研究会・講演会発表

(筆頭演者のみ)

**国際研究会**

1. **Kunihara T**, Shiiya N, Matsuzaki K, Matsui Y. Are your patient’s organs sufficiently protected during aortic surgery? The 2nd International Joint Meeting on Cardiovascular Disease. Tokyo, 2006.11.24
2. **Kunihara T,** Schäfers HJ. Current concept in replacement of the descending/ thoracoabdominal aortic aneurysm. Meeting of vascular surgeons in Rheinland-Pfalz-Saarland. Homburg, 2011.11.3
3. **Kunihara T,** Langer F, Schäfers HJ. Predictors of postoperative outcome after pulmonary endarterectomy. Lung club; weekly conference of respiratory medicine, University Hospital of Saarland, Homburg, 2011.11.21
4. **Kunihara T**. Long-term outcome of valve-preserving root replacement for patients with acute aortic dissection. The 8th International Joint Meeting, “Advances in the Diagnosis and Treatment of Cardiovascular Disease”, China, Germany and Japan. Xiamen, 2014.11.14
5. **Kunihara T.** How do you repair BAV? Edwards Asian valve seminar in Singapore. Singapore. 2015.9.5
6. **Kunihara T**, Seki M. Adventitia exversion technique for acute aortic dissection to exclude teflon felt. The 9th International Joint Meeting, China, Germany and Japan. Bad Oeynhausen, 2015.9.17
7. **Kunihara T**, Arimura S, Seki M, Sasaki K. Aortic valve repair -state of art-. The 10th International Joint Meeting, China, Germany and Japan. Gumma, 2016.9.9
8. **Kunihara T**. Usefulness of the aortoscopy for aortic valve repair. The 11th International Joint Meeting on Cardiovascular Disease --Meet the Experts Taiwan Symposium. Taipei, 2017.9.22
9. **Kunihara T.**  Aortic root reconstruction and valve repair – from patient profile and therapy planning to optimal long-term results. 12th International Joint Meeting on Cardiovascular Diseases; Meet the Expert Symposium. Bad Oeynhausen, Germany. 2018.6.8
10. **Kunihara T.** Better seeing is more securing －Usefulness of the aortoscopy for aortic valve repair－ EACTS aortic valve repair summit. Paris, France. 2018.6.19
11. **Kunihara T.** Complex AV repairs. 9th MULU Rafflesia Heart Valve Symposium. Kyoto, 2018.11.9
12. **Takashi Kunihara.** Reoperation for LAA Thrombosis Due to Resumed Blood Flow After LAA Closure. CSI Focus LAA & PFO 2024. Tokyo. 2024.4.27.

**国内研究会**

1. **國原　孝**、明神一宏、安田慶秀、佐久間まこと、松居喜郎、椎谷紀彦、石井浩二、村下十志文、佐々木重幸、高橋順一郎、瀧上　剛、山内英智、川崎正和、渡邊　環、大場淳一. Lipo PGE1投与による下肢酸素動態改善の評価—近赤外分光法による検討—. 第6回北海道プロスタグランディン臨床応用研究会. 札幌, 1994.10.22
2. **國原　孝**、明神一宏、俣野順、村上達哉、安田慶秀、佐久間まこと、田村正秀. 近赤外分光法によるLipo PGE1の薬効評価. 第7回北海道MMC研究会. 札幌, 1995.10.21
