

Ⅶ. 学 会 報 告

Ⅶ. 1 中央市民病院

Ⅶ. 1. 1 循環器内科

1. 石井利英, 小堀敦志, 坂地一朗, 田中雄己, 安井紘子, 岡崎輝久, 古川 裕: 単純 CT を用いた CARTO Merge の有用性についての検討. 第27回日本不整脈学会, 横浜, 2012. 7. 5 - 7
2. Ide Y, Furukawa Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Kobori A, Tani T, Morimoto T, Kita T, Sakata R, Kimura T; CREDO-Kyoto Investigators: Risk Factor Profiles and Prognostic Factors of Young Japanese Patients with Acute Myocardial Infarction Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention. Scientific Sessions of the American Heart Association 2012, Los Angeles, CA, 2012. 11. 3 - 7
3. Ide Y, Ehara N, Furukawa Y, Kim K, Kitai T, Kinoshita M, Kaji S, Kobori A, Tani T, Morimoto T, Kita T, Sakata R, Kimura T; CREDO-Kyoto Investigators: Synergistic Impact of Diabetes Mellitus and Prior Myocardial Infarction on the incidence of Cardiovascular Mortality in Patients after Coronary Revascularization in the Drug-eluting Stent Era. Scientific Sessions of the American Heart Association 2012, Los Angeles, CA, 2012. 11. 3 - 7
4. Ide Y, Furukawa Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Kobori A, Tani T, Morimoto T, Kita T, Sakata R, Kimura T; CREDO-Kyoto Investigators: Clinical Characteristics and Prognostic Factors of Recent Young Japanese Patients with Acute Myocardial Infarction. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15 - 17
5. 江原夏彦: CRT response current status and issues. CRT Breakthrough Japan Summit, 東京, 2012. 4. 14
6. Ehara N, Furukawa Y, Morimoto T, Kimura T: Effect of preoperative HbA1c level on long-term cardiovascular outcomes after coronary revascularization therapy in diabetic patients; Insights from CREDO-Kyoto cohort-2. 第21回日本心血管インターベンション治療学会・CIVIT 2012, 新潟, 2012. 7. 12 - 14
7. 江原夏彦: Long-term Outcome of Cardiac Resynchronization Therapy in the Elderly. 第34回バリエリアハートカンファレンス (大阪湾岸心臓会議), 大阪, 2012. 7. 21
8. 江原夏彦: ペースメーカー治療、心臓再同期療法に関する最近の話題. 第13回神戸循環器疾患症例検討会, 神戸, 2012. 7. 27
9. Ehara N, Furukawa Y, Kinoshita M, Kitai T, Kaji S, Yamamuro A, Tani T, Kita T, Morimoto T, Kimura T: Effect of preoperative HbA1c level on long-term cardiovascular outcomes after coronary revascularization therapy in patients with diabetes mellitus. ESC Congress 2012, Munich, Germany, 2012. 8. 25 - 29
10. 江原夏彦: ペースメーカー治療、不整脈治療の最近の話題. 神戸市北区 PCI 連携の会, 神戸・神戸アドベンチスト病院, 2012. 9. 20
11. 江原夏彦: CRT 治療の最近のトピック. 慢性心不全治療フォーラム in KOBE, 神戸・オリエンタルホテル神戸, 2012. 9. 26
12. 江原夏彦: 循環器の基礎(主に心房細動について). ブリストル・マイヤーズ株式会社社内講演会, 神戸・ハーバーランド 近畿四国営業部, 2012. 10. 29

13. Ehara N, Furukawa Y, Tani T, Kaji S, Kinoshita M, Kobori A, Kitai T, Kim K, Kita T, Morimoto T, Kimura T : Effect of Preoperative Diabetic Treatment on Long-term Cardiovascular Outcomes in Patients with Diabetes Mellitus Undergoing Coronary Revascularization. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
14. 加地修一郎: 当科における循環器診療の現状. 神戸循環器疾患治療セミナー, 神戸, 2012. 4. 7
15. 加地修一郎: 急性大動脈解離における心エコー図の役割: MDCTとの補完的連携. 第23回日本心エコー図学会, 大阪, 2012. 4. 19
16. 加地修一郎: 心臓 MR の有用性と最新情報. 第一三共 社内医師招聘研修, 神戸, 2012. 8. 1
17. 加地修一郎: 心臓 CT、心臓 MRI の最新の話. 東灘区内科医会学術講演会, 神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ, 2012. 10. 13
18. 加地修一郎: 循環器画像診断の最前線 様々なモダリティをどう活かすか. 東灘区医師会生涯教育・学術講演会, 神戸, 2012. 10. 16
19. 加地修一郎: 偽腔閉塞型解離について. 第1回大動脈解離シンポジウム, 横浜, 2013. 2. 2
20. Katoh Y, Natsuaki M, Kimura T, Tada T, Morimoto T, Shizuta S, Furukawa Y : Impact of comparison H2 antagonist (H2RB) and PPI-use in patients treated with thienopyridines after percutaneous coronary intervention (PCI). 第21回日本心血管インターベンション治療学会・CIVIT2012, 新潟, 2012. 7. 12-14
21. Kawamoto A, Fujita Y, Kinoshita M, Furukawa Y, Okada Y, Fukushima M, Asahara T : Clinical and Regulatory Strategy for Pharmaceutical Approval of GCSF-Mobilized CD34+ Cell Therapy in Patients with Critical Limb Ischemia. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
22. 北井 豪: 僧帽弁閉鎖不全の最適な手術時期. 第23回日本心エコー図学会, 大阪, 2012. 4. 19
23. 北井 豪: 左室機能低下を呈する中等度大動脈弁膜症例: 手術適応をどう考えるか? 第23回日本心エコー図学会, 大阪, 2012. 4. 19
24. 北井 豪: 心不全治療における水利尿薬の役割. 心不全勉強会, 神戸, 2012. 8. 9
25. Kitai T, Okada Y, Tani T, Kaji S, Yamamuro A, Ehara N, Kim K, Kinoshita M, Kita T, Furukawa Y : The Timing of Valve Repair for Degenerative Mitral Regurgitation and the Long-term Left Ventricular Function. Scientific Sessions of the American Heart Association 2012, Los Angeles, CA, 2012. 11. 3 - 7
26. 北井 豪, 大上恵津子, 福永直人, 小山忠明, 片上信之, 金 基泰, 江原夏彦, 木下 慎, 小堀敦志, 加地修一郎, 谷 知子, 岡田行功, 北 徹, 古川 裕: 心タンポナーデで発症した心臓腫瘍の一例. 第11回京都心血管疾患フォーラム, 京都, 2013. 1. 13
27. Kitai T, Kaji S, Kim K, Ehara N, Kinoshita M, Kobori A, Tani T, Kita T, Furukawa Y : Prevalence and Prognostic Value of Asymptomatic Aortic Ulcer: A Multidetector Computed Tomography Study. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17

28. 木下 慎：末梢動脈疾患の治療について。東灘区内科医会学術講演会，神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ，2012. 10. 13
29. 木下 慎，藤田靖之，金 基泰，北井 豪，小堀敦志，江原夏彦，加地修一郎，谷 知子，古川 裕，浅原孝之，川本篤彦：重症下肢虚血に対する自家末梢血管内皮前駆細胞移植の長期成績。第11回京都心血管疾患フォーラム，京都，2013. 1. 13
30. 金 基泰，谷 知子，小堀敦志，山室 淳，加地修一郎，木下 慎，江原夏彦，北井 豪，佐々木康博，井手裕也，豊田俊彬，糀谷泰彦，羽溪 健，村井亮介，吉澤尚志，岡田大司，北 徹，古川 裕：左心房に隔壁様構造物を有する心房細動患者に対してカテーテル・アブレーションを施行した1例。第71回神戸臨床心エコー図研究会，神戸，2012. 6. 9
31. 金 基泰，糀谷泰彦，山室 淳，羽溪 健，北井 豪，小堀敦志，江原夏彦，木下 慎，加地修一郎，谷 知子，古川 裕：78歳まで根治術なしに生存しえたファロー四徴症の1例。第113回日本循環器学会近畿地方会，大阪，2012. 6. 16
32. 金 基泰：Tolvaptan の使用経験。心不全と水利尿勉強会，神戸，2012. 7. 7
33. 金 基泰：オルメサルタンの臨床使用経験。第2回神戸循環器内科フォーラム，ANAクラウンプラザホテル神戸9Fカモミール，2013. 1. 31
34. Kim K, Kaji S, Kitai T, Kobori A, Ehara N, Kinoshita M, Tani T, Furukawa Y : Impact of Culprit Lesion Location on the Incidence of Ischemic Mitral Regurgitation following Acute Myocardial Infarction: Long-Term Echocardiographic Follow-Up Study. ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9 - 11
35. Kim K, Kaji S, Kitai T, Kobori A, Ehara N, Kinoshita M, Tani T, Furukawa Y : Impact of Recurrent Myocardial Infarction on the Development of Ischemic Mitral Regurgitation in Patients with Acute Myocardial Infarction: Long-Term Echocardiographic Follow-Up Study. ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9 - 11
36. Kim K, Kaji S, An Y, Nishino T, Kitai T, Kobori A, Ehara N, Kinoshita M, Tani T, Furukawa Y : Interpapillary Muscle Distance Independently Affects Severity of Functional Mitral Regurgitation in Patients with Systolic Left Ventricular Dysfunction. ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9 - 11
37. Kim K, Kaji S, Kitai T, Kobori A, Ehara N, Kinoshita M, Yamamuro A, Tani T, Furukawa Y : Impact of Culprit Lesion Location on the Incidence of Ischemic Mitral Regurgitation Following Acute Myocardial Infarction: Long-Term Echocardiographic Follow-Up Study. 第77回日本循環器学会総会学術集会，横浜，2013. 3. 15 - 17
38. Kim K, Kaji S, An Y, Nishino T, Kitai T, Kobori A, Ehara N, Kinoshita M, Tani T, Kita T, Furukawa Y : Interpapillary Muscle Distance Independently Affects Severity of Functional Mitral Regurgitation in Patients With Systolic Left Ventricular Dysfunction. 第77回日本循環器学会総会学術集会，横浜，2013. 3. 15 - 17

39. 糀谷泰彦, 江原夏彦, 古川 裕: 心カテーテル検査中に発症した PRES の 1 例. コロナリーの会, 神戸, 2012. 6. 3
40. 糀谷泰彦, 江原夏彦, 北井 豪, 玉木良高, 東田京子, 川本未知, 小野祐一郎, 北 徹, 古川 裕: 可逆性後頭葉白質脳症を発症した抗リン脂質抗体症候群患者に対し、 γ グロブリン大量療法を施行した 1 例. 第197回日本内科学会近畿地方会, 神戸, 2012. 6. 9
41. Kohjitani H, Kobori A, Sasaki Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Tani T, Furukawa Y: Requirement of Discontinuation from Amiodarone for Lethal Arrhythmias. *Cardiostim2012*, Nice, France, 2012. 6. 13-16
42. Kohjitani H, Ehara N, Kim K, Kitai T, Kobori A, Kinoshita M, Kaji S, Yamamuro A, Tani T, Furukawa Y: Posterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) as a rare complication of coronary/aortic angiography: A case report. 第21回日本心臓血管インターベンション治療学会・CIVIT 2012, 新潟, 2012. 7. 12-14
43. Kohjitani H, Kobori A, Sasaki Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Tani T, Furukawa Y: Prevalence and Location of J-wave in Patients with Implantable Cardioverter Defibrillator. *APHRs 2012*, Taipei, Taiwan, 2012. 10. 3-6
44. Kohjitani H, Kobori A, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Tani T, Furukawa Y, Kita T: Prevalence and Location of J-wave in Patients with Implantable Cardioverter Defibrillator. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
45. Kobori A, Kohjitani H, Furukawa Y: Electrical Connections between Contiguous Pulmonary Veins in Patients with Atrial Fibrillation - Implication for Ablation Strategy. *Cardiostim 2012*, Nice, France, 2012. 6. 13-16
46. 小堀敦志, 金 基泰, 北井 豪, 江原夏彦, 木下 慎, 加地修一郎, 山室 淳, 谷 知子, 古川 裕: 3D ナビゲーション心房細動アブレーションにおける新しい左房 CT merge 法の検討. 第27回日本不整脈学会, 横浜, 2012. 7. 5-7
47. 小堀敦志: CARTO® 3 製品説明会において、CARTO システムの適正且つ安全な使用についての講演及び、心房動治療の実証例中の手技指導. 大阪, 2012. 7. 24
48. 小堀敦志: 心房細動の薬剤リズムコントロール. 阪神不整脈の会, 尼崎, 2012. 8. 4
49. Kobori A, Takahashi A, Kuwahara T, Takigawa M, Kohjitani H, Sasaki Y, Furukawa Y: Catheter Ablation for Atrial Fibrillation in Patients with Chronic Hemodialysis. *APHRs 2012*, Taipei, Taiwan, 2012. 10. 3-6
50. 小堀敦志: 抗凝固療法の重要性. *KOBE Network Meeting*, ホテルクラウンパレス神戸, 2012. 10. 18
51. 小堀敦志: アブレーション治療の実際. *アブレーション治療 UPDATE*, 神戸東急イン 3 階ローズ, 2012. 12. 1
52. Konda T, Tani T, Furukawa Y: Mitral Annular Disjunction in Consecutive Cases: Echocardiographic Detection. *ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology*, San Francisco, CA, 2013. 3. 9-11

53. Goto K, Shizuta S, Morimoto T, Nakai K, Kobori A, Kaitani K, Fujii S, Mitsudo K, Nobuyoshi M, Furukawa Y, Nakagawa Y, Kita T, Kimura T : Impact of AF and Concomitant Oral Anticoagulation on Long-term Clinical Outcome Undergoing PCI: Insight from the CREDO-Kyoto PCI Registry Cohort-2. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
54. Sasaki Y, Sizuta S, Kimura T : Severe Cardiomyopathy Caused By Right Free wall Accessory Pathway. Heart Rhythm 2012, Boston, MA, 2012. 5. 9-12
55. 佐々木康博, 小堀敦志, 吉澤尚志, 村井亮介, 靴谷泰彦, 羽溪 健, 井手裕也, 豊田俊彬, 岡田大司, 金 基泰, 北井 豪, 江原夏彦, 木下 慎, 加地修一郎, 山室 淳, 谷 知子, 古川 裕 : 心房細動のみで誘発し得た房室結節回帰性頻拍の一例. 第29回阪神アブレーション電気生理研究会, 大阪, 2012. 7. 21
56. Sasaki Y, Kobori A, Kohjitani H, Yoshizawa T, Murai R, Hatani T, Toyota T, Ide Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Tani T, Furukawa Y : Only Transient Atrial Fibrillation Could Induce Paroxysmal Supraventricular Tachycardia. APHRS 2012, Taipei, Taiwan, 2012. 10. 3-6
57. 佐々木康博, 小堀敦志 : 三心房様左房を呈した心房細動患者へのカテーテル・アブレーションの1例. 日本不整脈学会カテーテル・アブレーション関連秋季大会2012, 山口, 2012. 11. 22-24
58. Sasaki Y, Kobori A, Yoshizawa T, Murai R, Hatani T, Kohjitani H, Toyoya T, Ide Y, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kinoshita M, Kaji S, Tani T, Furukawa Y : Predictive Value of Pulmonary Venous Flow Assessed by Intracardiac Echocardiography on Recurrence of Atrial Fibrillation. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
59. Shiomi H, Morimoto T, Furukawa Y, Nakagawa Y, Kimura T, The CREDO-Kyoto AMI Registry Investigators : Long-Term Clinical Outcome in Patients with Acute Myocardial Infarction Complicating Cardiogenic Shock: Insight from the CREDO-Kyoto AMI Registry. ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9-11
60. Shiomi H, Furukawa Y, Morimoto T, Nakagawa Y, Iwabuchi M, Kadota K, Kimura T : CREDO-Kyoto Registry Cohort-2 : A Large-scale Multicenter Registry of Coronary Revascularization in Japan. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
61. 田中雄己, 石井利英, 岡崎輝久, 安井紘子, 坂地一朗, 小堀敦志, 古川 裕 : Advanced Catheter Location (ACL) を用いた Merge 法の検討. 第27回日本不整脈学会, 横浜, 2012. 7. 5-7
62. 谷 知子, 川井順一, 佐々木康博, 北井 豪, 金 基泰, 木下 慎, 小堀敦志, 江原夏彦, 加地修一郎, 北 徹, 古川 裕 : Distinctive Patterns of Mitral Annular Change between Mitral Valve Prolapse and Ischemic Mitral Regurgitation by 3D-TEE. 第34回循環器内科・外科フォーラム, 大阪・ホテルグランヴィア大阪, 2012. 9. 29
63. 民田浩一, 吉田和則, 吉川純一, 古川 裕 : 虚血性心疾患発症後、新たに診断された糖代謝障害に対する積極的なライフスタイル介入の意義について. 第18回日本心臓リハビリテーション学会, 埼玉, 2012. 7. 14
64. 豊田俊彬 : Association of gender difference with long term clinical outcomes in Japanese patients with coronary artery disease: Insights from the CREDO-Kyoto registry Cohort-II. 第4回KCGH Forum, 神戸メリケンパークオリエンタルホテル4階銀河南, 2012. 12. 8

