4** アロマセラピーのリラクセス効果の検証～芳香浴による自律神経への作用に焦点をあてて～
社会福祉法人恩賜財団済生会支部静岡県済生会静岡済生会総合病院・看護部
朝日 恵美
- O79-5** つらさのスクリーニングによるがん患者の世代別での苦痛や気かりの違いの検討
神戸市立西神戸医療センター・緩和ケアセンター 正井 志穂
- O79-6** 医療・介護従事者が地域包括ケアにおいてがん診療連携拠点病院に期待する役割
大阪大学・大学院医学系研究科・保健学専攻 青木 美和

一般口演 80

9:00～9:50

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

看護学1 がん看護1

座長：田中 登美 奈良県立医科大学・看護学科

- O80-1** がん相談支援センターにおける自施設患者・家族及び他施設患者・家族に対する相談支援
公益財団法人がん研究会有明病院・がん相談支援センター 花出 正美
- ☆ **O80-2** がん経験者の性生活への影響とセクシュアリティ支援ニーズの実態調査
昭和大学・保健医療学部 渡邊 知映
- O80-3** 放射線治療を受ける膀胱がん患者の家族に対する「膀胱がん教室」の評価
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター・看護部 藤岡 裕子
- O80-4** 内分泌療法を受ける限局性/局所進行性前立腺がん患者の早期運動療法必要性：文献検討
山形大学・大学院医学系研究科 田中真莉恵
- O80-5** 化学療法を受ける進行がん患者への高齢者機能評価の導入6か月後の評価
群馬県立がんセンター・6階東病棟 藤井 亜弥
- O80-6** 免疫関連有害事象(irAE)を契機とした入院の実態から早期発見と患者教育の考察
静岡県立静岡がんセンター・看護部 河村 奈緒

一般口演 81

10:00~11:00

第14会場(展示ホール 1F 展示ホール会場B)

看護学2 がん看護2

座長：大申祐美子 東札幌病院

O81-1 オキサリプラチン起因性末梢神経障害に対する圧迫療法の予防効果の実態調査

愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院 冨田 幸枝

O81-2 オキサリプラチン投与時の血管痛対策—サーモグラフィーを用いた刺入部温度の調査—

公立置賜総合病院・看護部 竹田美和子

O81-3 ハンドセラピー施術と冷却法の併用によるCIPNのしびれ改善方法

昭和大学・医学部・薬理学講座 医科薬理学部門 佐々木晶子

O81-4 末梢神経障害をもつがんサバイバーの対処方法に関する知識モデルの作成

大阪大学・大学院医学系研究科・保健学専攻 荒尾 晴恵

O81-5 演題取り下げ

O81-6 薬物療法センター内における抗がん剤環境モニタリング調査

日本赤十字社和歌山医療センター・がんセンター 石丸 昌美

O81-7 都道府県がん診療連携拠点病院が行ったがん化学療法チーム医療オンライン研修会の効果

兵庫県立がんセンター・看護部 角木 美加

一般口演 82

9:00~9:50

第15会場(会議センター 3F 313+314)

骨軟部1 診断、治療

座長：小林 英介 国立がん研究センター中央病院・骨軟部腫瘍科

O82-1 2-5cmサイズの軟部腫瘍への対応の検討

日本赤十字社金沢赤十字病院・整形外科 荒木 麗博

O82-2 悪性軟部腫瘍に伴う熱分布異常の分析

大阪市立大学・大学院医学研究科・整形外科 嶋谷 彰芳

O82-3 腱滑膜巨細胞腫を対象としたPexidartinibの国内第II相臨床試験デザイン

国立研究開発法人国立がん研究センター・希少がんセンター 川井 章

O82-4 がん口コモの実態調査

帝京大学・医学部・整形外科講座 平畑 昌宏

O82-5 大腿骨発症の軟骨肉腫に対する当院での治療成績

京都府立医科大学・大学院医学研究科・整形外科 寺内 竜

O82-6 高齢者進行期骨軟部肉腫症例に対する化学療法の実態

愛知県がんセンター・整形外科 浜田 俊介

一般口演 83

10:00~10:40

第15会場(会議センター 3F 313+314)

骨軟部2 治療

座長：阿江 啓介 がん研有明病院・整形外科

O83-1 骨巨細胞腫に対するデノスマブ単剤療法の長期成績

慶應義塾大学・医学部・整形外科 浅野 尚文

O83-2 日本の超高齢社会においてサルコペニアが悪性骨軟部腫瘍の治療に与える影響

大阪市立大学・整形外科 伴 祥高

O83-3 有限要素解析を用いた骨腫瘍生検後の病的骨折のリスクファクターの予測

大阪市立大学・大学院医学研究科・整形外科 岩井 正

第3日

一般口演