

## プログラム

---

8:25~8:30      **開会の辞**

---

8:30~9:30      **パネルディスカッション**    これから始める股関節鏡    初期OAやBDDHへの挑戦に問う

---

座長：加谷 光規（足立外科 整形外科クリニック）

- P1**    初期 OA・BDDH の診断と治療：股関節鏡手術の適応と成績  
         山田 和希（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 運動器医療材料開発講座）
  - P2**    初期 OA に対する股関節鏡手術 ―患者選択と手術手技―  
         舘田 健児（JR 札幌病院 整形外科）
  - P3**    股関節鏡手術における初期 OA に対する注意点、棚形成術の役割  
         小林 直実（横浜市立大学附属市民総合医療センター 整形外科）
  - P4**    DDH 股に対する股関節鏡視は DDH に伴う二次性 OA への理解を深める  
         後藤 公志（京都大学大学院医学研究科感覚運動系外科学講座 整形外科学）
  - P5**    エビデンスから見る、Severe CAM や BDDH 由来の股関節症への鏡視下手術とアウトカム  
         渡邊 宣之（公立陶生病院 整形外科）
- 

9:35~10:15    **一般口演 1 症例報告**

---

座長：羽山 哲生（東京慈恵会医科大学 整形外科学講座）

- 1-1**    寛骨臼形成不全の小児で関節内遊離体を認めた1例  
         中條 太郎（松山赤十字病院 整形外科）
  - 1-2**    鏡視下にて手術加療した、大腿骨頸部外骨腫の1例  
         坂井 宏章（名古屋市立大学医学部 整形外科）
  - 1-3**    マルファン症候群に合併した臼底突出症および股関節拘縮に対して、股関節鏡視下関節受動術を行った1例  
         富沢 一生（獨協医科大学 整形外科）
  - 1-4**    Cam type FAI に対する Peripheral compartment first technique を用いた股関節鏡手術の小経験  
         田中 秀達（山形市立病院済生館 整形外科）
  - 1-5**    ハムストリングス近位端断裂および坐骨大腿インピンジメントの鏡視下手術 症例報告  
         内田 宗志（産業医科大学若松病院 整形外科）
-

---

10:20~11:00 **Up To Date** 最新の股関節鏡視下手術 留学で得たもの、そして今後！

---

座長：山崎 琢磨（呉医療センター・中国がんセンター 整形外科）

- 1** ケンブリッジ大学留学で得たもの、そして今後  
齊藤 昌愛（聖路加国際病院 整形外科）
  - 2** 留学で得た股関節鏡視下手術の bench-to bedside  
村田 洋一（産業医科大学若松病院 整形外科）
- 