65. Toyota T, Furukawa Y, Ehara N, Funakoshi S, Kaji S, Morimoto T, Kinoshita M, Kitai T, Kim K, Kobori A, Tani T, Kita T, Sakata R, Kimura T : Sex-based Analysis of Changes in Outcomes in Japanese Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention in Bare-metal Stent and Drug-eluting Stent Era. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
66. Nakajima S, Hanazawa K, Kaitani K, Izumi C, Nakagawa Y, Ando K, Arita T, Fujii S, Inoue K, Ehara N, Shizuta S, Nobuyoshi M, Kimura T, Isshiki T, CUBIC Investigators : Cardiac Resynchronization Therapy Is Less Effective in the Patients with Cardiac Sarcoidosis: Insights from CUBIC Study. ACC. 13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9 -11
67. Nakajima S, Hanazawa K, Kaitani K, Izumi C, Nakagawa Y, Andoh K, Arita T, Fujii S, Inoue K, Ehara N, Shizuta S, Nobuyoshi M, Kimura T, Isshiki T : Impact of Cardiac Resynchronization Therapy for Patients with Cardiac Sarcoidosis. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
68. 中村仁美, 谷 知子, 野村菜美子, 菅沼直生子, 紺田利子, 藤井洋子, 角田敏明, 川井順一, 金 基泰, 北井 豪, 小西康信, 福永直人, 小山忠明, 岡田行功, 古川 裕, 北 徹 : 胸部大動脈瘤手術後の巨大血腫により肺動脈弁輪部狭窄を呈した1症例. 第72回神戸臨床心エコー図研究会, クオリティホテル16Fバルセロナ, 2012. 10. 20
69. 仲村直子, 高橋真弓子, 井手裕也, 北井 豪 : 心不全看護外来開設後の評価. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
70. 野村菜美子, 谷 知子, 紺田利子, 藤井洋子, 中村仁美, 川井順一, 角田敏明, 菅沼直生子, 古川 裕, 北 徹 : 心電図上左室肥大が疑われたが、経胸壁心エコー検査にて左室壁肥厚を認めなかった2症例. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪, 2012. 10. 6
71. 畑 玲央, 羽溪 健, 金 基泰, 北井 豪, 加地修一郎, 谷 知子, 古川 裕, 藤堂謙一, 中村 健, 小山忠明 : 心臓手術の時期に苦慮した感染性心内膜炎の1例. 第199回日本内科学会近畿地方会, 大阪, 2012. 12. 8
72. 羽溪 健 : 経皮的冠動脈形成術後に視野欠損を呈した1例. 2012年第2回循環器脳卒中合同オープンカンファレンス, 神戸, 2012. 4. 18
73. 羽溪 健, 小堀敦志, 村井亮介, 吉澤尚志, 糀谷泰彦, 井手裕也, 豊田俊彬, 佐々木康博, 金 基泰, 北井 豪, 江原夏彦, 木下 慎, 加地修一郎, 山室 淳, 谷 知子, 古川 裕 : 植え込み型ループレコーダーにより失神の原因を同定できた1例. 第18回神戸不整脈勉強会, 神戸ラッセホール5Fハイビスカス, 2012. 6. 7
74. Hatani T, Kitai T, Tani T, Kim K, Ehara N, Kobori A, Kinoshita M, Kaji S, Yamamuro A, Kita T, Furukawa Y : The Distinctive Temporal patterns in Regression of Left Ventricular Hypertrophy and left Atrial Reverse Remodeling After Aortic Valve Replacement in Patient With Severe Aortic Stenosis. ESC Congress 2012, Munich, Germany, 2012. 8. 25-29
75. 羽溪 健 : 薬剤抵抗性冠攣縮性狭心症の1例. 東灘区内科医会学術講演会, 神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ, 2012. 10. 13

76. 羽溪 健, 江原夏彦, 金 基泰, 北井 豪, 小堀敦志, 木下 慎, 加地修一郎, 谷 知子, 古川 裕, 上田宏之: 上腸間膜動脈へのステント留置術後遠隔期にステントの位置移動を認めた大動脈炎症候群の1例. 第19回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会, 京都, 2012.10.20
77. 羽溪 健: 心臓手術の施行時期に苦慮した感染性心内膜炎の1例. 第37回近畿心血管イメージング研究会, 大阪・ブリーゼプラザ小ホール, 2012.11.17
78. 羽溪 健, 小堀敦志, 村井亮介, 吉澤尚志, 梶谷泰彦, 井手裕也, 岡田大司, 佐々木康博, 豊田俊彬, 金 基泰, 北井 豪, 江原夏彦, 木下 慎, 加地修一郎, 谷 知子, 古川 裕: 肺動脈弁狭窄症術後に wide QRS 頻拍を呈し, 治療に難渋した1例. 第114回日本循環器学会近畿地方会, 大阪, 2012.12.15
79. Hatani T, Kaji S, Kim K, Kitai T, Ehara N, Kobori A, Kinoshita M, Tani T, Furukawa Y: High-Risk Plaque Characteristics in Type II Diabetic Patients: Evaluation by Coronary CT Angiography. ACC.13-62nd Annual Scientific Session of the American College of Cardiology, San Francisco, CA, 2013. 3. 9-11
80. 古川 裕: 冠動脈疾患診療における CKD の重要性和 LDL-C 管理. 動脈硬化フォーラム in Kobe, 神戸, 2012. 6. 2
81. 古川 裕: 心筋梗塞のさらなる予後改善に何が必要か? ~急性期治療へのアクセスと性差の問題~. 第1回神戸循環器内科フォーラム, 神戸, 2012. 6. 21
82. 古川 裕: 心臓弁膜症手術の至適なタイミング. 中央区病診連携勉強会, 神戸, 2012. 7. 11
83. 古川 裕: CREDO-Kyoto からみる日本人のエビデンスについて. 冠動脈疾患の二次予防を考える会 in 阪神, 神戸, 2012. 8. 3
84. Furukawa Y, Kaji S, Funakoshi S: Recent Trends in Infective Endocarditis and Optimal Timing for Surgery. JCC-ACC Joint Symposium. 第60回日本心臓病学会学術集会, 金沢, 2012. 9. 14-16
85. 古川 裕, 仲村直子: 急性期病院が担うべき心不全診療とその実態-パネルディスカッション, 在宅療養生活を支える多職種協働と看護. 第9回日本循環器看護学会学術集会, 神戸, 2012. 9. 22-23
86. 古川 裕: 高血圧診療の動向~JSH 2009以降の海外での動向と降圧薬の使い分け~. 東灘区内科医会学術講演会, 神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ, 2012.10.13
87. 古川 裕: 冠疾患患者に求められる糖尿病管理. 糖尿病治療 Current Forum, 旧居留地オリエンタルホテル5F The Royal Ballroom, 2012.10.25
88. 古川 裕: PCI/CABG 施行後日本人患者の予後~スタチンの効果と腎機能障害のインパクト~. CCT 2012 Morning Session, 神戸国際展示場, 2012.11. 3
89. 古川 裕: 急性心筋梗塞診療における性差. 兵庫 生活習慣病予防・治療フォーラム, 神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ4階オーシャン, 2012.11.10

90. 古川 裕：〈新〉神戸市立医療センター中央市民病院循環器診療の現状について。神戸病診・診診連携セミナー、ホテルラ・スイート神戸ハーバーランド3階フロア、2013. 1. 17
91. 古川 裕：Real WorldにおけるPCI/CABG施行後患者のLDL-C管理。東神戸循環器勉強会、旧居留地オリエンタルホテル4階バンブルーム、2013. 2. 7
92. 古川 裕：CKD合併冠疾患患者の脂質管理。第18回神戸東ハートクラブ研究会、神戸ベイシェラトンホテル&タワーズ4階アイランド、2013. 3. 30
93. 村井亮介, 江原夏彦, 糺谷泰彦, 佐々木康博, 金 基泰, 北井 豪, 小堀敦志, 木下 慎, 加地修一郎, 谷 知子, 古川 裕, 山田貴之：CRT-DへのUpgrade後にデバイス感染・菌血症を発症した一例。第16回心不全とペーシング研究会、神戸・生田神社社会館、2012. 9. 7
94. 村井亮介：CRT-Dへのupdate後にデバイス感染・菌血症を発症した症例。第9回BACCHUS、大阪・ホテル阪急インターナショナル、2012. 10. 13
95. 村井亮介：CRT-DへのUpgrade後にデバイス感染・菌血症を発症した症例。第13回京都大学関西心不全と不整脈カンファレンス、大阪、2013. 2. 16
96. 村井亮介：腭頭部がん、肺転移、がん性リンパ管症の一例。院内CPCカンファレンス、当院1階講堂、2013. 2. 20
97. 安井絃子, 坂地一朗, 石井利英, 田中雄己, 中農陽介, 中村明日美, 佐々木康博, 小堀敦志, 古川 裕：呼吸時相の違いによるSound Merge精度の検討。第77回日本循環器学会総会学術集会、横浜、2013. 3. 15-17
98. 山室 淳：ST上昇型心筋梗塞例の発症120分以内早期再灌流は冠微小血管を保護する：冠動脈血流速波形からの検討。第23回日本心エコー学会、大阪、2012. 4. 19
99. 山室 淳：収縮性心膜炎を心エコー図で診断する。第23回日本心エコー学会、大阪、2012. 4. 19
100. Yamamuro A, Kaji S, Kinoshita M, Ehara N, Kobori A, Kitai T, Kim K, Furukawa Y : Impact of Time Delay to Treatment on Microvascular Obstruction and In-Hospital Cardiac Complications in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. 第21回日本心血管インターベンション治療学会・CIVIT 2012, 新潟, 2012. 7. 12-14
101. Yamamuro A, Kaji S, Kinoshita M, Ehara N, Kitai T, Kim K, Kobori A, Tani T, Kita T, Furukawa Y : Impact of Time Delay to Treatment on Microvascular obstruction and In-Hospital Fatal Cardiac Complication in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. ESC Congress 2012, Munich, Germany, 2012. 8. 25-29
102. Yamamuro A, Kaji S, Kinoshita M, Ehara N, Kitai T, Kim K, Kobori A, Tani T, Kita T, Furukawa Y : Relationship Between Time Delay to Treatment and Microvascular Obstruction Assessed by Coronary Doppler Flow Velocity Measurements in Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. ESC Congress 2012, Munich, Germany, 2012. 8. 25-29

103. Yamamuro A, Kaji S, Kinoshita M, Ehara N, Kitai T, Kim K, Kobori A, Tani T, Morioka S, Kita T, Furukawa Y : Association of TIMI-3 Epicardial Blood Flow Before and After Percutaneous Coronary Intervention with Microvascular Obstruction in Patients with ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. Scientific Sessions of the American Heart Association 2012, Los Angeles, CA, 2012. 11. 3 - 7
104. Yamamuro A, Tamita K, Kaji S, Maeda M, Iwamura T, Arai J, Hyohdoh E, Fujiwara T, Yoshikawa J : Relationship between Time Delay to Treatment and Microvascular Obstruction Assessed by Coronary Flow in Patients with ST-segment Elevation Myocardial Infarction. 第77回日本循環器学会総会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15-17
105. 吉澤尚志 : 脳梗塞にて発症した左室内腫瘍の一例. 大阪木曜カンファレンス, 当院講堂, 2012. 11. 15
106. 吉澤尚志, 北井 豪, 金 基泰, 谷 知子, 古川 裕, 角田敏明, 藤井洋子, 川井順一, 野村菜美子, 菅沼直生子, 三羽えり子, 佐々木一朗, 岩崎信広, 中村仁美, 紺田利子 : 左室壁運動異常を呈し、左室内血栓を認めた2症例. 第73回神戸臨床心エコー図研究会, 神戸商工会議所 神商ホールA, 2013. 1. 12

VII. 1. 2 糖尿病・内分泌内科

1. 石原 隆, 近藤まりこ, 佐々木翔, 藤原雄太, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵 : I-131治療および検査に関する相談. 第98回神戸甲状腺同好会, 神戸, 2012. 9. 29
2. 岩倉敏夫 : インクレチン関連薬と SU 薬の適正使用とは. インクレチンサークル in 大阪, 大阪, 2012. 7. 7
3. 岩倉敏夫 : インクレチン時代の糖尿病を語る. New Therapeutic Strategy for Diabetes Mellitus, 神戸, 2012. 7. 19
4. 岩倉敏夫 : 安全性から考える糖尿病治療. 新たな糖尿病治療戦略を考える2012, 神戸, 2012. 8. 25
5. 岩倉敏夫 : 糖尿病治療に関わる薬剤師への期待 - 安全な糖尿病治療のために. Active Pharmacist Seminar in Hyogo, 神戸, 2012. 9. 13
6. 岩倉敏夫 : これから求められる安全性を考慮した糖尿病治療. Premium Seminar in Kobe, 神戸, 2012. 9. 14
7. 岩倉敏夫 : 糖尿病治療薬による重症低血糖の現状と対策. 良質な血糖コントロールを目指して, 神戸, 2012. 9. 29
8. 岩倉敏夫 : DPP-4阻害薬の適正使用について. 地域で高める糖尿病治療セミナー神戸, 神戸, 2012. 11. 28
9. 岩倉敏夫 : 糖尿病治療による高齢者の低血糖昏睡の傾向と対策. 高齢者の生活習慣病対策を考える会, 芦屋, 2013. 1. 23
10. 岩倉敏夫 : これから求められる安全性を考慮した糖尿病治療. 第30回新札幌糖尿病臨床医会, 札幌, 2013. 3. 7
11. 岩倉敏夫 : 糖尿病治療薬による重症低血糖の現状と対策. 垂水区医師会学術講演会, 神戸, 2013. 3. 12
12. 岩倉敏夫 : 糖尿病治療薬による重症低血糖の現状と対策. たつの市揖保郡医師会学術講演会, たつの市, 2013. 3. 14

13. 岩倉敏夫：これから求められる安全性を考慮した糖尿病治療。第14回芦屋市地域医療連絡会，2013. 3. 24
14. 官澤洋平，近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，石原 隆：低血糖をきっかけに中枢性副腎皮質機能低下症が判明した糖尿病の3症例。平成24年度中央区医師会学術集会，神戸，2012. 10. 13
15. 近藤まりこ，坂本次郎，田村俊寛，泉知識里，中川義久：PTSAM 施行時に心筋コントラストエコーが有用であった2例。第197回日本内科学会近畿地方会，神戸，2012. 6. 9
16. 近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，六車光英，川喜田睦司，辻 晃仁，石原隆：スニチニブによる一過性甲状腺中毒症の1例。第98回神戸甲状腺同好会，神戸，2012. 9. 29
17. 近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，石原 隆：繰り返す低血糖を契機に ACTH 単独欠損症の診断に至った1型糖尿病の2例。第6回兵庫県糖尿病臨床講演会，神戸，2012. 10. 16
18. 近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，石原 隆：低血糖を契機に ACTH 単独欠損症の診断に至った1型糖尿病の2例。第49回日本糖尿病学会近畿地方会，京都，2012. 11. 17
19. 近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，六車光英，川喜田睦司，辻 晃仁，石原隆：スニチニブによる一過性甲状腺中毒症の1例。第55回日本甲状腺学会，福岡，2012. 11. 30
20. 近藤まりこ，佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，石原 隆：糖質制限食を断行しケトアシドーシスをきたした2型糖尿病の1例。第7回糖尿病臨床フォーラム，大阪，2013. 3. 2
21. 阪本裕亮，川村卓久，松本 健，富井啓介，大久保祐，藤原雄太，石原 隆：甲状腺機能低下症の治療中に肺胞低換気症候群を併発した1例。第197回日本内科学会近畿地方会，神戸，2012. 6. 9
22. 佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，日野 恵，石原 隆：濾胞癌術後残存葉にびまん性硬化型乳頭癌の発症を認めた1例。第109回日本内科学会総会，京都，2012. 4. 14
23. 佐々木翔，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，石原 隆：当院外来にて DDP-4阻害剤を初回投与した症例の6か月後追跡調査。第55回日本糖尿病学会年次学術集会，横浜，2012. 5. 17
24. 佐々木翔，近藤まりこ，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，日野 恵，石原 隆：下肢麻痺を伴う脊椎転移をきたし手術・¹³¹I 治療を要した甲状腺微小乳頭癌の1例。第13回日本内分泌学会近畿支部学術集会，大阪，2012. 10. 20
25. 佐々木翔，近藤まりこ，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，石原 隆：エベロリスム投与後に血糖コントロールが悪化し中止後に改善した2症例。第49回日本糖尿病学会近畿地方会，京都，2012. 11. 17
26. 佐々木翔：インスリン併用のベストパートナーとは？ 地域で高める糖尿病治療セミナー神戸，神戸，2012. 11. 28
27. 佐々木翔，近藤まりこ，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，日野 恵，石原 隆：甲状腺癌I-131治療における SPECT/CT fusion 画像の有用性の検討。第22回臨床内分泌代謝 Update，大宮，2013. 1. 19

28. 佐々木翔, 近藤まりこ, 藤原雄太, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 甲状腺癌I-131治療における SPECT/CT fusion 画像の有用性の検討. 第35回京都甲状腺研究会, 京都, 2013. 1. 26
29. 佐々木翔, 近藤まりこ, 藤原雄太, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 甲状腺癌I-131治療における SPECT/CT fusion 画像の有用性の検討. 第99回神戸甲状腺研究会, 神戸, 2013. 2. 9
30. 佐々木翔, 近藤まりこ, 藤原雄太, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 下肢麻痺を伴う脊椎転移をきたし手術・¹³¹I 治療を要した甲状腺微小乳頭癌の1例. 第84回京都内分泌同好会, 京都, 2013. 3. 2
31. 竹中麻里子, 藤原雄太, 岩倉敏夫: リラグルチド導入肥満2型糖尿病患者の食事摂取変化に関する検討. 第49回日本糖尿病学会近畿地方会, 京都, 2012. 11. 17
32. 中西寛子, 谷口悦子, 田中千春, 倉掛尚子, 加藤健司, 原 隆男, 石原 隆: 退院サマリーの作成率100%達成への取り組み. 日本医療マネジメント学会第7回兵庫県支部学術集会, 加古川, 2013. 3. 10
33. 服部尚樹, 石原 隆, 島津 章: マクロプロラクチン血症の自然史. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 15
34. 服部尚樹, 石原 隆, 島津 章: マクロプロラクチン血症の発症および自然経過について. 第85回日本内分泌学会学術総会, 名古屋, 2012. 4. 20
35. Naoki Hattori, Takashi Ishihara, Akira Shimatsu: The natural history of macroprolactinaemia. The 94th Annual Meeting of American Endocrine Society, Houston, 2012. 6. 23
36. 服部尚樹, 石原 隆, 島津 章: シンポジウム「下垂体と自己免疫」下垂体ホルモンに対する自己抗体. 第39回日本神経内分泌学会, 小倉, 2012. 9. 29
37. 浜田一美, 箕輪和士, 濱田充生, 登阪貴子, 三羽えり子, 田村明代, 今井幸弘, 佐々木翔, 石原 隆: 濾胞癌術後残存葉にびまん性硬化型乳頭癌の発症を認めた1例. 日本超音波医学会第39回関西地方会学術集会, 大阪, 2012. 10. 6
38. 藤澤孝夫, 近藤まりこ, 佐々木翔, 藤原雄太, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 日野 恵, 石原 隆: パセドウ病再増悪との鑑別に^{99m}Tc シンチグラフィが有効であった破壊性甲状腺炎の2例. 第198回日本内科学会近畿地方会, 京都, 2012. 9. 8
39. 藤原雄太, 竹中麻理子, 佐々木翔, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 石原 隆: リラグルチドにおける当院の使用成績および食行動検査用紙 DEBQ を用いた食欲・摂食量評価. 第55回日本糖尿病学会年次学術集会, 横浜, 2012. 5. 18
40. 藤原雄太, 佐々木翔, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 白川 学, 有田憲正, 石原 隆: 術後治療効果判定に苦慮したクッシング病の1例. 第197回日本内科学会近畿地方会, 神戸, 2012. 6. 9
41. 藤原雄太, 近藤まりこ, 佐々木翔, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 汎下垂体機能低下症を呈した不明熱の診断に難渋した Erdheim-Chester 病の1例. 第46回兵庫内分泌研究会, 神戸, 2012. 7. 7

