

## プログラム（ライブ配信）

6月5日（土）

10:00～10:05 **開会式**

会長 松原 昭郎（JA広島総合病院 病院長）

10:10～10:50 **特別講演1 「わくわくするリアル「再建術」**

座長 藤澤 正人（神戸大学）

共催 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

SS-1 わくわくするリアル「桁外れに超絶な再建術」

光嶋 勲（広島大学形成外科・国際リンパ浮腫治療センター）

10:55～11:55 **研究会賞応募演題**

座長 椎名 浩昭（島根大学医学部附属病院）

藤本 直浩（産業医科大学医学部 泌尿器科学講座）

AO-1 N-ビニル-2-ピロリドンを用いた腎臓手術トレーニングモデルの作製と有用性の検討

久保 太郎（自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児泌尿器科）

AO-2 傍ストーマヘルニア予防を目的とした回腸導管ストーマ形成術式の工夫

田中 俊明（札幌医科大学 泌尿器科）

AO-3 外傷性尿道狭窄に対する初回尿道形成不成功例の救済手術：外科的治療成績と患者報告アウトカムの検討

田部井 正（横浜市立市民病院泌尿器科）

AO-4 神経温存ロボット支援下前立腺全摘術におけるhydrodissectionの経験

三上穰太郎（東北医科薬科大学泌尿器科学分野）

AO-5 精巣がんサバイバーの妊孕性と挙児希望

山下 慎一（東北大学大学院医学系研究科 泌尿器科学分野）

AO-6 ヒトiPS細胞由来Leydig細胞の作製

佐藤 克哉（神戸大学医学部附属病院 腎泌尿器科学分野）

12:00 ~ 12:50 **ランチョンセミナー「前立腺癌薬物療法」**

座長 武中 篤 (鳥取大学医学部器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野)  
共催 ヤンセンファーマ株式会社/日本新薬株式会社

LS 進行前立腺癌に対する薬物療法のパラダイムシフトとCQ

羽瀧 友則 (秋田大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学)

12:55 ~ 13:25 **総会**

13:30 ~ 14:30 **アフタヌーンセミナー「わくわくするリアル「再生医療」**

座長 篠原 信雄 (北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科学教室)  
石塚 修 (信州大学医学部泌尿器科学教室)

★領域講習1単位

AS-1 Acellular Matrix Graft を用いた尿路再生の新しい展開—過去から未来へ—

坪井 一朗 (鳥根大学医学部泌尿器科学講座)

AS-2 iPS細胞由来のNKT細胞を用いたがん免疫療法

古関 明彦 (理化学研究所 生命医科学研究センター 免疫器官形成研究チーム)

14:35 ~ 15:15 **特別講演2「わくわくするリアル「DX」**

座長 井上 啓史 (高知大学医学部泌尿器科学講座)  
共催 武田薬品工業株式会社

SS-2 前立腺癌診断における人工知能の未来図

近藤 幸尋 (日本医科大学 泌尿器科学/男性生殖器・泌尿器科学分野)

15:20 ~ 16:10 **イブニングセミナー「わくわくするリアル「遠隔医療とAIロボット」**

座長 松原 昭郎 (JA広島総合病院)

ES-1 5Gと医療分野への応用に向けた取り組みについて

油川 雄司 (株式会社NTTドコモ ネットワークイノベーション研究所)

ES-2 外科手術のデジタルトランスフォーメーション：情報支援内視鏡外科手術システムの開発

頼本 竜一 (オリンパスメディカルシステムズ株式会社 治療システムイノベーション)

