



プログラム



第1会場 守礼の間

8:00～8:30 世話人会（特別室）

8:40～8:50 ジョンソン・エンド・ジョンソン（株）製品説明

8:50～8:55 開会のあいさつ：中頭病院 消化器・一般外科 砂川 宏樹

9:00～10:00 胆道セッション・ミニレクチャー（発表10分 質疑5分）

座長：豊見山 健（沖縄赤十字病院）

コメンテーター：梅澤 昭子（四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター）
渡邊 学（東邦大学医療センター大橋病院）

01. 術中出血・胆道損傷を回避するー 安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術のポイントと手技

医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 外科・内視鏡外科

○^{はるた ひでのり}春田 英律、梅澤 昭子、今村 清隆、黒川 良望

02. みなさんは急性胆嚢炎の診療はどのように行っていますか？

東邦大学医療センター大橋病院 外科

○^{あさい こうじ}浅井 浩司、森山 穂高、鯨岡 学、渡邊 隆太郎、渡邊 学

03. 若手外科医に対して高難度の胆嚢炎手術をどのように教育してるか？

労働者健康福祉機構 東北労災病院 外科・内視鏡外科

○^{まつむら なおき}松村 直樹、野村 良平、徳村 弘実

04. 肝胆膵領域における外科教育の取り組みと葛藤

独立行政法人 国立病院機構 東京医療センター 外科

○^{うらかみ ひでじろう}浦上 秀次郎、下田 啓文、島田 岳洋、川口 義樹、石 志紘

10:10~10:40 膵臓セッション1・ミニレクチャー (発表10分 質疑5分)

座長：大野 慎一郎 (琉球大学病院)

コメンテーター：趙 明浩 (東京女子医大 八千代医療センター)

脊山 泰治 (がん・感染症センター都立駒込病院)

05. 膵体尾部癌に対するリンパ節郭清の意義

鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科

○蔵原 弘、又木 雄弘、伊地知 徹也、山崎 洋一、川崎 洋太、大塚 隆生

06. 膵頭部にとって膵頭神経叢とは？

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科

○北川 裕久、橋田 和樹、武藤 純、野村 悟己、増井 敏彦、河本 和幸

10:50~12:05 膵臓セッション2・ミニレクチャー (発表10分 質疑5分)

座長：大森 敬太 (中頭病院 消化器一般外科)

コメンテーター：大塚 隆生 (鹿児島大学病院 消化器外科)

板野 理 (国際医療福祉大学 医学部 消化器外科)

倉田 昌直 (筑波大学付属病院 水戸地域医療センター 消化器外科)

07. ロボット支援下膵切除の現状と展望

東京医科大学 消化器・小児外科学分野

○瀧下 智恵、小藺 真吾、刑部 弘哲、三塚 裕介、中川 暢彦、西村 絵美、小菅 起史、金子 洋一郎、永川 裕一

08. ロボット支援下膵頭十二指腸切除の定型化に必要な術野展開法

埼玉医科大学総合医療センター 肝胆膵外科

○二宮 理貴、駒込 昌彦、小暮 亮太、木村 暁史、別宮 好文

09. ロボット支援下膵切除術におけるトラブルシューティング

岡山大学 消化器外科学

○高木 弘誠、榎田 祐三、吉田 龍一、藤 智和、安井 和也、木村 次郎、畑 七々子、三島 顕人、大倉 友博、八木 孝仁、藤原 俊義

10. ロボット支援下膵頭十二指腸切除の定型化に至るまでの変遷と今後の展望

上尾中央総合病院 消化器外科

○^{みしま}三島 ^{こうへい}江平、若林 大雅、藤山 芳樹、伊藤 望、勅使河原 優、海瀬 理可、坂本 純一、
藤田 翔平、萩原 千恵、筒井 敦子、岡本 信彦、若林 剛

11. 開腹から腹腔鏡、そしてロボット膵体尾部切除術へ ーロボットの問題点を膵尾側切除で考えてみるー

東北大学大学院 消化器外科学分野

○^{もりかわ}森川 ^{たかのり}孝則、石田 晶玄、三浦 孝之、宮崎 健人、日下 彬子、青木 修一、井上 亨悦、
堂地 大輔、中山 瞬、伊関 雅裕、水間 正道、大塚 英郎、中川 圭、大沼 忍、
亀井 尚、海野 倫明