42. 藤原雄太, 近藤まりこ, 佐々木翔, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 汎下垂体機能低下症を呈し不明熱の診断に難渋した Erdheim-Chester 病の 1 例. 第83回京都内分泌同好会, 京都, 2012. 9. 8
43. 藤原雄太, 佐々木翔, 近藤まりこ, 岩倉敏夫, 松岡直樹, 小林宏正, 日野 恵, 石原 隆: 下肢麻痺を伴う脊椎転移をきたし手術・¹³¹I 治療を要した甲状腺微小乳頭癌の 1 例. 第99回神戸甲状腺研究会, 神戸, 2013. 2. 9
44. 松岡直樹: 最近の糖尿病治療. 兵庫区医師会講演会, 神戸, 2012. 4. 20
45. 松岡直樹: 2 型糖尿病におけるパラダイムシフト: 予後を見据えた薬剤選択. 糖尿病治療戦略, 神戸, 2012. 12. 13
46. 松岡直樹: 2 型糖尿病におけるパラダイムシフト: 予後を見据えた薬剤選択. 長田区医師会学術講演会, 神戸, 2013. 1. 24

VII. 1. 3 腎臓内科

1. 居神麻衣子, 吉本明弘, 瀧内曜子, 光岡英世, 山下大祐, 今井幸弘, 鈴木隆夫: 急性腹症で発症した ANCA 関連血管炎の一例. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 14
2. 居神麻衣子, 村上 徹, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 抗リウマチ薬による薬剤誘発性 ANCA 関連血管炎へパリン起因性血小板減少症 (HIT) を合併した一例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
3. 伊藤慎八, 村上 徹, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 透析導入期からみられた透析困難症の原因精査で診断された全身性アミロイドーシスの 1 例. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 14
4. 井上和久, 植田浩司, 山城悠葵, 徳留実香, 中農陽介, 安井紘子, 田中雄己, 吉田哲也, 石井利英, 坂地一朗, 居神麻衣子, 村上 徹, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 心臓血管手術前後における血液透析・緩徐式血液濾過透析時の血管内ボリュームの変化 クリットラインを用いての検討. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
5. 井上和久, 植田典子, 徳留実香, 山中大幸, 竹本憲司, 山城悠葵, 木下啓太, 村上 徹, 上浦 望, 吉本明弘: 心臓血管手術における血液透析・CHDF 時の血管内ボリュームの変化 ~クリットラインを用いての検討~. 第29回神戸腎疾患カンファレンス, 神戸, 2012. 9. 30
6. 井上和久, 吉田哲也, 徳留実香, 山城悠葵, 安井紘子, 石井利英, 吉川真由美, 坂地一朗, 田村卓也, 木下啓太, 村上 徹, 上浦 望, 吉本明弘: 尿素サイクル異常症に対して CHD が奏効した一例. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 大宮, 2012. 10. 27
7. 植田浩司, 村上 徹, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 透析導入後 HDR 症候群と診断しえた 1 例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
8. 植田浩司, 村上 徹, 瀬尾英哉, 吉本明弘: クリオフィルトレーションにより腎機能が改善したC型肝炎ウイルス関連混合型クリオグロブリン血症の 1 例. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 大宮, 2012. 10. 27

9. 木下啓太, 村上 徹, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 巨大腹腔内腫瘍により腎後性腎不全を呈した悪性リンパ腫の一例. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 14
10. 木下啓太, 村上 徹, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 巨大腹腔内腫瘍により腎後性腎不全を呈し血液透析を要した悪性リンパ腫の一例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
11. 木下啓太, 村上 徹, 上浦 望, 吉本明弘: MPO-ANCA 関連血管炎に膜性腎症を合併した1例. 第7回京阪神 Nephrology Conference, 京都, 2012. 10. 11
12. 木下啓太, 村上 徹, 田中 裕, 上浦 望, 吉本明弘: MPO-ANCA 関連血管炎に膜性腎症を合併した1例. 第42回日本腎臓学会西部学術大会, 沖縄, 2012. 10. 26
13. 木下啓太: 治療に難渋したループス腎炎IV型の1例. 神戸膠原病腎臓カンファレンス, 神戸, 2013. 3. 7
14. 香山律子, 松井綾乃, 高松真理子, 南浦聖子, 米原純子, 吉織好子, 木下啓太, 村上 徹, 上浦 望, 吉本明弘: 透析・血液浄化センター開設1年 現状と課題. 第29回神戸腎疾患カンファレンス, 神戸, 2012. 9. 30
15. 田中雄己, 坂地一朗, 井上和久, 山城悠葵, 安井絃子, 吉田哲也, 吉川真由美, 石井利英, 岡崎輝久, 村上 徹, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 開心術後高カリウム(K)血症に対し持続血液透析濾過装置2台を並列使用した1例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
16. 田中 裕, 村上 徹, 木下啓太, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: MPO-ANCA 関連血管炎に膜性腎症を合併した1例. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 14
17. 徳留実香, 井上和久, 山城悠葵, 安井絃子, 吉田哲也, 吉川真由美, 石井利英, 坂地一朗, 村上 徹, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 尿素サイクル異常症に CHD を施行した一例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
18. 徳留実香, 寺谷祐希, 井上和久, 吉田哲也, 石井利英, 吉川真由美, 坂地一朗, 吉本明弘: 急性リンパ性白血病に対して遠心分離による白血球除去療法を施行した一例. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 大宮, 2012. 10. 27
19. 能登理央, 木下秀之, 中川靖章, 上嶋健治, 山田千夏, 南 丈也, 中尾一泰, 栗原佳宏, 宇佐美覚, 保野慎治, 錦見俊雄, 桑原宏一郎, 中尾一和: 全身性硬化症の経過中に原発性胆汁性肝硬変の発症を契機に肺高血圧症の発症を認めた1症例. 日本循環器学会近畿地方会, 大阪, 2012. 6. 16
20. Rio Noto, Naoto Jingami, Kengo Uemura, Megumi Asada, Makio Takahashi, Akihiko Osaki, Takeshi Kihara, Takashi Kageyama, Ayae Kinoshita, Ryosuke Takahashi: The utility of various CSF markers for the diagnosis of NPH. Hydrocephalus 2012, Kyoto, 2012. 10. 20
21. 能登理央, 向山政志, 横井秀基, 森 慶太, 森 潔, 笠原正登, 栗原孝成, 今牧博貴, 古賀健一, 石井 輝, 加藤有希子, 戸田尚宏, 大野祥子, 北 悠希, 井上貴博, 小川 修, 柳田素子, 中尾一和: 粉瘤から Fournier 壊疽を来した高度肥満糖尿病透析患者の1例. 第22回臨床内分泌 Update, 大宮, 2013. 1. 28

22. 畑 玲央, 村上 徹, 木下啓太, 上浦 望, 小西康信, 上田浩之, 吉本明弘: 心臓外科手術後に生じた無名静脈狭窄症によるシャント静脈高血圧症の1例. 第16回兵庫県腎疾患治療懇話会, 神戸, 2012. 7. 20
23. 村上 徹, 木下啓太, 居神麻衣子, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 皮下トンネル内で腹膜透析カテーテルが断裂し腹膜炎を来たした一例. 第57回日本透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
24. 村上 徹, 木下啓太, 大谷美穂, 上浦 望, 小西康信, 吉本明弘: 心臓外科手術後に生じた左腕頭静脈狭窄症による静脈高血圧症の1例. 第42回日本腎臓学会西部学術大会, 沖縄, 2012. 10. 26
25. 吉本明弘: 慢性腎臓病治療のコツと病診連携. 垂水区医師会学術講演会, 垂水, 2012. 9. 11
26. 吉本明弘: しっかり学ぼう CAPD の基礎と臨床. PD セミナー, 神戸, 2012. 11. 24
27. 吉本明弘: 慢性腎臓病について. 第2回腎友会神戸地域学習会, 神戸, 2012. 12. 2
28. 吉本明弘: 慢性腎臓病の診断と食事療法. 管理栄養士研究会, 神戸, 2013. 1. 19
29. 吉本明弘: たんぱく尿・血尿と言われたら ~あなたの腎臓大丈夫?~. 第11回ポーアイ地域医療セミナー, 神戸, 2013. 2. 2
30. 吉本明弘: 慢性腎臓病の管理と病診連携. 芦屋市医師会学術講演会, 芦屋, 2013. 2. 15

VII. 1. 4 神経内科

1. 川本未知, 関谷博顕, 幸原伸夫: 各種治療に抵抗性を示した *cryptococcus var. gattii* による髄膜脳炎の1例. 第30回日本神経治療学会総会, 北九州, 2012. 11. 28
2. 小林和人, 坂井信幸, 山本司郎, 藤堂謙一, 河野智之, 石川達也, 今村博敏, 足立秀光, 幸原伸夫: 頭部 CT/MRI 画像所見に基づく血管内治療による急性再開通の予測. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 21
3. 玉木良高, 山本司郎, 十河正弥, 石井淳子, 東田京子, 関谷博顕, 小林和人, 河野智之, 吉村 元, 藤堂謙一, 川本未知, 幸原伸夫: One-and-a-half syndrome をきたした3例の画像の検討. 第53回日本神経学会総会, 東京, 2012. 5. 24
4. 玉木良高, 吉村 元, 十河正弥, 石井淳子, 東田京子, 関谷博顕, 小林和人, 河野智之, 山本司郎, 藤堂謙一, 川本未知, 幸原伸夫: L126S 変異を伴う家族性筋萎縮性側索硬化症の一例. 第96回近畿神経学会地方会, 大阪, 2012. 7. 7
5. 玉木良高, 藤堂謙一, 十河正弥, 石井淳子, 東田京子, 関谷博顕, 小林和人, 河野智之, 吉村 元, 山本司郎, 川本未知, 幸原伸夫: 両側内頸動脈解離をきたした55歳男性の一例. 第64回兵庫神経内科研究会, 神戸, 2012. 9. 14
6. 玉木良高, 川本未知, 十河正弥, 石井淳子, 東田京子, 関谷博顕, 小林和人, 河野智之, 吉村 元, 山本司郎, 藤堂謙一, 幸原伸夫: 自己末梢血幹細胞移植後の POEMS 症候群の長期予後について. 第44回 OSK 研究会, 京都, 2012. 12. 1

7. 玉木良高, 藤堂謙一, 十河正弥, 石井淳子, 東田京子, 関谷博顕, 小林和人, 河野智之, 吉村 元, 山本司郎, 川本未知, 坂井信幸, 幸原伸夫: 両側内頸動脈解離をきたした茎状突起過長症の一例. 第97回近畿神経学会地方会, 大阪, 2012. 12. 8
8. 藤堂謙一, 坂井信幸, 山本司郎, 小林和人, 河野智之, 峰晴陽平, 石川達也, 今村博敏, 足立秀光, 幸原伸夫: 内頸動脈急性閉塞に対する tPA 静注への救済的血管内治療の効果. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2012. 3. 23
9. 藤堂謙一, 坂井信幸, 山本司郎, 足立秀光, 今村博敏, 谷 正一, 石川達也, 小林和人, 河野智之, 峰晴陽平, 幸原伸夫: 治療前悪条件症例での脳主幹動脈閉塞に対する血管内治療の転帰. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 17
10. 十河正弥, 山本司郎, 山上 宏, 石井淳子, 藤堂謙一, 東田京子, 玉木良高, 関谷博顕, 吉村 元, 川本未知, 幸原伸夫: 緊急血管内治療を行い、良好な転帰を得た超高齢発症脳梗塞の一例. 第15回連脈会, 大阪, 2012. 6. 22
11. 十河正弥, 藤堂謙一, 山上 宏, 山本司郎, 小林和人, 河野智之, 関谷博顕, 石井淳子, 玉木良高, 東田京子, 吉村 元, 川本未知, 幸原伸夫, 坂井信幸: 肺動静脈瘻に関連した奇異性脳塞栓症連続例の検討. 大阪, 2012. 11. 2
12. 山本司郎, 山上 宏, 藤堂謙一, 蔵本要二, 石川達也, 今村博敏, 上野 泰, 足立秀光, 坂井信幸: tPA 静注療法後の脳血管撮影および血管内治療の安全性. 第37回日本脳卒中学会総会, 福岡, 2012. 4. 27
13. 山本司郎, 山上 宏, 藤堂謙一, 蔵本要二, 石川達也, 今村博敏, 上野 泰, 足立秀光, 幸原伸夫, 坂井信幸: 無症候性頸動脈狭窄症に対する内科治療: 1年以内の狭窄進行と虚血性脳血管障害の発生. 第11回日本頸部脳血管治療学会総会, 名古屋, 2012. 6. 2
14. 山本司郎, 藤堂謙一, 小林和人, 河野智之, 峰晴陽平, 石川達也, 今村博敏, 足立秀光, 谷 正一, 幸原伸夫, 坂井信幸: 頸動脈ステント留置術後の過灌流現象: 術前 SPECT からの予測. 第28回日本脳神経血管内治療学会総会, 仙台, 2012. 11. 15
15. 山本司郎, 坂井信幸, 藤堂謙一, 河野智之, 小林和人, 石川達也, 今村博敏, 足立秀光, 幸原伸夫: Merci Retriever 回収時におけるガイディングカテーテルの移動と内頸動脈解離の合併. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 21
16. 吉村 元, 山上 宏, 藤堂謙一, 山本司郎, 菅生教文, 関谷博顕, 石井淳子, 玉木良高, 東田京子, 川本未知, 坂井信幸, 幸原伸夫: 皮質下出血における early seizure の臨床的特徴と神経学的予後との関連. 東京, 2012. 5. 25
17. 吉村 元: 問題脳波の症例検討「18歳女性」. 日本神経学会・日本神経学会地方会近畿支部 脳波判読セミナー, 大阪, 2012. 12. 8

VII. 1. 5 消化器内科

1. 岡田明彦：酸関連疾患における PPI 治療の現状と未来. 5 月度兵庫区医師会学術講演会, 神戸, 2012. 5. 18
2. 岡田明彦：酸関連疾患における PPI 治療の現状と未来. 神戸市北区医師会学術講演会, 神戸, 2012. 5. 18
3. 岡田明彦：消化器内視鏡診療における抗血栓療法的光と影. Next Lecture Meeting, 神戸, 2012. 9. 19
4. 岡田明彦：脳血管障害の治療における抗血小板薬の必要性和消化管出血管理の重要性 -消化器内科の立場から- . タケダトータルケアセミナー～消化管保護を中心に、診療における Total Care を考える, 神戸, 2012. 11. 25
5. 小川 智, 高島健司, 鄭 浩柄, 杉之下与志樹, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗：アメーバ性肝膿瘍診断におけるアメーバ抗原（接着因子）検査の有用性の検討. 第98回日本消化器病学会総会, 東京, 2012. 4. 21
6. 小川 智, 鄭 浩柄, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗：アメーバ性肝膿瘍診断におけるアメーバ抗原（接着因子）検査の有用性の検討. 第48回日本肝臓学会学術集会, 金沢, 2012. 6. 7
7. 小川 智, 杉之下与志樹, 鄭 浩柄, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗：非代償性肝硬変にて発見された若年自己免疫性肝炎の一例. 第48回日本肝臓学会学術集会, 金沢, 2012. 6. 7
8. 小川 智, 杉之下与志樹, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 田中智大, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 山下大祐, 今井幸弘：当院で経験したE型急性肝炎の2例. 日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
9. 小川 智, 岡田明彦, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗, 岡田和幸, 三木 明, 市川千宙, 今井幸弘：当院にて大腸憩室出血に対して IVR を施行した3例. 第89回消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪, 2012. 11. 10
10. 小川 智, 井上聡子, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗：診断に難渋している上行結腸の潰瘍性病変の一例. IBD カンファレンス, 2013. 2. 15
11. 小川 智, 福島政司, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 岡田和幸, 三木 明, 市川千宙, 今井幸弘：小腸腫瘍として鑑別に難渋した空腸異所性腺癌の一例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
12. 小川 智, 井上聡子, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗：免疫調節剤が無効で、IFX が徐々に有効となったステロイド依存性 UC の一例. IBD Young Seminar, 2013. 3. 1
13. 小川 智, 鄭 浩柄, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗：当院で経験した過去12年間の急性B型肝炎例の検討. 第99回日本消化器病学会総会, 鹿児島, 2013. 3. 29

14. 奥田智裕, 藤田幹夫, 北本博規, 高島健司, 小川 智, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 虚血性小腸炎を契機に回腸狭窄・腸閉塞を来した一症例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
15. 北本博規, 岡田明彦, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗: 急性膵炎発症を契機に診断に至った膵 AVM の一例. 第97回日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
16. 北本博規, 藤田幹夫, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 長野 徹, 今井幸弘: 胃瘻造設36年後、瘻孔部に扁平上皮癌が発生した1例. 第89回消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪, 2012. 11. 10
17. 北本博規, 藤田幹夫, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗: 胃瘻造設36年後、瘻孔部に扁平上皮癌が発生した1例. 第33回京大消化器症例検討会, 京都, 2012. 12. 1
18. 北本博規, 岡田明彦, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗: 成人腸重積症を来した回腸 inflammatory fibroid polyp の1例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
19. 佐竹悠良: Cetuximab 投与が有用であった高齢者大腸癌の一例. 第2回大腸がん治療勉強会, 大阪, 2012. 8. 3
20. 佐竹悠良, 猪熊哲朗, 辻 晃仁: 当院における進行胃癌に対する外来 S-1 / CDDP 療法 (short hydration法) の取り組み. 第97回日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
21. 佐竹悠良, 矢野友規, 依田雄介, 柳下 淳, 小島隆嗣, 大野康寛, 池松弘朗, 全田貞幹, 藤井誠志, 林 隆一, 金子和弘: 放射線照射野内の異時再発中下咽頭表在癌に対する内視鏡治療の成績. JDDW 2012, 神戸, 2012. 10. 10
22. Hironaga Satake, T. Yano, Y. Yoda, A. Yagishita, T. Kojima, Y. Ohno, H. Ikematsu, K. Kaneko: Feasibility of salvage endoscopic resection for patients with locoregional failure after definitive radiotherapy for pharyngeal squamous cell carcinoma. 2012UEGW, Amsterdam, 2012. 10. 18
23. 占野尚人: 当院における食道 ESD. 宮野セミナー ESD EUS Hands on Seminar, 神戸, 2012. 8. 4
24. 占野尚人, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 三木 明: 胃粘膜下腫瘍に対する laparoscopy-endoscopy cooperative surgery (LECS) と transformed-LECS (T-LECS). 第42回兵庫県内視鏡治療談話会, 神戸, 2012. 11. 7
25. 占野尚人, 藤田幹夫, 猪熊哲朗: 当院における胃体部病変に対する ESD. 第89回消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪, 2012. 11. 10
26. 杉之下与志樹: 超音波で肝臓を診断しよう. 第39回日本超音波学会関西地方会学術集会, 奈良, 2012. 10. 6