3. **國原　孝**、明神一宏、俣野　順、安田慶秀、田村正秀、村上達哉、宮崎慶子、岡潤一、佐久間まこと、高橋順一郎. 近赤外分光法を用いたPGE1-CDの薬効評価. 注射用プロスタンディン発売15周年記念学術講演会. 札幌, 1996.1.27
4. **國原　孝**、明神一宏、俣野　順、村上達哉、宮崎慶子、岡　潤一. 閉塞性動脈硬化症に対するアンプラーグ錠単独およびPGI2製剤併用投与における有用性の検討. 第1回セロトニン研究会. 札幌, 1996.2.23
5. **國原　孝**、明神一宏、俣野　順、村上達哉、宮崎慶子、岡潤一、佐久間まこと、安田慶秀、高橋順一郎、田村正秀. 近赤外分光法を用いたPGE1-CDの薬効評価. 第2回北海道プロスタグランジン研究会. 札幌, 1996.4.20
6. **國原　孝**、椎谷紀彦、佐々木重幸、村下十志文、松居喜郎、佐久間まこと、安田慶秀、明神一宏、深田靖久. 近赤外分光法によるLipo PGE1とPGE1-CDの臨床効果の比較検討 第8回北海道MMC研究. 札幌, 1996.11.9
7. **國原　孝**、安田慶秀、佐久間まこと、松居喜郎、椎谷紀彦、村下十志文、佐々木重幸. Lipo-PGE1の脊髄血流に及ぼす影響について. 第9回北海道MMC研究会. 札幌, 1997.11.8
8. **國原　孝**、安田慶秀、清水元良、今井利賢. 再発とQuality of lifeよりみたバージャー病の治療方法の検討. 難治性血管炎に関する調査研究班 平成11年度研究報告会. 東京, 2000.1.20
9. **國原　孝**、安田慶秀、清水元良、今井利賢. バージャー病の治療におけるsarpogrelate hydrochlorideの臨床的意義. 第5回セロトニン研究会. 札幌, 2000.2.26
10. **國原　孝**、安田慶秀、清水元良、大江公則、今井利賢、明神一宏. 糖尿病性足病変の鑑別診断・治療における血管外科医の役割. 第15回北海道MMC研究会. 札幌, 2003.10.4
11. **國原　孝**. 動脈硬化はどうすればわかるか？動脈硬化のふたつの形 -拡張病変と狭窄病変-に対する診断と治療. 健康を守る特別講座. 札幌, 2003.10.2
12. **國原　孝**、大岡智学、小山基弘、村下十志文、安田慶秀、池田大輔、伊東直史、辻野一三、安藤太三. 慢性肺血栓塞栓症に対する血栓内膜摘除術におけるエラスポールの使用経験. エラスポール研究会. 札幌, 2003.12.4
13. **國原　孝**、山下知剛、清水元良、今井利賢、安田慶秀. バージャー病患者の5年間追跡調査の結果報告 難治性血管炎に関する調査研究 平成15年度第2回班会議. 東京, 2004.2.13
14. **國原　孝**、山下知剛、清水元良、今井利賢、安田慶秀. Sarpogrelate hydrochlorideはこの5年間にバージャー病治療に何をもたらしたか？ 第9回北海道セロトニン(5-HT2)研究会. 札幌, 2004.2.14
15. **國原　孝**. 部分肺静脈還流異常症，ASD，心房粗動を合併した成人症例に対する根治手術の経験. 第4回恵庭・千歳循環器勉強会. 千歳, 2005.11.28
16. **國原　孝**. Current trend in peripheral vascular disease. 後志循環器カンファレンス. 小樽, 2006.3.3
17. **國原　孝**. AR，MR，TR，Af，IHD，上行大動脈瘤を合併した症例に対する治療戦略. 第5回恵庭・千歳循環器勉強会. 千歳, 2006.3.13
18. **國原　孝**. Aortic root remodeling –why and how?-. 大動脈基部再建手術シンポジウム・ライブ手術. 東京, 2012.12.27
19. **國原　孝**. Aortic root remodeling –why and how?-. 祇園アカデミー. 京都, 2013.4.8
20. **國原　孝**. Trend of Valvular Surgery in Germany: toward simpler, safer, and effective option. Japan night by Edwards Lifesciences Corporation. Wien, 2013.10.6
21. **國原　孝**. Aortic root remodeling + Annuloplasty, -practical approach-. 第1回Aortic valve academy. 大阪, 2013.12.28
22. **國原　孝**. Aortic root remodeling + Annuloplasty. –why and how?-. Aortic Surgery Forum. 熊本, 2014.2.21
23. **國原　孝**. Aortic root remodeling: why and how? 第2回心臓血管外科セミナー. 名古屋, 2014.3.7
24. **國原　孝**. 大動脈弁外科治療の最新トレンド-ドイツでの経験より. 心研セミナー. 東京. 2014.6.16.
25. **國原　孝**. remodeling for special cases –dissection and BAV. The 12th Cardiovacular Surgical Live Meeting in Toyohashi. 豊橋. 2014.6.28
26. **國原　孝**. 大動脈弁外科治療の最新トレンド-ドイツでの経験より. 地域医療連携懇話会. 浜松. 2014.6.28.