12:30~13:30 ランチョンセミナー

座長：砂川 宏樹 (中頭病院 消化器・一般外科)

演題：「外科系医師の教育とキャリア」

講師：磯部 真倫 (新潟大学医歯学総合病院 総合研修部 副部長 医師研修センター
副センター長/産科婦人科)

13:50~14:35 肝臓セッション1・ミニレクチャー (発表10分 質疑5分)

座長：亀山 眞一郎 (浦添総合病院 外科)

コメンテーター：新田 浩幸 (岩手医科大学 外科)

守瀬 善一 (藤田医科大学医学部 岡崎医療センター)

12. 腹腔鏡下肝切除術の手術手技とロボット肝切に向けての課題

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科

○^{はしだ}橋田 ^{かずき}和樹、武藤 純、山口 賢二、横田 満、長久 吉雄、稲村 幸雄、岡部 道雄、
北川 裕久、河本 和幸

13. 腹腔鏡下肝部分切除術についてあらためて考えてみたこと

岡山済生会総合病院 外科

○^{こじま}児島 ^{とおる}亨、仁熊 健文、梶岡 裕紀、八木 千晶

14. 一歩進んだ肝臓の切り方

東京女子医科大学 消化器・一般外科 / 外科学講座肝胆膵外科分野

○^{おおめ}大目 ^{ゆうすけ}祐介、本田 五郎、棚橋 亨、生形 盟、川本 裕介、松永 雄太郎、植村 修一郎、
平田 義弘、加藤 孝章、樋口 亮太、小寺 由人、有泉 俊一

14:45～15:30 肝臓セッション2・ミニレクチャー（発表10分 質疑5分）

座長：安里 昌哉（友愛医療センター）

コメンテーター：金沢 景繁（大阪市立総合医療センター 肝胆膵外科）

本田 五郎（東京女子医科大学病院）

15. 術前画像から読み解く主肝静脈の露出法

福山市民病院 外科

○門田 一晃、貞森 裕、日置 勝義、高倉 範尚

16. 腹腔鏡下肝S8亜区域切除：アプローチ法を熟知する！

慶応義塾大学 外科

○阿部 雄太

17. 熱凝固を抑えた超音波凝固切開装置を用いたクランプクラッシュ肝離断法

大手前病院

○中平 伸

15:40～16:40 ロボットセッション肝&膵（発表10分 質疑5分）

座長：赤松 道成（北部地区医師会病院）

コメンテーター：永川 裕一（東京医科大学 消化器小児外科学分野）

加藤 悠太郎（藤田医科大学病院 総合消化器外科）

高槻 光寿（琉球大学病院 第一外科）

18. ロボット支援下肝切除10例の経験

1) 北里大学メディカルセンター 外科、2) 北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学

○海津 貴史^{1)、2)}、田島 弘²⁾、五十嵐 一晴²⁾、西澤 伸恭²⁾、久保 任史²⁾、木立 光祈子²⁾、
費 裕亮²⁾、隈元 雄介²⁾

19. ロボット膵切除の現状と今後の展望

順天堂医院 肝胆膵外科

○三瀬 祥弘、齋浦 明夫

20. 腹腔鏡下PDとロボット支援下PDの違い

長崎大学大学院 移植・消化器外科

○足立^{あだち} 智彦^{ともひこ}、松島 肇、今村 一步、黒滝 航希、松本 亮、原 貴信、曾山 明彦、伊藤 信一郎、日高 匡章、金高 賢悟、江口 晋

21. 快適なRobo-PDを目指して。daVinci-Xiの機能を最大化する工夫

がん研有明病院 肝胆膵外科

○井上^{いのうえ} 陽介^{ようすけ}、佐藤 崇文、大庭 篤志、小野 嘉大、伊藤 寛倫、高橋 祐

17:00～ 閉会のあいさつ：中頭病院 消化器・一般外科 砂川 宏樹

第2会場 歓会の間

9:00～9:48 一般口演 膵臓① (発表5分 質疑3分)