27. 杉之下与志樹：C型慢性肝炎の病態と診断。Medical Tribune C型肝炎セミナー，神戸，2012.10.27
28. 高島健司，藤田幹夫，小川 智，増尾謙志，松本知訓，福島政司，和田将弥，占野尚人，井上聡子，鄭 浩柄，杉之下与志樹，岡田明彦，猪熊哲朗：治療に苦慮した孤発性十二指腸水平部静脈瘤の一例。第83回日本消化器内視鏡学会総会，東京，2012.5.12
29. 高島健司，杉之下与志樹，松本知訓，和田将弥，鄭 浩柄，三羽えり子，枳尾人司，浜田一美，岩崎信広，箕輪和士：肝細胞癌との鑑別に苦慮した肝内胆管腺腫の一例。第85回日本超音波学会，東京，2012.5.25
30. 高島健司，福島政司，小川 智，増尾謙志，松本知訓，和田将弥，占野尚人，井上聡子，鄭 浩柄，藤田幹夫，杉之下与志樹，岡田明彦，猪熊哲朗，今井幸弘：ダブルバルーン小腸内視鏡が診断に有用であった Meckel 憩室症の6例。JDDW 2012，神戸，2012.10.10
31. 高島健司，岡田明彦，北本博規，小川 智，増尾謙志，松本知訓，福島政司，和田将弥，井上聡子，鄭 浩柄，藤田幹夫，杉之下与志樹，岡田明彦，猪熊哲朗：十二指腸憩室出血の2例。第89回消化器内視鏡学会近畿支部例会，大阪，2012.11.10
32. 高島健司，杉之下与志樹，松本知訓，和田将弥，鄭 浩柄，三羽えり子，枳尾人司，浜田一美，岩崎信広，箕輪和士：肝細胞癌との鑑別に苦慮した肝内胆管腺腫の一例。第98回日本消化器病学会近畿支部例会，神戸，2013.2.16
33. 高島健司，杉之下与志樹，北本博規，小川 智，増尾謙志，松本知訓，佐竹悠良，福島政司，和田将弥，占野尚人，井上聡子，鄭 浩柄，藤田幹夫，岡田明彦，猪熊哲朗：当院におけるC型肝炎に対する3剤併用療法の使用経験。第99回日本消化器病学会総会，鹿児島，2013.3.29
34. 鄭 浩柄，杉之下与志樹，高島健司，小川 智，増尾謙志，松本知訓，福島政司，和田将弥，占野尚人，井上聡子，藤田幹夫，岡田明彦，猪熊哲朗：肝細胞癌に対する TACE の初期治療効果と予後との関連。第98回日本消化器病学会総会，東京，2012.4.21
35. 鄭 浩柄：Drug Free を目指した B 型慢性肝炎治療の提案，神戸，2012.5.23
36. 鄭 浩柄，杉之下与志樹，猪熊哲朗：肝細胞癌に対する TACE の初期治療効果と予後との関連。第48回日本肝臓学会学術集会，金沢，2012.6.7
37. 鄭 浩柄，杉之下与志樹，北本博規，高島健司，小川 智，増尾謙志，松本知訓，福島政司，和田将弥，占野尚人，井上聡子，藤田幹夫，岡田明彦，猪熊哲朗，山下大祐，今井幸弘，伊藤智雄：自己免疫性肝炎合併が疑われるC型慢性肝炎症例に対するインターフェロン治療の安全性および治療効果について。JDDW 2012，神戸，2012.10.10
38. 鄭 浩柄：当院におけるソラフェニブ投与症例における検討。消化器内科医のための肝癌セミナー，神戸，2012.11.2
39. 鄭 浩柄：日常診療における超音波検査による肝胆膵疾患診断について－腹部超音波がん検診基準を踏まえて－。生活習慣病を考える会，神戸，2012.12.1

40. 鄭 浩柄, 松本知訓, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗: 当院治療経験に基づいた進行肝癌に対する治療戦略. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
41. 福島政司, 井上聡子, 河南智晴: 小腸病変に対する内視鏡切除後の偶発症の検討. 第83回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2012. 5. 15
42. 福島政司, 高島健司, 小川 智, 増尾謙志, 松本知訓, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 小腸内視鏡で経過観察しえた腸管症関連 T細胞リンパ腫 (EATL) の2例. JDDW 2012, 神戸, 2012. 10. 10
43. 福島政司: 診断に難渋した顕微鏡的多発血管炎による小腸潰瘍の1例. 小腸研究会, 京都, 2012. 11. 10
44. Masashi Fukushima, Satoko Inoue, Yuichiro Ono, Yoshitaka Tamaki, Hajime Yoshimura, Yukihiro Imai, Tetsuro Inokuma: Microscopic polyangiitis complicated with ileal involvement detected by double-balloon endoscopy: a case report. BMC Gastroenterology 2013, 2013. 3. 9
45. 藤田幹夫, 和田将弥, 辻 晃仁, 猪熊哲朗: 当院における膵がんに対する治療戦略とその治療成績. 第97回日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
46. 藤田幹夫, 和田将弥, 辻 晃仁, 猪熊哲朗: 治療切除不能進行再発膵癌に対する Erlotinib の使用経験. 第50回癌治療学会学術集会, 横浜, 2012. 10. 25
47. 増尾謙志, 占野尚人, 小川 智, 高島健司, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 当院の消化器後期研修への取り組み-研修を受ける立場から-. 第98回日本消化器病学会総会, 東京, 2012. 4. 21
48. 増尾謙志, 藤田幹夫, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 今井幸弘: 化学療法が DIC の病勢コントロールに有用であったS状結腸低分化腺癌の1例. 日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
49. 増尾謙志, 占野尚人, 猪熊哲朗: 当院の消化器内視鏡研修の現状について. 第89回消化器内視鏡学会近畿支部例会, 大阪, 2012. 11. 10
50. 増尾謙志, 和田将弥, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 松本知訓, 福島政司, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 井ノ口健太, 瓜生原健嗣, 貝原 聡, 山下大祐, 今井幸弘: 急性胆嚢炎を契機に発見された胆嚢腺内分泌細胞癌の1例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
51. 松本一寛, 井上聡子, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 松本知訓, 田中智大, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: ダイナミック CT が診断に有用であった原因不明の消化管出血の一例. 第97回日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
52. 松本知訓, 高島健司, 小川 智, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: リンパ球浸潤胃癌の1例. 第304回兵庫県消化管研究会, 神戸, 2012. 4. 26

53. 松本知訓, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 当院における急性出血性直腸潰瘍症例の臨床像の検討. 第83回日本消化器内視鏡学会総会, 東京, 2012. 5. 12
54. 松本知訓: 当院における急性 B 型慢性肝炎核酸アナログ投与例の検討, 神戸, 2012. 5. 23
55. 松本知訓, 鄭 浩柄, 和田将弥, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 当院における肝細胞癌破裂症例の予後の検討. 第48回日本肝臓学会学術集会, 金沢, 2012. 6. 7
56. 松本知訓, 岡田明彦, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 猪熊哲朗, 細谷 亮, 今井幸弘: FDG の集積と病理所見の乖離を認めた IPMN 合併膵浸潤癌の一例. 第17回関西胆膵画像病理研究会プログラム 関西 IPMN 病理診断コンセンサス Meeting, 京都, 2012. 7. 6
57. 松本知訓, 北本博規, 高島健司, 増尾謙志, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 当院における癌性心膜炎症例の臨床像の検討. 第10回日本臨床腫瘍学会学術集会, 大阪, 2012. 7. 28
58. 松本知訓, 鄭 浩柄, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 田中智大, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 当院におけるB型慢性肝炎核酸アナログ治療例の HBV 関連マーカーの検討. 第97回日本消化器病学会近畿支部例会, 京都, 2012. 9. 1
59. 松本知訓, 鄭 浩柄, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗: B 型慢性肝炎核酸アナログ治療例における HBs 抗原値・コア関連抗原値からみた臨床像の検討. JDDW 2012, 神戸, 2012. 10. 10
60. 松本知訓: 当院における急性出血性直腸潰瘍症例の止血に関する検討. JDDW 2012, 神戸, 2012. 10. 10
61. Tomonori Matsumoto, Hiroki Kitamoto, Kenji Takashima, Satoshi Ogawa, Kenji Masuo, Masashi Fukushima, Masaya Wada, Naoto Shimeno, Satoko Inoue, Hiroshi Tei, Mikio Fujita, Yoshiki Suginosita, Akihiko Okada, Tetsuro Inokuma : Analysis of clinical features and outcomes of acute hemorrhagic rectal ulcer. APBW, Bangkok, 2012. 12. 5
62. 松本知訓, 北本博規, 小川 智, 高島健司, 増尾謙志, 佐竹悠良, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 光岡英世, 八木真太郎, 貝原 聡, 細谷 亮, 今井幸弘: 脾静脈由来の平滑筋肉腫の一例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
63. 南出竜典, 北本博規, 高島健司, 小川 智, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 今井幸弘: 多発膵内分泌腫瘍と副腎褐色細胞腫を同時に診断・治療した von Hippel-Lindau 病の一例. 第98回日本消化器病学会近畿支部例会, 神戸, 2013. 2. 16
64. 和田将弥, 岡田明彦, 小川 智, 高島健司, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 占野尚人, 井上聡子, 鄭 浩柄, 藤田幹夫, 杉之下与志樹, 猪熊哲朗: 当院における自己免疫性膵炎症例の検討. JDDW 2012, 神戸, 2012. 10. 10

VII. 1. 6 呼吸器内科

1. 大塚今日子：当院においてゲフィチニブを3年以上内服している症例の臨床背景の検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 20
2. 大塚今日子：気管・気管支狭窄に対し気管切開孔から Dumon Stent を挿入した2例。第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会，東京，2012. 5. 30
3. 大塚今日子：関節症状と平行しない病勢を示す難治性胸水を呈したリウマチ性胸膜炎の一例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
4. 大塚今日子：ゲフィチニブ長期内服症例の臨床背景に関する検討。第53回日本肺癌学会総会，岡山，2012. 11. 8
5. 大塚浩二郎：当科におけるがん患者に対するリハビリの検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 20
6. 大塚浩二郎：子宮内膜結核の一例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
7. 大歳丈博：3年後の膿胸発症により判明した、胃潰瘍穿孔による横隔膜下膿瘍の一例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
8. 大歳丈博：高アミラーゼ血症をきたした肺癌の一例。第96回日本肺癌学会関西支部会，大阪，2012. 7. 14
9. 大歳丈博：Acinetobacter による重症市中肺炎の一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
10. 大歳丈博：著名な心機能低下を伴ったレジオネラ肺炎の一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
11. 大歳丈博：異所性 ACTH 症候群を認めた肺小細胞癌の一例。第97回日本肺癌学会関西支部会，大阪，2013. 2. 9
12. 金田俊彦，富井啓介：Exon 19欠失変異の種類による EGFR-TKI の治療効果および予後に関する検討。第53回日本肺癌学会総会，岡山，2012. 11. 8
13. 金光禎寛，富井啓介，他：吸入ステロイド治療下喘息患者における呼吸機能低下に関与する因子の検討。第62回日本アレルギー学会秋期学術大会，大阪，2012. 11. 29
14. 川村卓久：誤嚥性肺炎における PCT 測定の有用性の検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 21
15. 川村卓久：経皮的 O₂/CO₂ モニタリングを活用し NPPV のコンプライアンス向上が得られた一例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
16. 川村卓久：若年女性に発症した悪性胸膜中皮腫と思われる一例。第96回日本肺癌学会関西支部会，大阪，2012. 7. 14

17. 川村卓久：Nasal high-flow 装着にて高CO₂血症の改善を認めた一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
18. 川村卓久：突然の胸痛で発症した縦隔原発卵黄囊腫瘍の一例。第97回日本肺癌学会関西支部会，大阪，2013. 2. 9
19. 竹下純平：高齢者非小細胞肺癌における CBDCA+PAC と同時放射線療法の有用性の検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 22
20. 竹下純平，富井啓介，他：高齢者非小細胞肺癌における CBDCA+PAC と同時放射線療法の有用性の検討。第53回日本肺癌学会総会，岡山，2012. 11. 8
21. 竹下純平：インフリキシマブでは制御できずアザチオプリンにて病状制御できた関節リウマチによる器質化肺炎の一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
22. 立川 良：網羅的 PCR を用いた ALI/ARDS 症例気管支肺胞洗浄液中のウイルス解析の試み。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 20
23. 立川 良：胸水貯留・肺高血圧症・呼吸筋力低下などの多彩な呼吸器症状が中心となった POEMS 症候群の1例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
24. 立川 良：CyAを用いた間質性肺炎治療中に血栓性血小板減少性紫斑病を発症した CADM の一部検例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
25. 田中広祐，富井啓介，他：EGFR 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌 CNS 病変に対する EGFR-TKI の有効性の検討。第53回日本肺癌学会総会，岡山，2012. 11. 8
26. 玉井浩二：AIDS および非 HIV 患者におけるニューモシスチス肺炎の予後因子の検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 20
27. 玉井浩二：皮疹出現前の初期病変をとらえた Amyopathic DM に伴う急速進行性間質性肺炎の1例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
28. Koji Tamai：Clinical prognostic factors for Pneumocystis pneumonia in non-HIV patients. ERS総会2012，Vienna，2012. 9. 2
29. 玉井浩二：口唇チアノーゼを契機に薬剤性メトヘモグロビン血症を診断し在宅酸素療法を中止できた一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
30. 富井啓介：救急外来における急性呼吸不全の管理（シンポジウム：一般診療における急性呼吸不全の呼吸管理）。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 22
31. 富井啓介：夜間の血液ガス変動をどう見るか。第26回非侵襲的換気療法研究会，小倉，2012. 6. 16

32. 中川 淳：急性呼吸不全で受診したびまん性肺疾患に対する気管支肺胞洗浄の意義. 第52回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 21
33. 中川 淳：慢性呼吸器疾患を有する患者に対する病病連携リハビリテーションプログラムの試み. 第22回呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 福井, 2012. 11. 23
34. 長崎忠雄, 富井啓介, 他：クラスター解析による喘息フェノタイプ分類と呼吸機能の経年変化との関係. 第62回日本アレルギー学会秋期学術大会, 大阪, 2012. 11. 29
35. 永田一真：間質性肺炎急性増悪における血清プロカルシトニン (PCT) 測定の有用性に関する検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 20
36. 永田一真：多剤耐性緑膿菌による人工呼吸器関連肺炎に対しアミカシン吸入を施行し呼気フィルターの閉塞をきたした一例. 第80回日本呼吸器学会近畿地方会, 神戸, 2012. 12. 15
37. 南條成輝：遷延性・慢性咳嗽に対する軟性コルセットによる鎮咳効果の多施設共同第2相試験. 第52回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 22
38. 秦 明登, 富井啓介, 他：EGFR-TKI 獲得耐性後の T790M の有無による臨床背景および予後の比較検討. 第53回日本肺癌学会総会, 岡山, 2012. 11. 8
39. 藤本大智：原因不明の副腎不全、腎盂腎炎で来院した結核の1例. 第79回日本呼吸器学会近畿地方会, 京都, 2012. 6. 30
40. 藤本大智：亜急性発症の意識障害で来院した Ca チャネル抗体陽性 paraneoplastic syndrome 肺癌の1例. 第96回日本肺癌学会関西支部会, 大阪, 2012. 7. 14
41. 藤本大智：増強する背部痛を主訴に来院し、乳癌転移との鑑別を要した脊椎サルコイドーシスの一例. 第80回日本呼吸器学会近畿地方会, 神戸, 2012. 12. 15
42. 藤本大智：当院呼吸器内科における ALK 肺癌の臨床背景と使用経験. 第97回日本肺癌学会関西支部会, 大阪, 2013. 2. 9
43. 松本 健：NPPV 装着例に対する鎮静薬の持続的使用の検討－非使用群との対比－. 第52回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 21
44. 松本 健：経気管支肺生検にて気管支胆汁嚢と診断した一例. 第79回日本呼吸器学会近畿地方会, 京都, 2012. 6. 30
45. 松本 健：NPPV 管理中のせん妄患者に対する鎮静薬の持続的使用の検討. 第34回日本呼吸療法医学会学術総会, 沖縄, 2012. 7. 14
46. Takeshi Matsumoto : Efficacy and safety of continuous sedation for agitated patients under noninvasive ventilation, ERS 総会2012, Vienna, 2012. 9. 2

47. 松本 健：終末期呼吸困難に対する NPPV 下持続オピオイド投与の検討。第22回呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会，福井，2012. 11. 23
48. 松本 健：ECMO 補助下に両肺洗浄を施行した重症呼吸不全合併自己免疫性肺胞蛋白症の一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15
49. 松本 健：肺大細胞神経内分泌癌と MALT リンパ腫を合併し、放射線化学療法が著効した一例。第97回日本肺癌学会関西支部会，大阪，2013. 2. 9
50. 門田和也：人工呼吸管理中のⅡ型呼吸不全患者における経皮的 CO₂ モニタを利用した夜間 CO₂ の推移の検討。第52回日本呼吸器学会学術講演会，神戸，2012. 4. 21
51. 門田和也：慢性の経過に関わらず放射線病理学的に亜急性変化を伴った鳥関連過敏性肺炎の一例。第79回日本呼吸器学会近畿地方会，京都，2012. 6. 30
52. 門田和也：同種骨髄移植後約20年で上葉限局型肺線維症を発症し呼吸不全で死亡した一例。第80回日本呼吸器学会近畿地方会，神戸，2012. 12. 15

VII. 1. 7 免疫血液内科

1. 青木一成，小野祐一郎，田端淑恵，松下章子，石川隆之：低用量プレドニゾロンで寛解に至った抗エリスロポイエチン抗体陽性慢性赤芽球ろう。第96回近畿血液地方会，大阪，2012. 6. 23
2. 青木一成，数馬安浩，長畑洋佑，船山由樹，竹田淳恵，加藤愛子，小野祐一郎，永野誠治，田端淑恵，松下章子，石川隆之：The prognostic impacts of extra-nodal involvements in diffuse large B-cell lymphoma in the Rituximab era. 第7回meet the hematologist，京都，2012. 7. 7
3. Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, June Takeda, Yuki Funayama, Nobuhiko Yamauchi, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa : Soluble IL-2 receptor at the end of first line therapy predicts the outcome in DLBCL patients. 第74回日本血液学会総会，京都，2012. 10. 19
4. Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, June Takeda, Yuki Funayama, Nobuhiko Yamauchi, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa : The prognostic impacts of extra-nodal involvements in DLBCL in the Rituximab era. 第74回日本血液学会総会，京都，2012. 10. 20
5. Kazunari Aoki, Ken Ishiyama, Hidehiro Itonaga, Takahiro Fukuda, Shuichi Taniguchi, Yasunori Ueda, Noriko Doki, Yasuhiro Sugio, Yasuo Morishima, Tokiko Nagamura, Junji Tanaka, Yoshiko Atsuta, Takayuki Ishikawa, Yasushi Miyazaki : Unfavorable Outcome of Single-Unit Umbilical Cord Blood Transplantation for Elderly Patients with Myelodysplastic Syndromes. 54th ASH annual meeting and exposition, Atlanta, 2012. 12. 9
6. 青木一成，石山 謙，糸永英弘，福田隆浩，谷口修一，上田恭典，土岐典子，杉尾康弘，森島泰雄，長村登紀子，田中淳司，熱田好子，石川隆之，宮崎泰司：高齢の骨髄異形成症候群患者における単一臍帯血移植の予後は不良である。第35回日本造血細胞移植学会総会，金沢，2013. 3. 8