27. **國原　孝**.未来の心臓外科医へ. ドイツでの経験より.ランチョンシンポジウム, 心臓血管外科サマースクール2014. 神戸. 2014.8.24
28. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty –why and how?-. 獨協医科大学心臓血管外科meeting. 宇都宮. 2014.10.26
29. **國原　孝**. 究極の冠動脈バイパス術とは？ 心研セミナー. 東京. 2014.11.26
30. **國原　孝**. 共有事項. 第2回Aortic valve academy. 東京. 2014.12.27.
31. **國原　孝**. 弁膜症を治す. 第54回東京大学医科学研究所附属病院市民公開医療懇談会. 東京. 2015.01.29.
32. **國原　孝**. ドイツから心研へ. 第7回KP会. 東京. 2015.2.7
33. **國原　孝**. 大動脈弁の最前線. いわき循環器疾患講演会. いわき. 2015.2.9
34. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty –why and how?-. 慈恵医科大学心臓血管外科meeting. 東京. 2015.3.16.
35. **國原　孝**. 弁膜症治療の最前線. 武蔵野市医師会学術講演会. 東京. 2015.4.22
36. **國原　孝**.大動脈弁外科治療の最前線. 第13回KCH-CVS心臓疾患研究会. 倉敷. 2015.6.6
37. **國原　孝**.大動脈弁外科治療の最前線. 第59回京都循環器談話会. 京都. 2015.6.20
38. **國原　孝**.Aortic valve repair: How to do it. Challenging repair course in Shiodome. 東京. 2015.6.28
39. **國原　孝**. 弁膜症治療の最前線: -ドイツの経験より- 世田谷区医師会学術講演会. 東京. 2015.7.22
40. **國原　孝**.未来の心臓外科医へ. ドイツでの経験より. ランチョンシンポジウム, 心臓血管外科サマースクール2015. 静岡. 2015.8.23
41. **國原　孝**. 心臓血管外科治療 up-to-date. 心研セミナー. 東京. 2015.11.9
42. **國原　孝**. 大動脈弁外科治療の最前線　-ドイツでの経験より-. 第4回つくば弁膜症研究会. 筑波. 2015.11.26
43. **國原　孝**. Why remodeling? External suture annuloplasty. Remodeling+annuloplasty special wetlab. 東京. 2015.11.28
44. **國原　孝**. 私の留学体験 –留学前に何をすべきか-.第3回北大循環器・呼吸器疾患研究会. 札幌. 2015.12.20
45. **國原　孝**、佐々木健一.大動脈弁温存基部置換術レジストリー中間報告. 第3回Aortic valve academy. 大阪. 2015.12.26
46. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の最前線. 南九州心臓血管外科フォーラム. 鹿児島. 2016.1.29
47. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線. 第一回MPS meeting. 東京. 2016.2.13
48. **國原　孝**. 心臓血管外科領域の素朴な疑問. 第16回Primitive careセミナー. 札幌. 2016.3.4
49. **國原　孝**. 心臓血管外科領域の素朴な疑問 –大動脈弁って形成できるの？-. 青葉区医師会学術講演会. 横浜. 2016.4.22
50. **國原　孝**. 心臓血管外科領域の素朴な疑問 –大動脈弁って形成できるの？-. 目黒区医師会循環器研究会. 東京. 2016.5.19
51. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　Kanagawa Valve Forum. 横浜. 2016.5.20
52. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　第19回北海道心臓外科フォーラム. 札幌. 2016.5.21
53. **國原　孝**. Remodeling with straight graft, external suture annuloplasty. 第二回Remodeling+annuloplasty wetlab. 東京. 2016.5.28
54. **國原　孝**. 最新の心臓血管外科における素朴な疑問 –大動脈弁って形成できるの？-. 第218回東京逓信病院学術講演会. 東京. 2016.6.16
55. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　第9回栃木県心臓血管外科研究会. 宇都宮. 2016.6.17
56. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　第4回北大循環器外科・呼吸器外科疾患懇話会（第64回北大心臓疾患研究会）. 札幌. 2016.6.19
57. **國原　孝**. ドイツより東京へ〜心臓血管外科の最前線〜. 3rd 旭川心臓血管外科セミナー. 旭川. 2016.6.25