座長：伊禮 俊充 (浦添総合病院)

コメンテーター：田島 弘 (北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学)

22. 膵下縁脂肪を意識したLap-RAMPS

1) 日本医科大学千葉北総病院 外科・消化器外科、

2) 日本医科大学付属病院 消化器外科

○川野^{かわの} 陽一^{よういち}¹⁾、松本 智司¹⁾、櫻澤 信行²⁾、大城 幸雄¹⁾、金谷 洋平¹⁾、青木 悠人¹⁾、鈴木 英之¹⁾、吉田 寛²⁾

23. 脾動脈根部に近接する膵体部癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の1施行例： 後腹膜鏡下アプローチの有用性について

新東京病院 消化器外科

○飯田^{いいた} 拓^{たく}、青山 紘希、武澤 衛、松本 寛、岡部 寛

24. 膵癌に対する腹腔鏡下尾側膵切除における背側マージン確保のランドマークと手術手技

北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学

○西澤^{にしざわ} 伸恭^{のぶゆき}、田島 弘、五十嵐 一晴、贅 裕亮、木立 光祈子、久保 任史、海津 貴史、隈元 雄介

25. 腓体尾部切除後腓液瘻低減を可能とした新しい腓断端処理法

近畿大学病院 外科 肝胆膵部門

○亀井 敬子、松本 逸平、登 千穂子、吉田 雄太、李 東河、村瀬 貴昭、武部 敦志、
中居 卓也、竹山 宜典

26. 当科における腹腔鏡下腓体尾部切除術の工夫

1) JA 尾道総合病院 消化器外科、2) 東広島医療センター 外科・消化器外科、
3) 県立広島病院 消化器・乳腺・移植外科

○大下 彰彦¹⁾、山本 悠司¹⁾、真島 宏聡¹⁾、安部 智之^{1)、2)}、瀨岡 道則³⁾、眞次 康弘³⁾、
鷹屋 桃子¹⁾、網岡 潤¹⁾、渡邊 淳弘¹⁾、寿美 裕介¹⁾、柳川 泉一郎¹⁾、倉吉 学¹⁾、
中原 雅浩¹⁾

27. 自動縫合器はほんとは日本人が作った

京都府立医科大学 消化器外科

○生駒 久視、大辻 英吾

10:00～10:48 一般口演 研修・教育・他 (発表5分 質疑3分)

座長：友利 寛文 (那覇市立病院)

コメンテーター：浦上 秀次郎 (独立行政法人 国立病院機構 東京医療センター 外科)