7. Hiroshi Arima, Hisako Hashimoto, Kyoko Maruyama, Norio Shimizu, Yuki Funayama, June Takeda, Nobuhiko Yamauchi, Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, Seiji Nagano, Yoko Takiuchi, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Kenichi Nagai, Takayuki Ishikawa : Close association between HHV6 reactivation and the occurrence of acute GVHD after allogeneic haematopoietic stem cell transplantation. 38th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation, Geneva, Switzerland, 2012. 4. 2
8. Hiroshi Arima, Hayato Maruoka, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Takahashi, Takayuki Ishikawa : Blast crisis of CML with multidrug resistance possibly due to multiple duplication of BCR/ABL gene. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19
9. 石川隆之 : ATL 診断と病態. blood master, 京都, 2012. 7. 14
10. 小野祐一郎, 永野誠治, 石川隆之 : デフェラシロクスの使用による濃厚赤血球輸血後の体内貯蔵鉄量の増加抑制効果の検討. 第109回日本内科学会総会, 京都, 2012. 4. 15
11. 小野祐一郎 : デフェラシロクスの使用による濃厚赤血球輸血後の体内貯蔵鉄量の増加抑制効果の検討. 第6回神戸血液セミナー, 神戸, 2012. 4. 21
12. Yuichiro Ono, Kazunari Aoki, June Takeda, Yuki Funayama, Nobuhiko Yamauchi, Aiko Kato, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa : Clinical characteristics of malignant lymphomas in patients suffering from rheumatoid arthritis. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 21
13. 小野祐一郎 : 同種移植における早期サイトメガロウイルス DNA 陽性化の与える影響. 神戸造血幹細胞移植研究会, 神戸, 2013. 3. 1
14. 小野祐一郎, 加藤愛子, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 丸山京子, 橋本尚子, 清水則夫, 石川隆之 : 同種造血幹細胞移植における網羅的ウイルス PCR による生前サイトメガロウイルス定量の意義. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 9
15. 数馬安浩, 長畑洋佑, 船山由樹, 竹田淳恵, 山内寛彦, 加藤愛子, 小野祐一郎, 青木一成, 永野誠治, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之 : 多発骨腫瘍と高カルシウム血症を契機に発症した悪性リンパ腫の1例. 第69回兵庫県白血病懇話会, 神戸, 2012. 11. 17
16. 数馬安浩, 小野祐一郎, 米谷 昇, 石川隆之 : 末梢血幹細胞移植にて救命した最重症再生不良性貧血の一例. 神戸血液病研究会, 神戸, 2013. 3. 2
17. Aiko Kato, Hisako Hashimoto, June Takeda, Yuki Funayama, Nobuhiko Yamauchi, Kazunari Aoki, Yuichiro Ono, Hiroshi Arima, Yoko Takiuchi, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Kiminari Ito, Takayuki Takahashi, Kenichi Nagai, Norio Shimizu, Takayuki Ishikawa : The development of haemophagocytic syndrome is associated with high-risk disease and viral reactivation and lower day 100 survival. 38th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation, Geneva, Switzerland, 2012. 4. 2
18. 加藤愛子 : サレド単剤維持療法が奏功した高齢 MM 患者症例. Kobe MM Bayside Forum, 神戸, 2012. 6. 22

19. Aiko Kato, June Takeda, Yuki Funayama, Nobuhiko Yamauchi, Yuichiro Ono, Kazunari Aoki, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa : Retrospective analysis of prognostic factors for HTLV-I-negative mature T cell neoplasm. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 20
20. Aiko Kato, Yukihiko Imai, June Takeda, Nobuhiko Yamauchi, Yuki Funayama, Kazunari Aoki, Yuichiro Ono, Sumie Tabata, Noboru Yonetani, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa : International Prognostic Index, Serum IgA Level, and Monocytes Count Are Independently Associated with Overall Survival in Patients with HTLV-I-Negative Nodal Peripheral T-Cell Lymphoma. 54th ASH annual meeting and exposition, Atlanta, 2012. 12. 8
21. 加藤愛子, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之 : 当院における末梢性 T 細胞リンパ腫の upfront の自家末梢血幹細胞移植成績. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 8
22. 川端 浩, 石川隆之, 松田 晃, 通山 薫, 在家裕司, 波多智子, 鈴木隆浩, 荒関かやの, 白杵憲祐, 小澤敬也, 黒川峰夫, 高折晃史 : 再生不良性貧血と骨髓異形成症候群との鑑別が困難な特発性血球減少症の臨床像. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19
23. Kohgo Y, Miyamura K, Kurokawa M, Tojo A, Motoji T, Manabe A, Nakao S, Ishikawa T, et al : Grobal phase II study of deferasirox in iron overload (IOL) patients: Japanese subgroup analysis. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19
24. 田川 弘, 竹田淳恵, 船山由樹, 小野祐一郎, 青木一成, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之 : 超高齢者の急性前骨髄性白血病患者に対して用量調節化学療法により寛解を得た1例. 第198回内科学会近畿地方会, 京都, 2012. 9. 8
25. 竹田淳恵 : CML lymphoid crisis に dasatinib 併用の化学療法を施行した1例. 第2回 Ph+ Leukemia Expert Seminar, 大阪, 2012. 4. 6
26. 竹田淳恵, 永野誠治, 小野祐一郎, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 加藤愛子, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之, 丸岡隼人 : Triple Hit lymphoma の1例. 第52回日本リンパ網内系学会総会, 福島, 2012. 6. 15
27. 竹田淳恵 : ビダーザ使用経験. OSAKA MDS FORUM, 大阪, 2012. 7. 20
28. 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 加藤愛子, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之 : AML における CD200発現の意義の検討. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19
29. 竹田淳恵 : Dasatinib 併用大量化学療法で寛解導入し同種造血幹細胞移植を施行した2症例. 神戸造血幹細胞移植研究会, 神戸, 2013. 3. 1
30. 竹田淳恵, 長畑洋佑, 数馬安浩, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 加藤愛子, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之, 橋本尚子 : 移植後40日までのトロンボモジュリンの上昇が移植後早期死亡の予測因子となり得るか. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 9
31. 田端淑恵 : レボレードの使用経験. ITP Sympojium in Kobe, 神戸, 2012. 7. 6

32. 田端淑恵, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 加藤愛子, 小野祐一郎, 有馬浩史, 瀧内曜子, 永野誠治, 松下章子, 石川隆之: レナリドマイド、デキサメサゾン併用療法の経過中に上乘せられたクラリスロマイシンの治療効果. 第37回日本骨髄腫学会総会, 京都, 2012. 7. 7
33. 田端淑恵: トレアキシシと CMV 感染症. トレアキシシ Meet the experts, 神戸, 2012. 9. 6
34. 田端淑恵, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 加藤愛子, 有馬浩史, 瀧内曜子, 永野誠治, 松下章子, 石川隆之: 高リスク MDS に対する Azacitidine の治療効果. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 20
35. 田端淑恵, 橋本尚子, 長畑洋佑, 数馬安浩, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 加藤愛子, 永野誠治, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之: 造血幹細胞移植後晩期肝障害と高フェリチン血症に対し肝生検を施行し、鉄沈着に Deferasirox 投与した2症例. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 9
36. 永野誠治, 加藤愛子, 小野祐一郎, 有馬浩史, 瀧内曜子, 田端淑恵, 松下章子, 橋本尚子, 石川隆之: 臍帯血移植後の網羅的ウイルス解析の検討および HHV6 再活性化の意義. 第20回近畿臍帯血幹細胞移植研究会, 大阪, 2012. 6. 2
37. 永野誠治, 青木一成, 数馬安浩, 長畑洋佑, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 小野祐一郎, 加藤愛子, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之, 橋本尚子: 臍帯血移植後の網羅的ウイルス解析の検討および HHV6 再活性化群の特徴. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 9
38. 長畑洋佑, 竹田淳恵, 石川隆之: ホジキンリンパ腫の再発を認めた複合性免疫不全症に対して同種造血幹細胞移植を施行した1例. 第49回神戸血液病研究会, 神戸, 2012. 9. 15
39. 長畑洋佑, 竹田淳恵, 田端淑恵, 石川隆之, 岡藤郁夫: 複合型免疫不全症に併発した Hodgkin Lymphoma に骨髄移植を施行した1例. 第97回近畿血液地方会, 京都, 2012. 12. 1
40. 長畑洋佑, 数馬安浩, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 加藤愛子, 田端淑恵, 永野誠治, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之, 橋本尚子: 好酸球増多は非感染性肺合併症の予測因子となるか. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 9
41. 藤澤孝夫, 青木一成, 船山由樹, 竹田淳恵, 加藤愛子, 小野祐一郎, 永野誠治, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之: 寛解導入療法に成功した超高齢ハイリスク急性前骨髄球性白血病. 第68回兵庫県白血病懇話会, 神戸, 2012. 6. 30
42. 船山由樹, 小野祐一郎, 石川隆之: 非血縁骨髄移植の拒絶に対して臍帯血移植を行った骨髄異形成症候群の1例. 第39回京都造血幹細胞移植研究会, 京都, 2012. 5. 18
43. 船山由樹, 加藤愛子, 石川隆之, 石井淳子, 藤堂謙一, 藤原雄太, 石原 隆: 中枢神経を含む多臓器病変を呈した Erdheim-Chester Disease (ECD) の一例. 第96回近畿血液地方会, 大阪, 2012. 6. 23
44. Yuuki Funayama, June Takeda, Nobuhiko Yamauchi, Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa: Utility of repeated blood cultures in prolonged fever after chemotherapy for acute leukemia. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19

45. 船山由樹, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之: リネゾリドによる赤芽球ろうをきたした一例. 第97回近畿血液地方会, 京都, 2012. 12. 1
46. 船山由樹, 竹田淳恵, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 永野誠治, 加藤愛子, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 橋本尚子, 石川隆之: 臍帯血移植における CFU-GM 数と生着不全の関連. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 8
47. Akiko Matsushita, Yuuki Funayama, June Takeda, Nobuhiko Yamauchi, Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Takayuki Ishikawa: Azacitidine before allogeneic transplantation to elderly high-risk myelodysplastic syndrome. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 20
48. 南出竜典, 青木一成, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之: Coombs 試験陰性 Evans 症候群. 第96回近畿血液地方会, 大阪, 2012. 6. 23
49. 村上博昭, 山内寛彦, 米谷 昇, 石川隆之, 今井幸弘: Waldenstrom's macroglobulinemia (WM) に合併したAA amyloidosis の1例. 第199回内科学地方会, 和歌山, 2012. 12. 8
50. 山内寛彦, 永野誠治, 田端淑恵, 松下章子, 石川隆之: C-MYC 陽性濾胞性リンパ腫の1例. 第96回近畿血液地方会, 大阪, 2012. 6. 23
51. Nobuhiko Yamauchi, June Takeda, Yuuki Funayama, Kazunari Aoki, Aiko Kato, Yuichiro Ono, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa: The prognostic impacts of absolute lymphocyte and monocyte count at diagnosis in DLBCL. 第74回日本血液学会総会, 京都, 2012. 10. 19
52. Nobuhiko Yamauchi, Kazunari Aoki, June Takeda, Yuki Funayama, Aiko Kato, Yuichiro Ono, Seiji Nagano, Sumie Tabata, Noboru Yonetani, Akiko Matsushita, Takayuki Ishikawa: Prognostic Impact of Serum Soluble Interleukin-2 Receptor Values just After Completion of R-CHOP in Diffuse Large B-Cell Lymphoma. 54th ASH annual meeting and exposition, Atlanta, 2012. 12. 8
53. 山内寛彦, 数馬安浩, 長畑洋佑, 竹田淳恵, 船山由樹, 山内寛彦, 青木一成, 小野祐一郎, 永野誠治, 加藤愛子, 田端淑恵, 米谷 昇, 松下章子, 石川隆之: 悪性リンパ腫における Poor mobilization の予測因子、単施設による後方視的解析. 第35回日本造血細胞移植学会総会, 金沢, 2013. 3. 8
54. 山内寛彦, 永野誠治, 橋本尚子, 松下章子, 今井幸弘, 石川隆之: 同種造血幹細胞移植後の早期再発に対し、mogamulizumab を用いた ATL リンパ腫型の1例. 第8回 Kyoto Hematology Forum, 京都, 2013. 3. 23

VII. 1. 8 腫瘍内科

1. Toraji Amano, Yasuhiro Shimada, Tomohiro Nishina, Katsunori Shinozaki, Taito Esaki, Yoshito Komatsu, Akihito Tsuji, Takahiro Kogawa, Kenji Amagai, Taroh Satoh, Keiichiro Ishibashi, Kojiro Shimozuma, Hirotohi Akita, Yasuo Ohashi, Frederick H. Hausheer: Prospective validation of patient neurotoxicity questionnaire (PNQ) for assessment of oxaliplatinneurotoxicity: CSP-HOR 16. ASCO 2012, Chicago, 2012. 6. 1

2. 池田房夫, 辻 晃仁, 小高雅人, 草間俊行, 白坂大輔, 仲本嘉彦, 橋田裕毅, 生本太郎, 佐竹悠良, 古武 剛, 京極高久, 谷 聡: Panitumumab 療法に伴う爪囲炎の出現と治療継続性の検討. 第11回日本癌治療学会, 横浜市, 2012. 10. 27
3. 古武 剛, 佐竹悠良, 六車光英, 川喜田睦司, 石原 隆, 辻 晃仁: 腎細胞癌に対する sunitinib による無症候性甲状腺機能異常に関する検討. 第12回日本癌治療学会, 横浜市, 2012. 10. 28
4. Kazuma Kobayashi, Yasunori Emi, Yoshihiro Kakeji, Takao Takahashi, Eiji Oki, Yoshito Akagi, Akihito Tsuji, Yasuhiro Kodera, Kazuhiro Yoshida, Hideo Baba, Mitsuo Shimada, Yutaka Ogata, Mototsugu Shimokawa, Shoji Tokunaga, Shoji Natsugoe, Yoshihiko Maehara, Kyushu Study group of Clinical Cancer (KSCC): Phase II study of combination therapy with s-1 plus cetuximab in patients with KRAS wild type unresectable colorectal cancer, who had previously received irinotecan, oxaliplatin and fluoropyrimidines (KSCC0901). ASCO2012, Chicago, 2012. 6. 1
5. 坂本純一, 辻 晃仁: 癌の臨床試験の意義と最新のトピック. 第10回日本癌治療学会がん臨床試験協力・参加メディカルスタッフのためのセミナー, 横浜市, 2012. 10. 27
6. 佐竹悠良, 猪熊哲朗, 辻 晃仁: 当院における進行胃癌に対する外来 S-1/CDDP 療法 (short hydration法) の取り組み. 消化器病学会近畿地方会, 大阪市, 2012. 9. 1
7. 佐竹悠良, 矢野友規, 依田雄介, 柳下 淳, 小島隆嗣, 大野康寛, 池松弘朗, 全田貞幹, 藤井誠志, 林 隆一, 金子和弘: 放射線照射内の異時再発中下咽頭表在癌に対する内視鏡治療の成績 (O-251). 第84回日本消化器内視鏡学会総会, 神戸, 2012. 10. 11
8. Hironaga. Satake, T. Yano, Y. Yoda, A. Yagishita, T. Kojima, Y. Oono, H. Ikematsu, K. Kaneko: FEASIBILITY OF SALVAGE ENDOSCOPIC RESECTION FOR PATIENTS WITH LOCOREGIONAL FAILURE AFTER DEFINITIVE RADIOTHERAPY FOR PHARYNGEAL SQUAMOUS CELL CARCINOMA (P-0114). 2012 UEGW, Amsterdam, 2012. 10. 20-24
9. 佐藤杏子, 森川奈緒美, 濱田麻美子, 難波亜衣子, 中村真弓, 小椋君子, 那須則子, 平畠正樹, 中西真也, 辻 晃仁: 医療の質向上を目的とした安全な抗がん剤投与システムの検討と外来化学療法センターにおける導入. 日本臨床腫瘍学会, 大阪市, 2012. 7. 26
10. 辻 晃仁: チーム医療でこんなに簡単!? がん化学療法の有害事象マネジメント, 兵庫県病院薬剤師会東西神戸支部合同学術講演会, 神戸市, 2012. 2. 1
11. 辻 晃仁: 知っておきたい胃がんのお話抗がん剤治療 (術前・術後) について. WJOG 市民公開講座, 松山市いよてつ高島屋キャッスルルーム, 2012. 2. 4
12. 辻 晃仁: 講義⑥がんの治験・臨床試験におけるチーム医療の必要性/各職種のリーダーシップとモチベーション. 国立病院機構近畿ブロックチーム医療研修会平成23年度チーム医療研修2 (がん化学療法), 大阪医療センター, 2012. 2. 8
13. 辻 晃仁: がん診療連携拠点病院における腫瘍内科診療と医療連携. 兵庫ホスピスの会市民公開講座, 中央市民病院講堂, 2012. 2. 25