58. **國原　孝**. Remodeling+Annuloplasty: How to do it. 北関東Valsalva Training Program. 秦野. 2016.7.24
59. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　第14回沖縄手術手技研究会. 沖縄. 2016.8.6
60. **國原　孝**. 未来の心臓外科医へ. ドイツでの経験より. ランチョンシンポジウム, 心臓血管外科サマースクール2016. 静岡. 2016.8.20
61. **國原　孝**. 大動脈弁形成の最前線.　福岡弁膜症カンファレンス. 博多. 2016.9.1
62. **國原　孝**、佐々木健一、関　雅浩. 虚血性僧帽弁閉鎖不全症における3D-CTを用いた至適乳頭筋吊り上げ長の決定（ポスター）. 第二回江東豊洲心血管カンファレンス. 東京. 2016.9.3
63. **國原　孝**. ここまでできる大動脈弁形成術. 藤沢市臨床外科医会学術講演会. 藤沢. 2016.9.14
64. **國原　孝**. Remodeling法とannuloplasty (wetlab). Edwards valve seminar advanced 2016. 東京. 2016.9.17
65. **國原　孝**. Resect or respect of PML? 第三回北海道弁膜症カンファレンス. 札幌. 2016.10.22
66. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty. 第三回Remodeling+annuloplasty wetlab. 大阪. 2016.11.5
67. **國原　孝**. やっぱり怖い？大動脈瘤・大動脈解離の本当の話. 心研セミナー.東京. 2016.11.15
68. **國原　孝**. 大動脈弁形成術における心エコーの役割. 第60回東京心エコー図研究会. 東京. 2016.11.19
69. **國原　孝**. ここまでできる大動脈弁形成術. 第５８回広島循環器病研究会. 広島. 2016.12.10
70. **國原　孝**. BAVに対するmodified tricuspidization. 第4回aortic valve academy. 東京. 2016.12.24
71. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の適応と実際. 第18回Joint Conference on Cardiovascular Management. 京都. 2017.1.14
72. **國原　孝**. 技師にもわかる大動脈弁形成術. 六本木エコー. 東京. 2017.2.3
73. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の意義・適応・手技. 西多摩医師会学術講演会. 青梅. 2017.2.15
74. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の最前線 -心不全回避を目指して-. 第９回厚木心臓・血管研究会. 厚木. 2017.3.8
75. **國原　孝**. Aortic root remodeling + Annuloplasty -Special wetlab-. 近畿心血管治療ジョイントライブ(KCJL)2017 Evening Hands-on Seminar. 京都. 2017.4.22
76. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty. 第四回Remodeling+annuloplasty wetlab. 東京. 2017.5.13
77. **國原　孝**. 大動脈基部病変の真相 -弁温存基部置換術-. 第4回九州弁膜症カンファレンス. 長崎. 2017.5.20
78. **國原　孝**. 心臓血管外科領域における素朴な疑問. 東京青年医会早朝勉強会. 東京. 2017.5.26
79. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の診断から手技まで. 第32回山口県循環器画像診断研究会. 山口. 2017.6.1
80. **國原　孝**. 最新の心臓血管外科領域の素朴な疑問. 東久留米市医師会学術講演会. 東京. 2017.6.12
81. **國原　孝**. 大動脈弁形成術のためのエコー. 信濃町エコーカンファレンス講習会2017. 東京. 2017.6.17
82. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の標準化は可能か？ Kanagawa Cardiologic DIC Seminar. 横浜. 2017.7.20
83. **國原　孝**. Remodeling+annuloplasty. 第23回　千葉心臓外科手術手技検討会. 千葉. 2017.7.22
84. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の最前線. 第6回西湘心臓血管病セミナー. 鎌倉. 2017.9.15
85. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty wetlab. 第70回⽇本胸部外科学会定期学術集会. 札幌. 2017.9.27