11:00~11:20 **休憩**（この時間帯に各自ランチの用意をしてください）

---

11:20~13:20 **ランチオンセミナー**

『ビデオで見る股関節鏡視下手術の実際』実際の手術動画を見ながら紙面では伝わらない手技の工夫や注意点などを臨場感さながらに！

---

座長：藤井 英紀（東京慈恵会医科大学 整形外科学講座）

**LS1** FAI 鏡視下手術の患者選択、技術習得、合併症予防のヒント  
大原 英嗣（市立ひらかた病院 整形外科 / 下肢機能再建センター）

**LS2** FAI に対する股関節鏡視下手術 Re-Live surgery  
内田 宗志（産業医科大学若松病院 整形外科）

共催：スミス・アンド・ネフュー株式会社

---

13:25~13:40 **総会**

---

13:40~14:00 **休憩**

---

14:00~14:48 **一般口演 2** 評価・成績

---

座長：福島 健介（北里大学医学部 整形外科学）

- 2-1** iHOT12日本語版における PASS 設定の試み  
渡邊 宣之（公立陶生病院 整形外科）
  - 2-2** 15歳以下の若年者に対する股関節鏡視下手術：平均3年以上の臨床成績  
大橋 慶久（北里大学医学部 整形外科学）
  - 2-3** 股関節滑膜骨軟骨腫症に対する関節鏡下手術の治療経験  
堀田 健介（浜松医科大学 整形外科）
  - 2-4** 高齢者における股関節鏡視下手術の術後短期成績  
若間 仁司（大阪医科薬科大学 整形外科）
  - 2-5** 高齢者の股関節鏡手術における術後成績不良因子について  
山根 裕則（横浜市立大学附属市民総合医療センター 整形外科）
  - 2-6** Femoroacetabular impingement (FAI) に対する鏡視下股関節唇再建術の中長期成績  
中島 裕貴（産業医科大学若松病院 整形外科）
-

---

14:55~15:55 **スポンサードシンポジウム**

『Hip Total Solution』股関節鏡のはたす役割：どのような症例にどのタイミングで股関節鏡を治療ツールとして用いるのか？

---

座長：藤井 英紀（東京慈恵会医科大学 整形外科学講座）

**SS1** アスリートに対する股関節鏡の役割

山藤 崇（アントラーズスポーツクリニック / 東京医科大学 整形外科学分野）

**SS2** 股関節鏡と THA

福島 健介（北里大学医学部 整形外科学）

**SS3** 骨盤骨切り術と股関節鏡視下手術 —骨切り術の低侵襲化にむけて—

前田 昭彦（昭和大学横浜市北部病院 整形外科）

**SS4** 股関節診療に対するエコーの意義

橋本 慎吾（神戸大学大学院 整形外科）

**SS5** 外傷における股関節鏡

伊藤 雅之（福島県立医科大学 外傷再建学講座 / 会津中央病院 外傷再建センター / 新潟県立燕労災病院）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

---

---

16:00~16:40 **一般口演 3 FAI・AIIS・関節包**

---

座長：山本 泰宏（健康科学大学 健康科学部 作業療法学科）

**3-1** MRI3次元モデルを使用した前方インピンジメントシミュレーションにおける関節唇有無による可動域差の解析

SUN TONGALIN（大阪産業大学大学院工学研究科 機械工学専攻）

**3-2** Mixed type FAI 患者の術前・術後腰椎骨盤動態の変化について

野口 森幸（JCHO 仙台病院 整形外科）

**3-3** Anterior inferior iliac spine (AIIS) /subspine impingement に骨盤傾斜が与える影響 —コンピューシミュレーション解析—

山本 祐弥（横浜市立大学附属市民総合医療センター 整形外科）

**3-4** AIIS インピンジメントの発症率、診断、治療：システムティックレビューとメタ解析による検討

加茂野 絵美（横浜市立大学附属市民総合医療センター 整形外科）

**3-5** 股関節不安定性に対する関節包縫合方法の比較検討 —バイオメカニクス研究—

村田 洋一（産業医科大学若松病院 整形外科）

---

---

16:45~17:45 シンポジウム 関節包の処置はどうか 切開する？しない？

---

座長：星野 裕信（国立大学法人浜松医科大学 整形外科学講座）

金治 有彦（慶應義塾大学医学部 整形外科学教室）

**S1** 関節包の機能と役割、instabilityを防ぐためには ~文献的考察と当施設での見解~

黒田 雄一（神戸大学医学部 整形外科学教室）

**S2** ポータル間切開は行わず各ポータルの小縦切開のみで行うcapsule friendlyな股関節鏡手技の実際

三村 朋大（滋賀医科大学 整形外科学教室）

**S3** 必要十分な関節包切開—major-instabilityを回避してmicro-instabilityを確実に治療する—

宇都宮 啓（東京スポーツ & 整形外科クリニック）

**S4** 術後の安定性を考慮した関節包切開と縫合

大島 誠吾（松山赤十字病院 整形外科）

**S5** Rotator Interval Closure of Hip Capsule (RICH) Techniqueによる股関節包靭帯温存型股関節鏡手術の紹介

柴田 弘太郎 ロバーツ（大阪府済生会野江病院 整形外科）

---

17:45~17:50 閉会の辞

---