14. 辻 晃仁：地域における「患者必携」の普及、「地域の療養情報」作成および「がん化学療法の医療連携」に関する研究－高知県と兵庫県における取り組み－。必携渡邊班第3回班会議，国立がん研究センター，2012. 3. 1
15. 辻 晃仁：がん化学療法の有害事象マネジメント－治療効果を高めるために－。阪神支持療法研究会，尼崎市都ホテルニューアルカイツク，2012. 3. 16
16. 辻 晃仁：がん化学療法の有害事象マネジメント－治療効果を高めるために－。播磨がんチーム医療研究会，姫路市姫路商工会議所，2012. 4. 5
17. 辻 晃仁：チーム医療でこんなに簡単！？大腸がんの化学療法。第8回京都西部消化器研究会，京都市ウエスティン都ホテル京都，2012. 4. 11
18. 辻 晃仁：大腸がん化学療法と外来マネジメント。第12回消化器悪性腫瘍研究会，大阪市シェラトン都ホテル，2012. 4. 20
19. 辻 晃仁：がん化学療法の有害事象マネジメント－治療効果を高めるために－。第92回 HAT メディカルセミナー，神戸市兵庫県災害医療センター，2012. 4. 26
20. 辻 晃仁：第1回メディカルスタッフのための JACCRO 臨床試験セミナー。東京国際フォーラム，2012. 5. 12
21. 辻 晃仁：パンキャンジャパン膵臓がんに立ち向かう－膵臓がんと診断されたら－。日本肝胆膵外科学会・学術集会市民公開講座，大阪市，2012. 5. 26
22. 辻 晃仁：食道癌化学放射線療法の最前線。日本消化器病学会四国支部第21回教育講演会，高松市，2012. 6. 10
23. 辻 晃仁：もし大腸がんになったら－これだけ知ればもう安心－大腸がんには負けない化学療法。市民公開講座，神戸市垂水勤労市民センターレバンテホール，2012. 6. 23
24. 辻 晃仁：「がん治療における薬物療法の意義と展望」。第1回がん高度実践看護師 WG 講演会がんプロがん患者の治療・療養・生活過程を支える高度な看護実践の展開～がん薬物療法と高度な看護実践～，岡山市，2012. 7. 22
25. 辻 晃仁：「がん薬物療法についての基本的知識」。第1回がん高度実践看護師 WG 講演会がんプロがん患者の治療・療養・生活過程を支える高度な看護実践の展開～がん薬物療法と高度な看護実践～，岡山市，2012. 7. 22
26. 辻 晃仁：腫瘍マーカー、検査データの読み方。日本癌治療学会データマネージャー教育集会日本癌治療学会，東京都，2012. 8. 19
27. 辻 晃仁：胃がん化学療法と有害事象マネジメント。第8回兵庫胃がん治療研究会，神戸市神戸メリケンパークオリエンタルホテル，2012. 9. 14
28. 辻 晃仁：～抗がん剤治療～いつまでするの？終わったらどうするの？講演1. 化学療法を終えるとき－いちばんいい治療を受けるために－。神戸緩和ケア市民公開講座，中央市民病院講堂，2012. 10. 13

29. 辻 晃仁：がん治療市民講座 がん治療講演会がん治療は、いま！がん治療の「都市伝説」と「真実」。ひょうごがん患者連絡協議会，神戸市神戸市教育会館大ホール，2012.10.20
30. 辻 晃仁：大腸癌化学療法における for the patient を考える大鵬 BASIC 試験。第50回日本癌治療学会学術集会イブニングセミナー 1，横浜市，2012.10.25
31. 辻 晃仁：教育セミナー 2 がん化学療法ワンポイントアドバイス。第64回日本泌尿器科学会西日本総会，あわぎんほーる 4F大会議室，2012.11.9
32. 中西真也，平島正樹，濱 宏仁，濱田麻美子，佐藤杏子，難波亜衣子，辻 晃仁，杉浦伸一，中西弘和，橋田亨：抗がん薬側管投与時の生理食塩水充填輸液ライン内抗がん薬汚染による暴露防止の検討。第11回日本癌治療学会，横浜市，2012.10.27
33. 難波亜衣子，森川奈緒美，濱田麻美子，佐藤杏子，中村真弓，小椋君子，那須則子，平島正樹，中西真也，辻 晃仁：外来化学療法センター新設とシステム新規構築における検討。第11回日本癌治療学会，横浜市，2012.10.27
34. Tomohiro Nishina, Takayuki Yoshino, Nobuyuki Mizunuma, Kentaro Yamazaki, Yoshito Komatsu, Hideo Baba, Akihito Tsuji, Kensei Yamaguchi, Kei Muro, Atsushi Ohtsu : Therapeutic effect of TAS-102 (A) in patients (pts) with metastatic colorectal cancer (mCRC) refractory to standard chemotherapy by the Köhne model (Km). 2012ASCO-GI, サンフランシスコ, 2012. 1. 21
35. Tomohiro Nishina, Shuichi Hironaka, Akihito Tsuji, Kazuya Suzuki, Toshio Otsuji, Tomoyuki Shibata, Satoshi Morita, Isamu Okamoto, Narikazu Boku, Ichinosuke Hyodo : Final analysis of randomized phase III study WJOG4007 comparing irinotecan (IRI) with weekly paclitaxel (wPTX) in advanced gastric cancer (AGC) refractory to chemotherapy (CT) of fluoropyrimidine plus platinum (FP). ESMO, オーストリア, 2012. 9. 27
36. 根来裕二，秦 康博，森田壮二郎，辻 晃仁，小林和真：S-1/CDDP 療法における外来化学療法（short hydration 法）の取り組み。第11回日本癌治療学会，横浜市，2012.10.27
37. 濱田麻美子，佐藤杏子，森川奈緒美，難波亜衣子，中村真弓，小椋君子，那須則子，平島正樹，中西真也，辻 晃仁：がん治療を受ける患者の不安軽減と自己管理に向けた小冊子の作成。日本臨床腫瘍学会，大阪市，2012. 7. 26
38. 渡邊清高，清水秀昭，篠崎勝則，篠田雅幸，岡本直幸，川上公宏，北村周子，辻 晃仁，増田昌人，浦久保安輝子，山崎由美子，伊藤照生，高山智子，若尾文彦：がん対策としての情報作成と普及プロセスの検討－患者必携「地域の療養情報」の取り組み－。第10回日本癌治療学会，横浜市，2012.10.27

VII. 1. 9 精神・神経科

1. 磯部昌憲，別所和典，北村 登，松石邦隆，今井必生，見野耕一，三宅啓子，服部真歩，河野将英，岡村健二，久保田康愛，上月 遥，高橋弘継，川添文子，高宮静男：兵庫県内の公立総合病院5病院精神科における初診患者の現状1。第108回日本精神神経学会学術総会，札幌，2012. 5. 24-26

2. 井上和音, 新光 稜, 毛利健太郎, 松石邦隆, 浅井克則, 北村 登: せん妄状態を呈し、診断に苦慮した汎下垂体機能低下症の一例. 第25回日本総合病院精神医学会総会, 東京, 2012. 11. 30-12. 1
3. 上月 遥, 磯部昌憲, 北村 登, 松石邦隆, 今井必生, 見野耕一, 三宅啓子, 服部真歩, 河野将英, 岡村健二, 久保田康愛, 高橋弘継, 川添文子, 高宮静男: 兵庫県内の公立総合病院5病院精神科における初診患者の現状2 - 外来患者と院内他科入院患者の比較 -. 第108回日本精神神経学会学術総会, 札幌, 2012. 5. 24-26
4. 新光 稜, 松石邦隆, 毛利健太郎, 伊藤 篤, 水 大介, 北村 登: 過量服薬後意識障害が遷延し低酸素脳症と診断された一症例. 第108回日本精神神経学会学術総会, 札幌, 2012. 5. 24-26
5. 新光 稜, 松石邦隆, 毛利健太郎, 井上和音, 小山忠明, 北村 登: 心臓血管外科手術患者における術前のStatin使用と術後せん妄発症の関連についての検討. 第25回日本総合病院精神医学会総会, 東京, 2012. 11. 30-12. 1
6. 高宮静男, 北村 登, 松石邦隆, 今井必生, 見野耕一, 三宅啓子, 服部真歩, 河野将英, 岡村健二, 久保田康愛, 上月 遥, 高橋弘継, 川添文子, 磯部昌憲: 兵庫県内の公立総合病院5病院精神科における初診患者の現状3 - 地域における総合病院精神科の役割 -. 第108回日本精神神経学会学術総会, 札幌, 2012. 5. 24-26
7. 毛利健太郎, 新光 稜, 伊藤 篤, 今井必生, 伊藤聡子, 松石邦隆, 北村 登: 入院患者の転倒におけるリスク要因. 第108回日本精神神経学会学術総会, 札幌, 2012. 5. 24-26

VII. 1. 10 小児科

1. 秋山祐一, 黒須秀夫, 河田 興, 鶴田 悟, 石塚哲也, 北 誠, 阿水利沙, 豊田有子: 小児における鳥肌胃炎とピロリ菌感染症. 第13回京都小児科医会感染症研究会, 京都市, 2012. 5. 19
2. 岡藤郁夫: 不明熱の患者さんを前にして (どんな時に自己炎症疾患を強く疑うか?). 第4回 KOCS 小児リウマチ研究会, 2012. 6. 2
3. 岡藤郁夫, 渡邊愛可, 清水滋太, 春田恒和: 兵庫県の学校現場におけるアドレナリン自己注射に対する意識. 第29回日本小児難治喘息アレルギー疾患学会, 2012. 6. 16
4. 岡藤郁夫: 神戸市立保育所・園におけるアレルギー対応について. 平成24年度神戸市保育所(園)職員合同研修会, 2012. 6. 21
5. 岡藤郁夫: 神戸市立保育所・園におけるアレルギー対応について. 平成24年度神戸市保育所(園)職員合同研修会, 2012. 6. 28
6. 岡藤郁夫: どんな時にどんな遺伝子検査をすればよいか? 第22回日本小児リウマチ学会総会学術集会シンポジウム I, 2012. 10. 5
7. 岡藤郁夫: 学校におけるアレルギー疾患を持つ児童生徒への対応. 県立学校養護教諭研究会神戸市部会, 2012. 12. 13

8. 岡藤郁夫：乳幼児のアトピー性皮膚炎とぜん息予防～講話と保護者向けスキンケア実習～. ぜん息予防等講演会, 2012. 12. 15
9. 岡藤郁夫：児童生徒のアレルギー疾患への対応について. 兵庫県健康教育研修会, 2013. 2. 5
10. 岡藤郁夫：子供の繰り返す発熱にどう向き合うか～自己炎症疾患からのアプローチ～. 第4回府立小児科勉強会, 2013. 2. 14
11. 岡藤郁夫：自己炎症疾患. 第二回小児リウマチセミナー, 2013. 3. 15
12. 田中裕也：アレルギー免疫療法について. 中央区小児科医会, 神戸, 2012. 5. 24
13. 田中裕也：午前中のみ歩行障害を認めた2歳女児の1例. 中央区小児科医会, 神戸, 2012. 7. 26
14. 田中裕也, 岡藤郁夫, 長井勇樹, 春田恒和：ハウスダストの急速免疫療法が著効した喘息を合併したアレルギー性鼻炎の女児例. 兵庫小児喘息・アレルギーカンファレンス, 神戸, 2012. 9. 7
15. 田中裕也：診断に難渋した、嘔吐を繰り返す1歳児症例. 中央区小児科医会, 神戸, 2012. 11. 22
16. 田中裕也, 岡藤郁夫, 鶴田 悟：環境アレルギー急速免疫療法によりアドヒアランスが改善した13歳女児例. 中央区小児科医会, 神戸, 2013. 2. 16
17. 鶴田 悟：アレルギーは予防できるのか～衛生仮説のその後～. 第164回中央区小児科医会症例検討会
18. 榎林成之, 目黒敬章, 瀬戸嗣郎, 木村光明：ピーナッツアレルギーの診断におけるコンポーネント IgE の有用性. 第24回日本アレルギー学会春季臨床大会, 大阪, 2012. 5. 13
19. 榎林成之, 目黒敬章, 瀬戸嗣郎, 木村光明：ピーナッツアレルギーの診断における精製 Ara h2を用いた BAT の有用性. 第62回日本アレルギー学会秋季学術大会, 大阪, 2012. 11. 29
20. 山川 勝, 田村卓也, 長井勇樹, 岡藤郁夫, 田中裕也, 春田恒和：病院小児科退縮が地域小児救急医療に与えるインパクト. 第256回日本小児科学会兵庫県地方会, 神戸市, 2012. 5. 26
21. 山川 勝, 富田安彦, 深谷 隆, 田中裕也, 宇都宮剛, 岡藤郁夫, 上村克徳, 鶴田 悟, 春田恒和：遺伝子解析に基づく遺伝性致死的不整脈管理. 第259回日本小児科学会兵庫県地方会, 神戸市, 2012. 5. 26
22. 山川 勝：座長. 第48回日本小児循環器学会学術集会, 京都市, 2012. 7. 6
23. 山川 勝：学校心臓検診－学校心臓検診と突然死予防. 宝塚市教育委員会講演会, 宝塚市, 2012. 8. 5
24. 山川 勝, 宮越千智, 長井勇樹, 田中裕也, 岡藤郁夫, 上村克徳, 田中麻希子, 宇都宮剛, 春田恒和：先天性QT延長症候群に対する遺伝子診断に基づく突然死防止戦略. 第26回近畿小児科学会, 大阪市, 2013. 3. 24

25. 山口英貴, 大封智雄, 加藤 格, 納富誠司郎, 才田 聡, 森嶋達也, 梅田雄嗣, 平松英文, 渡邊健一郎, 田中篤志, 溝脇尚志, 荒川芳輝, 平家俊男, 足立壯一: 完全切除不能で治療に難渋している AT/RT の1歳7か月男児の一例. 第88回京滋小児悪性腫瘍懇話会, 京都, 2012. 5. 25
26. 山口英貴, 梅田雄嗣, 濱端隆行, 仁尾恵里那, 大封智雄, 納富誠司郎, 才田 聡, 加藤 格, 平松英文, 渡邊健一郎, 平家俊男, 小川絵里, 吉澤 淳, 岡本晋弥, 今村正明, 足立壯一, 今井 剛: 初発時より多発転移を認め治療に難渋している Desmoplastic small round cell tumor の15歳男児. 第89回京滋小児悪性腫瘍懇話会, 京都, 2012. 11. 22
27. 渡邊愛可, 岡藤郁夫, 春田恒和, 清水滋太: 3歳以降も鶏卵完全除去を継続していた児に対する経口卵黄負荷試験結果の検討. 第24回日本アレルギー学会春季臨床大会, 大阪, 2012. 5. 12

VII. 1. 11 皮膚科

1. 上野充彦, 大森麻美子, 小川真希子, 長野 徹: 口腔粘膜にのみ症状を認めたデスマコリン天疱瘡の1例. 第63回日本皮膚科学会中部支部学術大会, 大阪, 2012. 10. 13
2. 大森麻美子, 上野充彦, 小川真希子, 長野 徹, 東田由香: 下肢に生じた悪性線維性組織球腫 (MFH) の2例. 第105回近畿皮膚科集談会・第432回日本皮膚科学会大阪地方会, 京都, 2012. 7. 22
3. 大森麻美子, 上野充彦, 小川真希子, 長野 徹: 臀部に生じた皮膚原発骨外性 Ewing 肉腫/PNET の1例. 第433回日本皮膚科学会大阪地方会, 大阪, 2012. 9. 15
4. 大森麻美子, 上野充彦, 小川真希子, 長野 徹, 竹田淳恵, 石川隆之: 反復性にスイート病様症状を呈しアザンチジンの関与を疑った骨髓異形成症候群の1例. 第63回日本皮膚科学会中部支部学術大会, 大阪, 2012. 10. 14
5. 大森麻美子, 上野充彦, 小川真希子, 長野 徹: 複数剤変更するも抗アレルギー薬によって蕁麻疹が誘発される慢性蕁麻疹の1例. 第434回日本皮膚科学会大阪地方会, 大阪, 2012. 12. 15
6. 大森麻美子, 上野充彦, 小川真希子, 長野 徹: 当院における生物学的製剤投与時のハイリスク乾癬患者への対応. 第435回日本皮膚科学会大阪地方会, 大阪, 2013. 2. 9
7. 長野 徹, 上野充彦, 小川真希子, 高岡亜妃, 星野達二: 高齢女性外陰部に生じた基底細胞がんの1例. 第28回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会, 札幌, 2012. 6. 29
8. 長野 徹: モーズ軟膏どう使う? 平成24年がん患者 QOL 研究会, 神戸, 2012. 11. 16
9. 長野 徹: 皮膚潰瘍-褥瘡と足病変を中心に-. 平成25年堺市医師会学術講演会, 堺, 2013. 1. 17
10. 長野 徹: 当院における皮膚科入院患者への取り組み-腫瘍性疾患を中心に-. 平成25年兵庫県皮膚科医会新年会講演会, 神戸, 2013. 1. 19
11. 長野 徹: アトピー性皮膚炎とどう関わるか. 第19回アレルギー週間市民講座, 神戸, 2013. 2. 16

VII. 1. 12 外科・移植外科

1. 池田房夫, 辻 晃仁, 小高雅人, 草間俊行, 白坂大輔, 仲本嘉彦, 橋田裕毅, 生本太郎, 佐竹悠良, 古武 剛, 京極高久, 谷 聡: Panitumumab 療法に伴う爪囲炎の出現と治療継続性の検討. 第50回日本癌治療学会, 横浜, 2012. 10. 25
2. 井ノ口健太, 小林裕之, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 下部消化管穿孔の予後予測因子. 第40回日本救急医学会, 京都, 2012. 11. 14
3. 井ノ口健太, 瓜生原健嗣, 貝原 聡, 細谷 亮, 上木通裕: 後腹膜巨大血腫にて判明した腹腔動脈圧迫症候群による下脛十二指腸動脈瘤の1例. 第65回兵庫県医師会設立記念医学会, 神戸, 2012. 11. 18
4. 井ノ口健太, 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 姚 思遠, 光岡英生, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: Cetuximab 投与後 infusion-reaction により心肺停止となり蘇生された3日後に急性膵炎を起こした症例. 第74回日本臨床外科学会, 東京, 2012. 11. 29
5. 井ノ口健太, 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 姚 思遠, 光岡英生, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 術前化学療法を施行し根治手術を行なった small cell neuroendocrine carcinoma による胃癌の一例. 第85回日本胃癌学会, 大阪, 2013. 2. 28
6. 貝原 聡, 瓜生原健嗣, 細谷 亮: GSA-SPECT と ICG クリアランスを用いた術前残肝機能評価法の有効性の検討. 第24回日本肝胆膵外科学会, 大阪, 2012. 6. 1
7. 貝原 聡: 門脈走行異常症例に対する肝前区域切除術. 第1回京都肝胆膵外科カンファレンス, 京都, 2012. 10. 13
8. Satoshi KAIHARA, Kenta INOBUCHI, Ryo HOSOTANI: The impact of surgical margin status on outcome after hepatic resection for colorectal metastasis. AHBPA, Miami, 2013. 2. 23
9. 日下部治郎, 細谷 亮, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 水本雅己, 貝原 聡: 当院における TSI膵癌35例の検討. 第112回日本外科学会, 千葉, 2012. 4. 12-14
10. 日下部治郎, 貝原 聡, 瓜生原健嗣, 細谷 亮: 拡大左葉切除後中肝静脈の再建を行った肝内胆管癌の1例. 第24回日本肝胆膵外科学会, 大阪, 2012. 6. 1
11. 日下部治郎, 貝原 聡, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 水本雅己, 細谷 亮: 大腸癌肝転移切除症例における再発因子の検討. 第67回日本消化器外科学会, 富山, 2012. 7. 19
12. 日下部治郎, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 水本雅己, 貝原 聡, 細谷 亮: 大腸複合型腺神経内分泌癌 (MANEC) の一例. 第10回日本消化器外科学会大会, 神戸, 2012. 10. 13
13. 小林裕之, 姚 思遠, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 水本雅己, 貝原 聡, 細谷 亮: 食道癌、右肺癌同時手術の一例. 第66回日本食道学会, 軽井沢, 2012. 6. 21