86. **國原　孝**. ドイツから学ぶ医療費削減と医療の質の維持のヒント. 中山のりひこ政経セミナー. 東京. 2017.11.6
87. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty. 第五回Remodeling+annuloplasty wetlab. 東京. 2017.11.11
88. **國原　孝**. 大動脈弁形成術 wetlab. 第12 回東京ハートラボ. 東京. 2017.11.25
89. **國原　孝**. Aortoscopyによる大動脈弁形態評価. 第5回aortic valve academy. 名古屋. 2016.12.10
90. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty. 第六回Remodeling+annuloplasty wetlab. 東京. 2018.5.12
91. **國原　孝**. 心研より慈恵へ －心臓血管外科の最前線－. 第8回Cardiology meeting. 札幌. 2018.6.21
92. **國原　孝**. Gelweave Valsalvaを用いたRemodeling手術. テルモ社内講演会. 東京. 2018.7.3
93. **國原　孝**. 大動脈弁形成術の意義・適応・手技. 小倉心臓血管外科セミナー. 小倉. 2018.7.6
94. **國原　孝**. 大動脈弁って形成できるの？ －心臓血管外科の最前線－. 第30回Atago Cardiac Joint Conference. 東京. 2018.7.9
95. **國原　孝**．（ウェットラボ）Remodeling手術．第23回日本Advanced Heart & Vascular Surgery/ OPCAB研究会．和歌山．2018.7.14
96. **國原　孝**. 高齢者に対する心臓血管外科治療は恐くない？ 第346回心電図を読む会 学術講演会. 千葉. 2018.7.23
97. **國原　孝**．弁温存基部置換術の標準化に向けて －具体的手術手技とコツについて－ ．第10回四国心臓血管外科Wet Labセミナー．徳島．2018.9.2
98. **國原　孝**. 乳頭筋を活かした僧帽弁手術. 第8回圏央Heart Disease Forum ~Strategic Meeting for Heart Disease Treatment~. 川越. 2018.9.20
99. **國原　孝**．乳頭筋を活用した僧帽弁形成術．第7回ステントレス僧帽弁臨床研究会学術集会．東京．2018.9.29．
100. **國原　孝**. Aortic root remodeling+annuloplasty. 第七回Remodeling+annuloplasty wetlab. 東京. 2018.10.27
101. **國原　孝**．（wetlab）乳頭筋を活かした僧帽弁形成・置換術．第13回東京ハートラボ．東京．2018.11.24．
102. **國原　孝**. 大動脈弁形成術wetlab. 第8回早稲田心臓外科塾. 東京. 2018.12.1
103. **國原　孝**．Recent topics in aortic valve repair. 第6回Aortic　Valve Academy．金沢．2018.12.8．
104. **國原　孝**．（教育講演2）大動脈形成術において術中TEEに期待すること．第13回京滋心臓血管術中エコー研究会．京都．2018.12.15．
105. **國原　孝**．大動脈弁形成の適応と國原流形成術．The 8th Sendai / New Tokyo Live. 仙台．2019.1.18．
106. **國原　孝**. 大動脈弁形成術のknack and pitfall. 第14回三重胸部外科手術手技フォーラム. 三重. 2019.2.1
107. **國原　孝**．（特別講演）大動脈弁形成術の最前線．第64回新潟心血管治療研究会．新潟．2019.2.23．
108. **國原　孝**．Aortic Valve Repair は生体弁を越えられる？～外科医の主張～. Heart valve conference. 大阪．2019.4.13．
109. **國原　孝**．高齢者に対する心臓血管外科治療は恐くない. 富士市立中央病院第20回市民公開講座. 富士市. 2019.5.16
110. **國原　孝**．External suture annuloplasty. 第八回「Remodeling + Annuloplasty」Special wetlab 「annuloplastyを極める」. 東京. 2019.5.18
111. **國原　孝**．（特別講演）ハートチームで取り組む大動脈弁形成について．第3回通天閣ハートカンファレンス．大阪．2019.5.29．
112. **國原　孝**．(特別講演) Remodeling from Saga, through Homburg, to Tokyo：より生理的で標準的な術式へ. 佐賀大学胸部心臓血管外科同門会. 佐賀. 2019.6.8.
113. **國原　孝**．大動脈弁形成術の最前線 ～生涯の血栓症リスクを考える～．Katsushika Circulation Forum．東京．2019.7.9
114. **國原　孝**．新生児から超高齢者まで：慈恵医大ハートチームのいま. 東京慈恵会医科大学同窓会港区支部総会. 東京. 2019.9.9.