28. 腹腔鏡下尾側膵切除の定型化と教育

腹腔鏡下尾側膵切除：技術認定医を目指しての教育の工夫

北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学

○木立 光祈子、田島 弘、贄 祐亮、五十嵐 一晴、西澤 伸恭、久保 任史、隈元 雄介

29. 後期研修医が行う腹腔鏡下腓体尾部切除術

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院

○野村 悟己、橋田 和樹、柿沼 寛人、武藤 純、増井 俊彦、北川 裕久、河本 和幸

30. 当院の腹腔鏡下尾側膵切除とレジデント教育

1) 湘南鎌倉総合病院 肝胆膵外科、2) 湘南鎌倉総合病院 外科

○鹿股 宏之¹⁾、柏木 宏之¹⁾、数納 祐馬¹⁾、河内 順²⁾

31. 当院における外科専門専攻医の現状と今後の課題について

中頭病院 消化器・一般外科

○石川 巧朗^{いしかわ たくろう}、大森 敬太、出口 晴教、光岡 浩一郎、西村 裕隆、林 圭吾、小倉 加奈子、石野 信一郎、間山 泰晃、卸川 智文、砂川 宏樹

32. 宗教的輸血拒否患者に対する腹腔鏡下手術

琉球大学 消化器腫瘍外科学講座

○玉城 頼人^{たまき よりと}、大野 慎一郎、上里 安範、森岡 弘光、宮城 良浩、中村 陽二、金城 達也、狩俣 弘幸、高槻 光寿

33. 脾sclerosing angiomatoid nodular transformation (SANT) に対し腹腔鏡下脾臓摘出を施行した1例

1) 友愛医療センター 外科、2) 友愛医療センター 病理科、3) 中頭病院 外科

○安里 昌哉^{あさと まさや}¹⁾、桑江 一希¹⁾、松本 大¹⁾、新垣 慎太郎¹⁾、花城 清俊¹⁾、大久保 洋平¹⁾、西垣 大志¹⁾、大田 守仁¹⁾、嵩下 英次郎¹⁾、仲地 厚¹⁾、照屋 剛¹⁾、我喜屋 亮¹⁾、二宮 基樹¹⁾、比嘉 国基¹⁾、喜友名 正也²⁾、砂川 宏樹³⁾

11:00~11:56 一般口演 肝臓① (発表5分 質疑3分)

座長：知花 朝史 (那覇市立病院)

コメンテーター：生駒 久視 (京都府立医科大学付属病院)

34. 当院の腹腔鏡下肝切除術における術中胆汁漏の対策

北里研究所病院 外科

○浜野 郁美^{はまの いくみ}、川本 潤一郎、前田 日菜子、迫 裕之、落合 大樹、五月女 恵一、神谷 紀輝、石井 良幸、渡邊 昌彦

35. 腹腔鏡下再肝切除における癒着防止剤の有用性

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科

○柿沼 寛人^{かきぬま ひろひと}、橋田 和樹、武藤 純、野村 悟己、河本 和幸

36. ICG蛍光法を用いたグリソン分岐形態に応じたオーダーメイド腹腔鏡下系統的肝切除

北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学

○五十嵐 一晴^{いがらし かずはる}、田島 弘、木立 光祈子、贄 裕亮、西澤 伸恭、久保 任史、隈元 雄介

37. ICG蛍光法による術中胆道造影を用いたGlisson個別処理による腹腔鏡下肝左葉切除術

大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科

○武藤 純、橋田 和樹、野村 悟己、柿沼 寛人、横田 満、長久 吉雄、岡部 道雄、
増井 俊雄、北川 裕久、河本 和幸

38. 消化器外科領域における「手作り」の術前VRシミュレーション

中頭病院 消化器・一般外科

○林 圭吾、砂川 宏樹、出口 晴教、光岡 浩一郎、石川 巧朗、照屋 妹奈、深見 朋世、
西村 裕隆、小倉 加奈子、卸川 智文、間山 泰晃、石野 信一郎、大森 敬太

39. 腹腔鏡下肝切除術における術前後の呼吸機能・身体機能変化

1) 福山市民病院 リハビリテーション科、2) 福山市民病院 外科

○平田 敦士¹⁾、門田 一晃²⁾、小野 梨紗¹⁾、吉岡 雄一¹⁾、内田 綾¹⁾、日置 勝義²⁾、
貞森 裕²⁾、藤井 俊宏¹⁾

40. 完全大血管転位術後、うっ血肝に発症した若年発症肝細胞癌に対する 腹腔鏡下肝切除術の経験

岩手医科大学 外科学講座

○武田 大樹、新田 浩幸、片桐 弘勝、菅野 将史、梅邑 晃、安藤 太郎、天野 怜、
岩佐 友寛、琴畑 洋介、佐々木 章

13:40~14:20 一般口演 肝臓② (発表5分 質疑3分)

座長：石野 信一郎 (中頭病院 消化器・一般外科)

コメンテーター：本田 五郎 (東京女子医科大学病院)

41. 腹腔鏡下右3区域切除術を施行した肝巨大血管腫の1例

湘南鎌倉総合病院 肝胆膵外科

○柏木 宏之、数納 佑馬、鹿股 宏之

42. 肝静脈根部に挟まれるように近接する腫瘍に対する腹腔鏡下肝切除の有用性・安全性に関する検討

岩手医科大学 外科学講座

○天野 怜^{あまの さとし}、新田 浩幸、岩佐 友寛、琴畑 洋介、安藤 太郎、武田 大樹、梅邑 晃、菅野 将史、片桐 弘勝、佐々木 章

43. 腹腔鏡下に肝外から左肝静脈と中肝静脈の共通幹をテーピングするための手術手技と安全な剥離層の病理学的検証

1) 慶應義塾大学 医学部外科学 (一般・消化器)、2) 慶應義塾大学医学部病理学、
3) 慶應義塾大学 医学部解剖学

○中野 容^{なかの ゆたか}¹⁾、阿部 雄太¹⁾、北郷 実¹⁾、八木 洋¹⁾、長谷川 康¹⁾、堀 周太郎¹⁾、田中 真之¹⁾、小泉 亘¹⁾、尾島 英知²⁾、今西 宣晶³⁾、北川 雄光¹⁾