14. 中内雅也, 三木 明, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 日下部治郎, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 水本雅己, 貝原 聡, 細谷 亮: ESD 後追加治療によりリンパ節転移を認めた胃カルチノイドの一例. 第10回日本消化器外科学会大会, 神戸, 2012. 10. 13
15. 中内雅也, 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 複雑性急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の検討. 第74回日本臨床外科学会, 東京, 2012. 11. 30
16. 橋田裕毅: 直腸癌に対する術前放射線療法の自験例の検討. 第18回兵庫県大腸癌治療研究会, 神戸, 2012. 5. 11
17. 橋田裕毅: 腹腔鏡下大腸切除術・結腸左半切除. 第11回兵庫県有志の会, 神戸, 2012. 5. 18
18. 橋田裕毅: 腹腔鏡下直腸低位前方切除術～切離と吻合を中心に～. 第67回日本消化器外科学会, 富山, 2012. 7. 18
19. 橋田裕毅, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 三木 明, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原聡, 細谷 亮: 骨盤臓器脱を考慮した直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術. 第14回日本女性骨盤底医学会, 大阪, 2012. 7. 28
20. 橋田裕毅, 姚 思遠, 山本健人, 岡田和幸, 井ノ口健太, 光岡英生, 三木 明, 小林裕之, 瓜生原健嗣, 貝原聡, 細谷 亮, 辻 晃仁: 初回治療としてペバシツマブ+XELIRI 療法が著効した直腸癌肺転移の1例. 第50回日本癌治療学会, 横浜, 2012. 10. 25
21. 橋田裕毅, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 三木 明, 近藤正人, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 骨盤臓器機能を考慮した直腸脱に対する腹腔鏡下直腸後方固定術の検討. 第67回日本大腸肛門病学会, 福岡, 2012. 11. 16
22. 橋田裕毅: バーサポート Optical Trocar ～安全なポートセッティング～. 第25回日本内視鏡外科学会, 横浜, 2012. 12. 6
23. 三木 明: 完全鏡視下 R-Y 再建. 第2回兵庫 LAG セミナー, 神戸, 2012. 6. 30
24. 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 橋田裕毅, 貝原 聡, 細谷 亮: 当院における腹腔鏡下幽門保存胃切除術の治療成績. 第42回胃外科術後障害研究会, 東京, 2012. 11. 15
25. Akira MIKI, et. al.: Efficacy and safety of trastuzumab (T-mab) and paclitaxel for T-mab naïve patients with HER2 positive previously treated metastatic gastric cancer (JFMC45-1102). ASCO-GI, SF, 2013. 1. 25
26. 三木 明: ASCO-GI 2013 トピックス. 第9回兵庫胃がん治療研究会, 神戸, 2013. 3. 15
27. 水本雅己, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 日下部治郎, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 術後ゲムシタピン (GEM) 投与における進行膵癌の手術適応の検討. 第112回日本外科学会, 千葉, 2012. 4. 12-14

28. 水本雅己, 細谷 亮, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 貝原 聡: 膵癌診療ガイドラインの検証. 第24回日本肝胆膵外科学会, 大阪, 2012. 6. 1
29. 水本雅己, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 日下部治郎, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 局所進行膵癌の再発形式の検討. 第43回日本膵臓学会, 山形, 2012. 6. 29
30. 水本雅己, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 日下部治郎, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: IPMN に対する縮小手術適応についての検討. 第67回日本消化器外科学会, 富山, 2012. 7. 19
31. 光岡英生, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 八木眞太郎, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 水本雅己, 貝原 聡, 細谷 亮: 膵頭十二指腸切除後の残膵癌に対して残膵全摘を行った4例. 第43回日本膵臓学会, 山形, 2012. 6. 29
32. 光岡英生, 小林裕之, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 三木 明, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 貝原 聡, 細谷 亮: 食道切除術時の小腸瘻作成によるイレウス合併の検討. 第74回日本臨床外科学会, 東京, 2012. 11. 29
33. 光岡英生, 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 腹腔鏡補助下胃切除術におけるデルタガーゼの有用性の検討. 第74回日本臨床外科学会, 東京, 2012. 12. 1
34. 光岡英生, 小林裕之, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 姚 思遠, 三木 明, 八木眞太郎, 近藤正人, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 貝原 聡, 細谷 亮: 高齢者下部消化管穿孔例の検討. 京大外科冬期研究会, 京都, 2012. 12. 23
35. 八木眞太郎, 小倉靖弘, 泰浩一郎, 小川晃平, 海道利実, 上本伸二: 肝移植手術における門脈圧制御の重要性. 第67回日本消化器外科学会, 富山, 2012. 7. 19
36. 八木眞太郎, 海道利実, 小倉靖弘, 飯田 拓, 吉澤 淳, 泰浩一郎, 小川晃平, 藤本康弘, 森 章, 上本伸二: 成人生体肝移植における門脈圧-門脈下大静脈圧較差の意義. 第19回日本門脈圧亢進症学会, 東京, 2012. 9. 7
37. 八木眞太郎, 海道利実, 小倉靖弘, 飯田 拓, 吉澤 淳, 泰浩一郎, 小川晃平, 藤本康弘, 森 章, 上本伸二: 肝移植手術における門脈圧制御-門脈下大静脈圧較差の意義. 第48回日本移植学会, 東京, 2012. 9. 22
38. 八木眞太郎, 山本健人, 岡田和幸, 姚 思遠, 井ノ口健太, 光岡英生, 三木 明, 近藤正人, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 和田将弥, 藤田幹夫, 有菌茂樹, 市川千宙, 山下大祐, 今井幸弘, 伊藤 亨, 猪熊哲朗, 貝原聡, 細谷 亮: 膵癌診療のアルゴリズム. 京大外科関連病院癌研究会, 京都, 2013. 1. 19
39. 八木眞太郎, 貝原 聡, 瓜生原健嗣, 岡田和幸, 山本健人, 姚 思遠, 井ノ口健太, 光岡英生, 三木 明, 近藤正人, 橋田裕毅, 小林裕之, 細谷 亮: 当院における肝切離の基本手技. 第11回京都肝臓外科セミナー, 京都, 2013. 2. 23

40. 八木眞太郎, 光岡英生, 岡田和幸, 山本健人, 姚 思遠, 井ノ口健太, 三木 明, 近藤正人, 橋田裕毅, 小林裕之, 瓜生原健嗣, 貝原 聡, 細谷 亮: SMV 分岐まで浸潤した膵癌に対する SMV 合併膵頭十二指腸切除術. 第10回兵庫手術手技ビデオカンファレンス, 神戸, 2013. 3. 2
41. 山本健人, 小林裕之, 岡田和幸, 井ノ口健太, 姚 思遠, 光岡英生, 三木 明, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 山下大祐, 今井幸弘, 貝原 聡, 細谷 亮: 脾破裂で発症した脾血管肉腫の一例. 第2回神戸臨床外科カンファレンス, 神戸, 2012. 10. 5
42. 姚 思遠, 水本雅己, 井ノ口健太, 光岡英生, 日下部治郎, 中内雅也, 三木 明, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 膵体尾部切除における膵断端処理法別の膵液瘻発生状況の検討. 第43回日本膵臓学会, 山形, 2012. 6. 28
43. 姚 思遠: 当院における Cetuximab の使用経験~SOX+Cet~. 第3回兵庫県大腸がん治療勉強会, 神戸, 2012. 8. 10
44. 姚 思遠, 水本雅己, 井ノ口健太, 光岡英生, 日下部治郎, 中内雅也, 三木 明, 瓜生原健嗣, 橋田裕毅, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮: 膵体尾部切除における膵断端処理法別の膵液瘻発生状況の検討. 第1回京都肝胆膵外科カンファレンス, 京都, 2012. 10. 13
45. 姚 思遠, 橋田裕毅, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 光岡英生, 三木 明, 八木眞太郎, 瓜生原健嗣, 小林裕之, 貝原 聡, 細谷 亮, 山下大祐, 今井幸弘: 直腸癌術後6年後に発症した肛門周囲 Paget 病の1例. 第74回日本臨床外科学会, 東京, 2012. 11. 30
46. 姚 思遠, 三木 明, 岡田和幸, 山本健人, 井ノ口健太, 光岡英生, 八木眞太郎, 小林裕之, 橋田裕毅, 瓜生原健嗣, 貝原 聡, 細谷 亮: 当院における完全鏡視下幽門側胃切除術の短期成績. 第25回日本内視鏡外科学会, 横浜, 2012. 12. 6

VII. 1. 13 乳腺外科

1. 加藤大典, 常盤麻里子, 木川雄一郎: ExemestaneとToremifeneの併用投与が有効であった乳癌骨転移リンパ節転移の一例. 第43回兵庫乳腺疾患研究会, 神戸, 2012. 6. 9
2. 加藤大典, 山城大泰, 高橋裕代, 木下尚弘, 宮本和明, 常盤麻里子, 木川雄一郎, 貝原 聡, 細谷 亮, 藤村弓子: 再発乳癌に対する Exemestane と Toremifene の併用投与 (pilot study). 第20回日本乳癌学会学術総会, 熊本, 2012. 6. 28
3. 加藤大典: 乳癌診療におけるチーム医療. 第8回兵庫乳癌チーム医療研究会, 神戸, 2012. 7. 20
4. 加藤大典, 常盤麻里子, 木川雄一郎: セカンドオピニオン、サードオピニオンとしてのオンコタイプDXの利用. 第64回京滋乳癌研究会, 京都, 2012. 9. 1
5. 加藤大典, 常盤麻里子, 木川雄一郎, 富井啓介: 医療安全-ガイドライン-乳腺診療. 第65回京滋乳癌研究会, 京都, 2013. 3. 23

6. 木川雄一郎, 常盤麻里子, 加藤大典: 乳管腺葉区域切除術の臨床病理学的検討. 第43回兵庫乳腺疾患研究会, 神戸, 2012. 6. 9
7. 木川雄一郎, 茅田洋之, 池田宏国, 山本満雄, 常盤麻里子, 加藤大典: 乳管腺葉区域切除術18例の臨床病理学的検討. 第20回日本乳癌学会学術総会, 熊本, 2012. 6. 29
8. 木川雄一郎: 広範囲な皮膚浸潤を伴う stage IIIb luminal 乳癌の1例. 第16回神戸進行再発乳癌治療検討会, 神戸, 2012. 7. 19
9. 木川雄一郎: ステレオガイド下マンモトーム生検. 第5回京都マンモトームセミナー, 京都, 2012. 7. 21
10. 木川雄一郎: 同時性両側乳癌と孤立性肺腫瘍を認めた症例. 第9回京都乳腺症例 TV カンファレンス, 京都, 2012. 9. 5
11. 木川雄一郎, 常盤麻里子, 加藤大典: 遺伝子検査の結果により術式を変更した遺伝性乳癌の1例. 第10回日本乳癌学会近畿地方会, 大阪, 2012. 11. 24
12. 木川雄一郎: 広範囲な皮膚浸潤を伴う stage IIIb luminal 乳癌の1例(続報). 第17回神戸進行再発乳癌治療検討会, 神戸, 2013. 1. 24
13. 常盤麻里子, 木川雄一郎, 正井良和, 加藤大典: 当院での術前ホルモン療法症例の検討. 第6回上方乳がん研究会, 大阪, 2012. 6. 23
14. 常盤麻里子, 木川雄一郎, 加藤大典, 貝原 聡, 細谷 亮, 藤村弓子: 遊離脂肪移植片と遊離真皮脂肪移植片における脂肪組織の viability と elasticity の比較検討. 第20回日本乳癌学会学術総会, 熊本, 2012. 6. 29
15. 常盤麻里子, 木川雄一郎, 加藤大典: 広範囲 C 領域切除術における鎖骨下脂肪弁 + lateral tissue flap による乳房形成術. 第10回日本乳癌学会近畿地方会, 大阪, 2012. 11. 24

VII. 1. 14 心臓血管外科

1. Yukikatsu Okada: Left Ventricular Function Following Mitral Valve Repair for Severe Degenerative Mitral Regurgitation. AATS Mitral Conclave workshop, Nagano, 2012. 9. 15
2. 岡田行功: The Timing of Mitral Valve Repair for Mitral Valve Regurgitation. 第65回日本胸部外科学会定期学術集会 ランチョンセミナー, 福岡, 2012. 10. 18
3. 小西康信, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 村下貴志, 福永直人: Degenerative MR に合併した中等度三尖弁閉鎖不全症に対するサン弁形成術の妥当性. 第42回日本心臓血管外科学会学術総会, 秋田, 2012. 4. 19
4. 小西康信, 庄村 遊, 福永直人, 村下貴志, 湯崎 充, 小山忠明, 藤原 洋, 岡田行功: Kirschner 鋼線の慢性刺激により発症した上腕動脈仮性動脈瘤の一例. 第40回日本血管外科学会総会, 長野, 2012. 5. 24

5. 小西康信, 庄村 遊, 左近慶人, 中村 健, 福永直人, 村下貴志, 藤原 洋, 小山忠明, 岡田行功: 閉塞性肥大型心筋症に対する経心室中隔的心筋追加切除. 第63回近畿心臓外科研究会, 大阪, 2012. 6. 9
6. 小西康信, 小山忠明, 福永直人, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 藤原 洋, 岡田行功: PCPS 抜去後の創感染・離開に対する新規局所陰圧閉鎖療法 (NPWT) 機器 V. A. C. の使用経験. 第55回関西胸部外科学会, 大阪, 2012. 6. 22
7. 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 左近慶人, 中村 健, 福永直人, 小山忠明, 藤原 洋, 岡田行功: 大動脈弁狭窄症に対する生体弁を用いた大動脈弁置換術の成績: stented 弁と stentless 弁が遠隔心機能に与える影響についての比較. 第65回日本胸部外科学会学術総会, 福岡, 2012. 10. 18
8. 小西康信, 庄村 遊, 左近慶人, 中村 健, 福永直人, 村下貴志, 藤原 洋, 小山忠明, 岡田行功: 閉塞性肥大型心筋症に対する経心室中隔的心筋追加切除. 第74回臨床外科学会学術総会, 東京, 2012. 11. 29
9. 小西康信, 小山忠明, 左近慶人, 福永直人, 中村 健, 村下貴志, 金光ひでお, 岡田行功: 虚血性心筋症に対する人工心肺使用心拍動下左室側壁縫縮による左室形成術. 第27回心臓血管外科ウインターセミナー学術集会, 秋田, 2013. 1. 23
10. 小山忠明, 岡田行功, 藤原 洋, 庄村 遊, 湯崎 充, 村下貴志, 福永直人, 小西康信: ハンコックII生体弁とモザイク生体弁の長期成績: 生体弁の手術適応を再考する. 第42回日本心臓血管外科学会学術総会 ランチョンシンポジウム, 秋田, 2012. 4. 19
11. 小山忠明: 慢性心房細動を合併する不安定狭心症から発症した急性心筋梗塞症例. 第26回日本冠疾患学会学術集会, 東京, 2012. 12. 15
12. 小山忠明: 真性瘤の total arch. 第27回日本血管外科学会近畿地方会 ランチョンセミナー, 大阪, 2013. 3. 9
13. 小山忠明: 心臓・血管外科医としての下肢虚血病変に対する取り組み. 第19回神戸 Podiatry ミーティング 特別講演, 神戸, 2013. 3. 30
14. 左近慶人, 小山忠明, 中村 健, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 藤原 洋, 岡田行功: 術後炎症反応の遷延した感染性胸部動脈瘤の1例. 第13回神戸循環器疾患研究会, 神戸, 2012. 7. 24
15. 左近慶人, 小山忠明, 中村 健, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 金光ひでお, 藤原 洋, 岡田行功: 術前脳梗塞による意識障害と僧帽弁前尖の穿孔を合併した急性感染性心内膜炎に対して大動脈弁生体弁置換術と僧帽弁形成術を施行した1手術症例. 第34回循環器内科・外科フォーラム, 大阪, 2012. 9. 29
16. 左近慶人, 小山忠明, 小西康信, 中村 健, 福永直人, 村下貴志, 藤原 洋, 岡田行功: 術前血液培養に多重感染を起こしていた感染性弓部大動脈瘤の1手術症例. 第114回日本循環器学会近畿地方会, 大阪, 2012. 12. 15
17. 左近慶人, 村下貴志, 中村 健, 小西康信, 福永直人, 金光ひでお, 小山忠明, 藤原 洋, 岡田行功: 術式別に見た Stanford A 型大動脈解離に対する手術成績. 第43回日本心臓血管外科学会学術総会, 東京, 2013. 2. 26
18. 中村 健, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 金光ひでお, 藤原 洋, 岡田行功: 当院における胸部大動脈再手術症例の検討. 第64回近畿心臓外科研究会, 大阪, 2012. 11. 17

19. 中村 健, 村下貴志, 左近慶人, 福永直人, 小西康信, 藤原 洋, 小山忠明, 岡田行功: 標準術式としての On Pump beating CABG と OPCAB の比較. 第26回日本冠疾患学会学術総会, 東京, 2012. 12. 15
20. 中村 健, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 金光ひでお, 藤原 洋, 岡田行功: 下行大動脈置換術後の胸腹部大動脈瘤に対し中枢側の癒着を回避し胸腹部置換とステントグラフトの hybrid にて完全置換し得た1例. 第68回兵庫県血管外科研究会, 神戸, 2013. 1. 19
21. 中村 健, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 金光ひでお, 藤原 洋, 岡田行功: 当院における OPCAB の検討. 第35回循環器内科・外科フォーラム, 大阪, 2013. 2. 16
22. 中村 健, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 福永直人, 村下貴志, 金光ひでお, 藤原 洋, 岡田行功: 腋窩動脈単独送血による全弓部置換術による手術成績の検討. 日本血管外科学会近畿地方会, 大阪, 2013. 3. 9
23. 福永直人, 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 小山忠明, 藤原 洋: 動脈仮性瘤に対する再手術の検討. 第112回日本外科学会定期学術集会, 千葉, 2012. 4. 12
24. 福永直人, 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 小山忠明, 藤原 洋, 岡田行功: 僧帽弁形成術後の再僧帽弁手術の治療成績. 第42回日本心臓血管外科学術総会, 秋田, 2012. 4. 18
25. 福永直人, 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 小山忠明, 藤原 洋, 岡田行功: 特発性浅大腿動脈破裂の1例. 第40回日本血管外科学術総会, 長野, 2012. 5. 23
26. 福永直人, 岡田行功, 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 藤原 洋, 小山忠明: 前・後尖に自己心膜による augmentation を行った心内膜欠損症の再手術の1例. 第59回兵庫心臓外科懇話会, 神戸, 2012. 6. 15
27. 福永直人, 小山忠明, 小西康信, 村下貴志, 湯崎 充, 庄村 遊, 藤原 洋, 岡田行功: 腎血管性高血圧症に対して外科的治療が奏功した小児の1例. 第113回日本循環器学会近畿地方会, 大阪, 2012. 6. 16
28. 福永直人, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 中村 健, 村下貴志, 藤原 洋, 岡田行功: 虚血性心筋症に対して冠動脈バイパス術、パチスタ手術、僧帽弁輪縫縮術、三尖弁縫縮術を施行した1例. 第13回神戸循環器疾患症例検討会, 神戸, 2012. 7. 27
29. 福永直人, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 中村 健, 村下貴志, 藤原 洋, 岡田行功: 交通外傷による大動脈解離を伴う胸部大動脈破裂と右房破裂の1救命例. 第67回兵庫県血管外科研究会, 神戸, 2012. 7. 28
30. 福永直人, 岡田行功, 左近慶人, 小西康信, 中村 健, 村下貴志, 藤原 洋, 小山忠明: 高齢者(75歳以上)の僧帽弁逆流に対する僧帽弁形成術の治療成績. 第65回日本胸部外科学会定期学術総会, 福岡, 2012. 10. 17
31. 福永直人, 小山忠明, 左近慶人, 小西康信, 中村 健, 村下貴志, 藤原 洋, 岡田行功: ベントール手術後吻合部離開による肺動脈本幹閉塞を生じた1例. 第114回日本循環器学会近畿地方会, 大阪, 2012. 12. 15
32. 福永直人, 岡田行功, 左近慶人, 小西康信, 中村 健, 村下貴志, 藤原 洋, 小山忠明: 左心系弁置換術後再手術時における遠隔期三尖弁逆流の与える影響. 第43回日本心臓血管外科学会学術総会, 東京, 2013. 2. 26