115. **國原　孝**．（特別講演）大動脈弁形成術の全て．第6回北海道弁膜症カンファレンス．札幌．2019.10.19．
116. **國原　孝**．External suture annuloplasty. 第九回「Remodeling + Annuloplasty」Special wetlab 「annuloplastyを極める」. 京都. 2019.11.2
117. **國原　孝**．大動脈弁形成術の最前線　～生涯の血栓症リスクを考える～．第67回西胆振循環器談話会学術講演会．室蘭．2019.11.7．
118. **國原　孝**．高齢者に最適な心臓手術とは？慈恵医大月例セミナー．東京．2019.11.9．
119. **國原　孝**．大動脈弁形成術の最前線　～生涯の血栓症リスクを考える～．富士市医師会学術講演会．富士．2019.11.13．
120. **國原　孝**．大動脈弁形成術の最前線　～生涯の血栓症リスクを考える～．循環器up to date．東京．2019.11.14．
121. **國原　孝**．わたしの大動脈弁形成術．第10回会津　心臓病・心血管疾患研究会．会津若松．2019.11.15．
122. **國原　孝**．大動脈弁って形成できるの？佐久医療センター講演会. 2019.11.2
123. **國原　孝**．大動脈弁形成術のいま. 藤田医科大学. 豊明市. 2019.11.22
124. **國原　孝**．（wetlab）乳頭筋を活かした僧帽弁形成・置換術．東京ハートラボ2019．東京．2019.11.23．
125. **國原　孝**．Surgical Live: Aortic root remodeling and BAV repair. 大動脈弁形成術のすべて. 第17回Cardiovascular Surgical Live Meeting in Toyohashi. 豊橋市. 2019.12.7
126. **國原　孝**．たかが胸痛、されど胸痛。狭心症について学びましょう。東京銀座ロータリー定例会. 東京. 2019.12.18
127. **國原　孝**．高齢者に対する心臓手術って恐くない？東大和ホームケアクリニック勉強会. 東大和. 2020.8.1. (Web開催)
128. **國原　孝**．2020年弁膜症治療のガイドラインup-to-date. 弁膜症Live Symposium. 東京. 2020.11.26. (Web開催)
129. **國原　孝．2020年弁膜症治療のガイドライン** up-to-date: AR. Heart Full Umbrella. 2021.2.15. (Web開催)
130. **國原　孝．**（特別講演）大動脈弁形成術のいま．第90回多摩心臓症例研究会 2021.6.10 (Web開催)
131. **國原　孝．**大動脈形成弁のいま. 久留米大学心臓血管外科勉強会. 久留米. 2021.7.15
132. **國原　孝．大動脈基部置換術. 日本心臓血管外科学会U-40 BLC 関東甲信越支部企画. 2021.7.31.** (Web開催)
133. **國原　孝．**冠動脈バイパス術とレトラクター．テルモ（株）社内WEB講演会．2021. 8.19. (Web開催)
134. **國原　孝．**海外留学の意義は？　心臓血管外科サマースクール. 2021.8.28 (Web開催)
135. **國原　孝．**Marfan syndromeに対する外科治療. 東京慈恵会医科大学遺伝診療部系統セミナー. 東京. 2021.10.1
136. **國原　孝．治療編：外科治療のup-to-date. これで完璧？AR (大動脈閉鎖不全症). Edwards webinar. 2021.10.27.** (Web開催)
137. **國原　孝．**北大からドイツ、心研、慈恵へ　～心臓血管外科の最前線～．心臓血管外科カンファレンス．倉敷．2021.11.5
138. **國原　孝．**完全標準化remodeling手術．第32回関東心臓外科手術手技研究会．東京．2021.11.13.
139. **國原　孝．**エンレストの有効性に関するcase study．大塚製薬（株）社内研修会．東京．2021.12．3.
140. **國原　孝．**大動脈弁形成術について. 岡山医療センター心臓血管外科勉強会. 岡山. 2021.12.16
141. **國原　孝．**（特別講演）大動脈形成弁のいま．第113回東海心臓外科懇話会． 2022.1.29 (Web開催)
142. **國原　孝．**大動脈弁形成術のいま．Heart Surgery Web Seminar (大塚製薬). 2022.2.9. (Web開催)
143. **國原　孝．Academic Surgeonを目指して： 北大よりドイツ、東京へ. 2021年度東京フラテ会総会. 東京. 2022.3.12.**
144. **國原　孝.** 大動脈二尖弁はわたしの友人．第8回九州心臓弁膜症カンファレンス．長崎．2022.5.7.