16:15 ~ 16:25 **研究会賞受賞者発表・閉会式**

## 一般演題(オンデマンド配信)

### 一般演題1 「尿路の再建・修復術」

- O1-1 子宮全摘術後の難治性両側尿管狭窄に対する回腸利用両側尿管再建術の経験  
向井尚一郎 (宮崎大学医学部泌尿器科)
- O1-2 当科での上部尿管に対する再建術式の検討  
篠原麻由香 (大分大学医学部附属病院)
- O1-3 尿路修復術を施行した医原性尿管損傷症例の検討  
生田 弘文 (産業医科大学泌尿器科学講座)
- O1-4 医原性尿路損傷に対して腹腔鏡下で尿路再建した3例  
河合 昭浩 (藤田医科大学 医学部 腎泌尿器外科)
- O1-5 外科的修復術を要した外傷性腹膜外膀胱損傷の2例  
常森 寛行 (香川大学医学部泌尿器科)

### 一般演題2 「尿路・生殖器の再建・修復術」

- O2-1 ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術後に生じた新膀胱腔瘻に対して修復術を行った1例  
吉尾 裕子 (三重大学医学部 腎泌尿器外科)
- O2-2 腹腔鏡下に修復した膀胱腔瘻の1例  
加藤 昌生 (JA広島総合病院泌尿器科)
- O2-3 ポリテトラフルオロエチレンメッシュを用いたロボット支援下仙骨術 (RSC) の初期経験  
成本 一隆 (聖路加国際病院)
- O2-4 腔閉鎖術の治療成績  
桜井 文紀 (日本大学医学部泌尿器科学系泌尿器科学分野)
- O2-5 自傷による陰茎切断に対する顕微鏡下陰茎再接着術  
木島 敏樹 (獨協医科大学泌尿器科)
- O2-6 内腸骨動脈狭窄による移植腎不全に対してステント留置が著効した一例  
小島 由太 (弘前大学大学院医学研究科泌尿器科学講座)

### 一般演題3 「尿路変更術」

- O3-1 体腔内尿路変向の回腸導管造設時に3本の尿管を1本化後導管尿管吻合した重複尿管の1例  
高井 学 (岐阜大学医学附属病院)
- O3-2 ロボット支援体腔内新膀胱造設術を行う際の工夫  
中根 慶太 (岐阜大学医学部附属病院)
- O3-3 ロボット支援膀胱全摘術+U字回腸新膀胱造設術の成績  
米山 高弘 (弘前大学 泌尿器科)
- O3-4 回腸導管造設術後の傍ストーマヘルニアの検討  
奈良 健平 (秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座)
- O3-5 当院におけるロボット支援膀胱全摘術の周術期成績  
松元 崇 (九州大学 大学院医学研究院 泌尿器科学分野)

### 一般演題4 「尿道形成術」

- O4-1 尿道下裂術後の頬粘膜利用二期的尿道再形成術の検討  
荒井 将至 (東京都立小児総合医療センター)
- O4-2 経尿道的前立腺肥大症手術に合併した尿道狭窄に対する尿道形成術の有効性  
八木 宏太 (防衛医科大学校泌尿器科学講座)
- O4-3 振子部尿道狭窄症を合併した表在性膀胱癌患者に対して尿道会陰瘻管理の後、包皮利用 Palminteri法尿道形成術を施行した一例  
渡邊佳太郎 (慶應義塾大学医学部泌尿器科学教室)

### 一般演題5 「尿路・生殖器の再生・機能温存」

- O5-1 凍結障害によるラット排尿筋低活動モデルに対する脂肪由来幹細胞シートの治療効果の検討  
寺岡 祥吾 (鳥取大学医学部 器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野)
- O5-2 オルガノイドを用いた前立腺研究  
関野 陽平 (広島大学 大学院 医系科学研究科 腎泌尿器科学)
- O5-3 腎部分切除術前後の腎容積変化  
杉山 貴之 (浜松医科大学 泌尿器科)
- O5-4 RAPNにおける腎腫瘍が占拠する角度を用いた新たなNephrometry scoreの構築  
宮本 俊輔 (広島大学大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学)
- O5-5 当院におけるRetzius腔温存ロボット支援下前立腺全摘除術 (RS-RALP) の治療成績  
稗田 圭介 (広島大学大学院医系科学研究科腎泌尿器科学)