44. 当院における腹腔鏡再肝切除の有用性と安全性の検討

栃木県立がんセンター 肝胆臓外科

○石井 政嗣^{いし い まさつぐ}、三瀬 農、青木 裕一、白川 博文、富川 盛啓、尾澤 巖、菱沼 正一、尾形 佳郎

45. 胆管狭窄症減少を目指した生体肝移植手術手技

岩手医科大学附属病院

○片桐 弘勝^{かたぎり ひろかつ}、菅野 将史、梅邑 晃、武田 大樹、安藤 太郎、天野 怜、新田 浩幸、佐々木 章

14:25～15:05 一般口演 コメディカル (発表5分 質疑3分)

座長：卸川 智文 (中頭病院 消化器・一般外科)

コメンテーター：川野 陽一 (日本医科大学千葉北総病院 外科・消化器外科)

46. 鏡視下手術業務参入の報告 ～CEによる医師業務のタスクシフト～

1) 沖縄赤十字病院 医療技術部 臨床工学課、2) 沖縄赤十字病院 外科

○友寄 隆仁^{ともよせ たかひと}¹⁾、佐野 詩乃¹⁾、上間 勇輝¹⁾、宮城 弘樹¹⁾、川上 雅代²⁾、友利 健彦²⁾、仲里 秀次²⁾、永吉 盛司²⁾、奥濱 幸博²⁾、豊見山 健²⁾、宮城 淳²⁾、大嶺 靖²⁾

47. 閉創前タイムアウトの効果 ～導入後2年の現状～

中部徳洲会病院

○藤原 亜由美^{ふじわら あゆみ}

48. 術中体位における下肢固定方法の検討 ～統一化と安全性を求めて～

1) 中頭病院 手術室、2) 中部徳洲会病院

○田中^{たなか} 史織^{しおり}¹⁾、渡名喜 幸花¹⁾、野原 涼太¹⁾、仲村 勝智¹⁾、金城 美千代¹⁾、幸喜 綺音¹⁾、
長田 オリエ²⁾

49. 特定行為・術中麻酔管理の実際 ～特定行為実践の中の手術看護～

中部徳洲会病院

○長田^{ながた} オリエ、大湾 美由紀

50. 患者の死を経験した看護師の受け止め方に関する文献検討

中部徳洲会病院 手術室

○安里^{あさと} 和佳子^{わかこ}、藤原 亜由美

15:10～16:58 一般口演 脾臓② (発表5分 質疑3分)

座長：大森 敬太 (中頭病院 消化器・一般外科)

コメンテーター：森川 孝則 (東北大学大学院 消化器外科学分野)

51. 十二指腸GISTに対しロボット支援下脾頭十二指腸切除術を施行した1例

東京医科大学 消化器・小児外科学分野

○刑部^{おさかべ} 弘哲^{ひろあき}、小藺 真吾、瀧下 智恵、三塚 裕介、中川 暢彦、金子 洋一郎、小菅 起史、
永川 裕一

52. ロボット支援下尾側脾切除術の導入初期の短期成績

近畿大学 医学部 外科

○登^{のぼり} 千穂子^{ちほこ}、松本 逸平、吉田 雄太、川口 晃平、李 東河、松本 正孝、村瀬 貴昭、
亀井 敬子、里井 俊平、武部 敦志、中居 卓也、竹山 宜典

53. 当科での腹腔鏡下脾切除の工夫 (定型化)