145. **國原　孝.** 心臓外科の最新の話　―大動脈弁形成術も含めて―．第10回　Area Conference in 目黒．東京．2022.6.8.
146. **國原　孝.** 大動脈弁形成術のいま．テルモ(株)社内講演会．東京．2022.10.27.
147. **國原　孝.** （特別講演Ⅰ）大動脈弁形成術のいま ～低心機能症例の適応と成績～．（口頭）第23回千葉心不全治療研究会. 2022.11.11．(Web開催)
148. **國原　孝.** 大動脈弁形成術の今．第12回浜松心臓血管外科研究会．浜松．2022.12.18
149. **國原　孝.** 心臓外科治療の最前線. 高知循環器セミナー2023. 高知. 2023.1.19
150. 國原　孝．自己弁温存大動脈基部置換術における止血マネジメント．BIO\_MKTG\_エチコン心臓血管外科医向けWEBセミナー. 2023.5.17．(Web開催)
151. **國原　孝.** Bentall術後グラフト感染：グラフトを全て摘出すべきか？第28回 大動脈シンポジウム．東京．2023.6.24
152. **國原　孝.** 大動脈弁形成術の現状と展望．第1回北海道ULLR研究会医学教育セミナー．札幌．2023.8.12．
153. **國原　孝.** 心臓外科治療のいま. 第19回キレーション治療セミナー．東京．2023.11.19.
154. **國原　孝**．大動脈弁形成術のための大動脈弁輪形成リングの開発．やわらか3D共創コンソーシアム医療部会．東京．2024.1.23．
155. **國原　孝.**．大動脈弁手術 手術の実際と外科医の視点. 日本心臓血管麻酔学会　第39回経食道心エコー講習会．東京．2024.2.18
156. **國原　孝.** 形態から見たAVPの適応: 絶対いける！/ いけると思う？/ 無理！第10回九州心臓弁膜症カンファレンス. 長崎. 2024.5.18
157. **國原　孝.** Remodeling手術と大動脈弁形成術. 県立宮崎病院手技フォーラム. 宮崎. 2024.6.13
158. **國原　孝.** Brain malperfusion 合併急性大動脈解離に対する Carotid-first approach. 第29回 大動脈シンポジウム. 神戸. 2024.6.22.
159. **國原　孝.** (特別講演)大動脈弁形成術の最前線. 第31回岡山心臓血管外科カンファレンス. 岡山. 2024.7.20.
160. **國原　孝.** 大動脈弁形成術における止血戦略. 大動脈疾患の止血戦略～大動脈弁形成術から大動脈解離まで～ (エチコンLive Streaming). 2024.7.23. (Web開催)
161. **國原　孝.** 大動脈弁形成術の最先端. 第2回徳洲会国際心臓血管セミナー in 葉山. 葉山. 2024.9.14
162. **國原　孝．**心臓外科医の立場から考える最新の心不全・弁膜症治療．弁膜症Conference　～内科と外科で診る～．清瀬．2024.10.16．
163. **國原　孝**．大動脈弁形成術の標準化と最前線．第1回岩手心臓血管外科Specialist Seminar．盛岡．2024.12.19．
164. **國原　孝.** 人生100年時代のLife-time management of AR．CTEC（Cardiovascular Therapeutics Expert Conference in Sapporo Heart Center）2025．札幌．2025.1.25．
165. **國原　孝．**（ウェビナー）大動脈弁閉鎖不全症に対する大動脈弁形成術．宇都宮市医師会学術講演会．宇都宮．2025.3.5．
166. **國原　孝**．（ウェビナー）大動脈手術における手術戦略．エチコンウェビナー「心臓血管外科手術における止血アップデート」．名古屋．2025.3.7．
167. **國原　孝**．(Wetlab) Remodeling+Annuloplasty手術. 第30回AHVS/OPCAB学会 Wetlab. 那覇. 2025.5.10.

(Updated at 3rd July 2025)