1) 北里大学 医学部 一般小児肝胆脾外科学、2) 北里大学メディカルセンター 外科

○田島^{たじま} 弘^{ひろし}¹⁾、西澤 伸恭¹⁾、五十嵐 一晴¹⁾、木立 光祈子¹⁾、贄 裕亮¹⁾、久保 任史¹⁾、
海津 貴史²⁾、隈元 雄介¹⁾

54. ドライボックスにおけるロボット支援下胆管空腸吻合トレーニング

彩の国東大宮メディカルセンター 外科

○本多^{ほんだ} 正幸^{まさゆき}、中島 康介、松澤 宏和、石川 英樹、小島 成浩、山本 洋太、金 達浩

55. 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術における多自由度鉗子 (Artisential) の使用経験

富山県立中央病院 外科

○天谷^{あまや} 公司^{こうじ}、倉田 徹、堀尾 浩晃、北野 悠斗、祐川 健太、廣瀬 淳史、柄田 智也、
羽田 匡宏、吉川 朱実、加治 正英、前田 基一

56. 当院におけるロボット支援下膵体尾部切除術の導入経験

1) がん・感染症センター 都立駒込病院 肝胆膵外科、2) 国保旭中央病院 外科

○沖永^{おきな} 裕子^{ひろこ}¹⁾、脊山 泰治¹⁾、中川 瑛人¹⁾、高尾 幹也¹⁾、原田 庸寛¹⁾、谷 圭吾²⁾

16:05～16:53 一般口演 胆道 (発表5分 質疑3分)

座長：林 圭吾 (中頭病院 消化器・一般外科)

コメンテーター：梅澤 昭子 (四谷メディカルキューブ・きずの小さな手術センター)

57. 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術時の胆嚢壁に認めた副肝の1例

西陣病院 外科

○高木^{たかぎ} 剛^{つよし}、小林 博喜、平島 相治、福本 兼久

58. 初期研修医が腹腔鏡下胆嚢摘出術を執刀するまでの道程

がん・感染症センター 都立駒込病院 肝胆膵外科

○中川^{なかがわ} 瑛人^{えいと}、沖永 裕子、高尾 幹也、谷 圭吾、原田 庸寛、脊山 泰治

59. 腹腔鏡下総胆管切石術は何故普及しないのか

北海道勤労者医療協会 勤医協中央病院 消化器センター外科

○吉田^{よしだ} 信^{まこと}、市丸 千聖、石井 健一、浅沼 和樹、高梨 節二、樫山 基矢、石後岡 正弘、
河島 秀昭

60. 当科における腹腔鏡下胆管空腸吻合の短期成績と教育に向けた定型化

1) 北里大学 医学部 一般小児肝胆膵外科学、2) 北里大学メディカルセンター

○^{にえ ゆうすけ}贄 裕亮¹⁾、^{たじま ひろ}田島 弘¹⁾、^{きだひかり}木立 光祈子¹⁾、^{いそあき}五十嵐 一晴¹⁾、^{にしざ しんかみ}西澤 伸恭¹⁾、^{あひの けいみ}浜野 郁美¹⁾、^{くぼ にし}久保 任史¹⁾、^{うみ かつし}海津 貴史^{1)、2)}、^{いげん けんすけ}隈元 雄介¹⁾

61. 腹腔鏡下胆嚢摘出術におけるRouviere溝の価値の再検討

慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科

○^{うだがわ だいすけ}宇田川 大輔、^{あべ けいた}阿部 雄太、^{なかの ゆ}中野 容、^{いけ ちゅうたろう}堀 周太郎、^{きたが郷 みのる}北郷 実、^{やまぎ けい}八木 洋、^{ながたに けん}長谷川 康、^{なかの まこと}田中 真之、^{きたがわ けいこう}北川 雄光

62. 先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡下肝外胆管切除術～膵内胆管どこまで追っていますか？～

千葉大学大学院医学研究院 臓器制御外科学

○^{にし の ひとえ}西野 仁恵、^{たかや けい}高屋敷 吏、^{くぼき ちか}久保木 知、^{たかの しげしる}高野 重紹、^{しんき だいりやう}鈴木 大亮、^{さかい ぞう}酒井 望、^{ほそがわ ゆう}細川 勇、^{みやま けい}三島 敬、^{こにし けんすけ}小西 孝宜、^{なかの まさひろ}仲田 真一郎、^{おほが しょう}大塚 将之