33. T Murashita, Y Okada, M Nasu, H Fujiwara, T Koyama, Y Shomura, M Yuzaki, N Fukunaga, Y Konishi : The appraisal of early surgical intervention for mitral regurgitation: Review of twenty-year experience of mitral valve repair for mitral regurgitation. The 4th annual joint scientific meeting of the Heart Valve Society of America and Society for Heart Valve Disease, New York, 2012. 4. 13
34. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 福永直人, 小西康信 : 変性僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁形成術後の再手術. 第42回日本心臓血管外科学会学術集会, 秋田, 2012. 4. 19
35. T Murashita, Y Okada, H Fujiwara, T Koyama, Y Shomura, M Yuzaki, N Fukunaga, Y Konishi : Long term surgical outcome for mitral regurgitation complicated with atrial fibrillation: effect of concomitant maze operation. The 61st International Congress of the European Society for Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), Dubrovnik Croatia, 2012. 4. 27
36. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 福永直人, 小西康信 : Marfan 症候群患者への reimplantation 術後に、aortic curtain に生じた仮性瘤に対する手術症例. 第40回日本血管外科学会学術集会, 長野, 2012. 5. 25
37. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 福永直人, 小西康信 : 変性僧帽弁閉鎖不全症に伴った機能的三尖弁閉鎖不全症の遠隔追跡. 第12回比叡山ワークショップ, 京都, 2012. 6. 9
38. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 福永直人, 小西康信 : 虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁形成術の成績. 第55回関西胸部外科学会学術集会, 大阪, 2012. 6. 22
39. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 小山忠明, 庄村 遊, 湯崎 充, 福永直人, 小西康信 : 虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する chordal cutting 法の中期成績. 第17回冠動脈外科学会学術集会, 東京, 2012. 7. 12
40. T Murashita, T Koyama, N Fukunaga, Y Konishi, K Nakamura, Y Sakon, Y Okada : A case of hybrid therapy for dissected thoracoabdominal aortic aneurysm in a Marfan syndrome patient. The 7th meeting of the German-Japanese Society for Vascular Surgery, Hyogo Japan, 2012. 9. 7
41. T Murashita, Y Okada, H Fujiwara, T Koyama, Y Shomura, M Yuzaki, N Fukunaga, Y Konishi : Long term durability of mitral valve repair using glutaraldehyde-treated autologous pericardium. The 22nd World Society of Cardio-thoracic Surgeons (WSCTS), Vancouver Canada, 2012. 9. 11
42. 村下貴志, 岡田行功, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 小山忠明 : 高齢者における変性僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁形成術の成績. 第60回日本心臓病学会学術集会, 金沢, 2012. 9. 14
43. 村下貴志, 小山忠明, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 岡田行功 : Marfan 症候群における解離性胸腹部大動脈瘤に対するハイブリッド治療. 第53回日本脈管学会学術集会, 東京, 2012. 10. 12
44. 村下貴志, 岡田行功, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 小山忠明 : 術前肺高血圧症が僧帽弁形成術後の早期・遠隔期成績に与える影響. 第65回日本胸部外科学会学術集会, 福岡, 2012. 10. 19

45. T Murashita, Y Okada, N Fukunaga, Y Konishi, T Koyama : Long-term follow-up of functional tricuspid regurgitation after mitral valve repair for degenerative mitral regurgitation. The scientific sessions 2012 of American Heart Association (AHA), Los Angels USA, 2012. 11. 4
46. T Murashita, Y Okada, N Fukunaga, Y Konishi, T Koyama : Long-term surgical outcome of mitral valve repair for degenerative mitral valve regurgitation with chronic atrial fibrillation. The scientific sessions 2012 of American Heart Association (AHA), Los Angels USA, 2012. 11. 6
47. 村下貴志, 小山忠明, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 藤原 洋, 岡田行功 : Marfan 症候群における解離性胸腹部大動脈瘤に対するハイブリッド治療. 倉敷循環器治療研究会, 熊本, 2012. 11. 17
48. 村下貴志, 岡田行功, 藤原 洋, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 小山忠明 : Sorin Memo 3D リングを用いた僧帽弁形成術の早期成績. 第50回日本人工臓器学会学術集会, 福岡, 2012. 11. 23
49. 村下貴志, 小山忠明, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 藤原 洋, 岡田行功 : Marfan 症候群における解離性胸腹部大動脈瘤に対するハイブリッド治療. 第74回日本臨床外科学会学術集会, 東京, 2012. 11. 29
50. 村下貴志, 小山忠明, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 藤原 洋, 岡田行功 : 冠動脈バイパス術後の脳梗塞発生に対する検討. 第26回日本冠疾患学会学術集会, 東京, 2012. 12. 15
51. T Murashita, Y Okada, N Fukunaga, Y Konishi, K Nakamura, Y Sakon, T Koyama : Long-term impact of stentless aortic bioprosthesis implantation on late cardiac function. The 49th annual meeting of the society of thoracic surgeons (STS), Los Angels USA, 2013. 1. 28
52. 村下貴志, 岡田行功, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 小山忠明 : 変性僧帽弁閉鎖不全症に合併した機能的三尖弁閉鎖不全症に対する flexible band を用いた三尖弁形成術の成績. 第43回日本心臓血管外科学会, 東京, 2013. 2. 27
53. 村下貴志, 小山忠明, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 岡田行功 : Stanford A 型急性大動脈解離に対するリコモジュリンの使用経験. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1
54. 村下貴志, 岡田行功, 金光ひでお, 福永直人, 小西康信, 中村 健, 左近慶人, 小山忠明 : 変性僧帽弁閉鎖不全症に対する僧帽弁形成術20年の成績検討による現ガイドラインの検証. 第77回日本循環器学会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15

VII. 1. 15 呼吸器外科

1. 坂之上朗, 宮本 英, 浜川博司, 高橋 豊, 李 美於, 藤田史郎, 片上信之 : 転移性肺腫瘍術後に有癭性膿胸を発症し, 手術療法を施行した1例. 第96回日本肺癌学会関西支部会, 大阪, 2012. 7. 14
2. 坂之上朗, 宮本 英, 浜川博司, 高橋 豊 : 甲状腺乳頭癌 胸腺・縦隔リンパ節転移の1切除例. 第97回日本肺癌学会関西支部会, 大阪, 2013. 2. 9
3. 坂之上朗, 宮本 英, 浜川博司, 高橋 豊 : 当院における微小肺癌手術例の検討. 第41回京大呼吸器外科同門会冬季研究会, 京都, 2013. 3. 2

4. 高橋 豊, 宮本 英, 寺師卓哉, 浜川博司: 術前化学放射線療法の問題点. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 秋田, 2012. 5. 17
5. Takahashi Y, Miyamoto E, Terashi T, Hamakawa H: Late radiation injury in preoperative chemoradiotherapy. European Respiratory Society Annual Congress 2012, Vienna, 2012. 9. 3
6. 高橋 豊, 坂之上一郎, 宮本 英, 浜川博司: 術前化学放射線療法の効果と問題点. 第4回胸部腫瘍セミナー, 京都, 2012. 11. 17
7. 高橋 豊: 本院における肺がん地域連携パスの現状. 第8回神戸港島地域連携呼吸器カンファレンス, 神戸, 2013. 1. 17
8. 高橋 豊: 兵庫県がん診療連携協議会幹事会・WG 合同会議 現況報告. 第114回兵庫県肺癌懇話会, 神戸, 2013. 2. 27
9. Hamakawa H, Sakai H, Takahashi A, Takahashi Y, Miyamoto E, Terashi T, Bando T, Date H: Respiratory mechanics in the early phase after lung resection surgery. American Thoracic Society International Conference 2012, San Francisco, 2012. 5. 23
10. 宮本 英, 寺師卓哉, 浜川博司, 高橋 豊: 間質性肺炎に対する肺生検術後の急性増悪. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 秋田, 2012. 5. 18
11. Miyamoto E, Terashi T, Hamakawa H, Takahashi Y, Imai Y, Tomii K: Acute Exacerbation Of Interstitial Pneumonia Following Surgical Lung Biopsy. American Thoracic Society 2012, San Francisco, 2012. 5. 23
12. 宮本 英, 坂之上一郎, 浜川博司, 高橋 豊: 神経線維症1型に合併した反復性肋間動脈瘤破裂に対し, 集学的治療により救命しえた1例. 第48回兵庫呼吸器外科研究会, 神戸, 2013. 3. 7

VII. 1. 16 脳神経外科

1. 阿河祐二, 小倉健紀, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 今村博敏, 峰晴陽平, 石川達也, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 柴田帝式, 清水寛平, 菊池晴彦: 両側内頸動脈解離を来した茎状突起過長症 (Eagle 症候群) の一例. 第1回神戸中央脳神経外科研究会, 兵庫, 2012. 9. 3
2. 阿河祐二, 峰晴陽平, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 今村博敏, 石川達也, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 清水寛平, 菊池晴彦: 意識障害と両側瞳孔散大をきたした両側性慢性硬膜下血腫の2例. 第64回日本脳神経外科学会近畿支部学術集会, 兵庫, 2012. 9. 15
3. 阿河祐二, 浅井克則, 石川達也, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 今村博敏, 峰晴陽平, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 清水寛平, 菊池晴彦: 外傷性くも膜下出血による遅発性脳血管攣縮に対して経皮的血管形成術を行った一例. 第36回日本脳神経外傷学会, 名古屋, 2013. 3. 8
4. 阿河祐二, 柴田帝式, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 菊池晴彦: 初回脳血管撮影で出血源不明のくも膜下出血の治療、くも膜下出血の分布との関連性について. 第42回日本脳卒中の外科学会, 東京, 2013. 3. 23

5. 浅井克則, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 蔵本要二, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 菊池晴彦: 出血発症した前頭蓋窩部硬膜動静脈瘻の三例. 日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 18
6. 浅井克則, 坂井信幸, 今村博敏, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 菊池晴彦: 再発脳動脈瘤に対する Enterprise 支援脳動脈瘤塞栓術の成績. 日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 19
7. 浅井克則, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 阿河祐二, 菊池晴彦: 内科的治療抵抗性の症候性頭蓋内内頸動脈狭窄症に対してステント留置術を施行した1例. 神戸中央脳神経外科研究会, 神戸, 2013. 1. 28
8. 浅井克則, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 阿河祐二, 菊池晴彦: 前頭蓋窩部硬膜動静脈瘻の治療成績. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 21
9. 浅井克則, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 菊池晴彦: 脊髄動静脈奇形の臨床像. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 22
10. 足立秀光, 坂井信幸, 蔵本要二, 今村博敏, 山上 宏, 上野 泰, 坂井千秋, 石川達也, 藤堂謙一, 山本司郎, 池田宏之, 浅井克則, 篠田正英, 松田佳子, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 峰晴陽平, 谷 正一, 菊池晴彦: 頸部内頸動脈偽閉塞に対するステント留置術の成績. 第37回日本脳卒中学会総会, 博多, 2012. 4. 26
11. 足立秀光, 坂井信幸, 蔵本要二, 谷 正一, 今村博敏, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 別府幹也, 上野 泰, 菊池晴彦: 頸部内頸動脈偽閉塞に対するステント留置術の初期成績. (社)日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 17
12. 足立秀光, 坂井信幸, 蔵本要二, 谷 正一, 今村博敏, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 小林和人, 河野智之, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 別府幹也, 上野 泰, 菊池晴彦: 頸部内頸動脈偽閉塞に対するステント留置術の成績. 第28回 NPO 法人日本脳血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
13. 足立秀光, 坂井信幸, 石川達也, 藤堂謙一, 谷 正一, 坂井千秋, 今村博敏, 山本司郎, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 別府幹也, 小林和人, 河野智之, 菊池晴彦: 高齢者脳主幹動脈閉塞に対する脳血管内治療による再開通療法の治療成績. 第38回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 23
14. 池田宏之, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦, 平尾明日香, 今村裕子, 北 正人: 妊娠中に発症した頭蓋内出血の治療経験. 第31回 The Mt. Fuji Workshop on CVD, 大阪, 2012. 8. 24

15. 池田宏之, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 破裂椎骨動脈解離性動脈瘤に対する母血管閉塞術の治療戦略 Wallenberg 症候群を呈した虚血性合併症例をもとに. (社)日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 19
16. 池田宏之, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 瘤内塞栓術を施行した破裂外傷性偽性外頸動脈瘤の1例. 第28回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 16
17. 池田宏之, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 破裂椎骨動脈解離性動脈瘤に対する母血管閉塞術の治療戦略延髄外側領域に脳梗塞を呈した症例をもとに. 第28回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 16
18. 池田宏之, 坂井信幸, 谷 正一, 今村博敏, 坂井千秋, 峰晴陽平, 稲田 拓, 小倉健紀, 清水寛平, 菊池晴彦: 初めての縦長い破裂内頸動脈脳動脈瘤に対するコイル塞栓術の経験. 第3回京都大学脳神経外科 NeuroIVR 研修セミナー IVR道場, 京都, 2012. 12. 8
19. 池田宏之, 今村博敏, 阿河祐二, 今井幸弘, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 清水寛平, 菊池晴彦: 脳動静脈奇形の塞栓術中に Onyx が血管外漏出した1例. 第45回近畿脳神経血管内手術法ワークショップ, 鳥羽, 2013. 1. 12
20. 石川達也, 坂井信幸, 山上 宏, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 藤堂謙一, 今村博敏, 山本司郎, 峰晴陽平, 蔵本要二, 菊池晴彦: 症候性頸動脈狭窄症の治療成績. Stroke 2012 (第41回脳卒中の外科学会), 博多, 2012. 4. 28
21. 石川達也, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 藤堂謙一, 今村博敏, 山本司郎, 峰晴陽平, 小林和人, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 菊池晴彦: rt-PA 静注療法非適応、不成功例に対する血管内治療の治療成績. 日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 18
22. 石川達也, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 藤堂謙一, 今村博敏, 山本司郎, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之: 頸動脈狭窄症に対する頸動脈ステント留置術後の高次脳機能改善因子. 第28回 NPO 法人日本脳血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
23. 石川達也, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 藤堂謙一, 今村博敏, 山本司郎, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之: Distal balloon protection と open-cell stent による頸動脈ステント留置術. 第28回 NPO 法人日本脳血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
24. 稲田 拓, 今村博敏, 谷 正一, 足立秀光, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 坂井信幸, 菊池晴彦: 慢性硬膜下血腫術後の難治性てんかんにレベチラセタムが奏功した一例. 第6回脳神経外科施設交流セミナー, 岡山, 2012. 5. 19
25. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 未破裂脳動脈瘤に対する瘤内塞栓術の破裂予防効果. 第41回日本脳卒中の外科学会, 博多, 2012. 4. 26

26. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Enterprise を用いた動脈瘤塞栓術の治療成績. 第41回日本脳卒中の外科学会, 博多, 2012. 4. 27
27. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Carotid artery stenting using distal balloon protection. Asia-Pacific Congress of Cardiovascular Interventional Radiology 2012, 神戸, 2012. 5. 31
28. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 急性脳主幹動脈閉塞症に対する頸動脈ステント留置術を併用した急性期血行再建術. 第11回日本頸部脳血管治療学会, 名古屋, 2012. 6. 1
29. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 動脈瘤塞栓術をもう一度基本からステント支援塞栓術. 2012脳血管内治療ブラッシュアップセミナー, 名古屋, 2012. 6. 14
30. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Target Detachable Coils の臨床経験~360 Ultra の有用性~. 2012脳血管内治療ブラッシュアップセミナー, 名古屋, 2012. 6. 15
31. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Codman coil の特性を活かした脳動脈瘤塞栓術~Framing から Finishing まで~. 2012脳血管内治療ブラッシュアップセミナー, 名古屋, 2012. 6. 15
32. 今村博敏, 上野 泰, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 蔵本要二, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 術中蛍光血管造影が有効であった脊髄硬膜動静脈瘻の1例. 第27回日本脊髄外科学会, 浦安, 2012. 6. 21
33. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 未破裂脳動脈瘤に対する瘤内塞栓術の破裂予防効果. 第71回日本脳神経外科学会学術総会, 大阪, 2012. 10. 19
34. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 藤堂謙一, 山本司郎, 石川達也, 峰晴陽平, 小林和人, 河野智之, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 急性脳動脈閉塞症に対する機械的血栓回収療法の機器選択の検討. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 17
35. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 蔵本要二, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Enterprise 併用動脈瘤塞栓術の治療成績. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 17

36. 今村博敏, 阿河祐二, 今井幸弘, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 今村博敏, 清水寛平, 菊池晴彦: 破裂椎骨動脈解離性動脈瘤に対する母血管閉塞術の治療戦略—延髄梗塞を呈した症例をもとに—. 第42回日本脳卒中の外科学会, 東京, 2013. 3. 21
37. 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 高齢者のくも膜下出血に対する血管内治療. 第42回日本脳卒中の外科学会, 東京, 2013. 3. 23
38. 小倉健紀, 坂井信幸, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 蔵本要二, 池田宏之, 浅井克則, 篠田成英, 松田佳子, 菊池晴彦: 悪性の血液疾患に合併する脳内出血. 第37回日本脳卒中学会総会, 福岡, 2012. 4. 28
39. 小倉健紀, 池田宏之, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 稲田 拓, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 破裂解離性椎骨動脈瘤に対する母血管閉塞術後に脊髄梗塞を来した一例. 第44回近畿脳神経血管内手術法ワークショップ(白浜セミナー), 白浜, 2012. 7. 15
40. 小倉健紀, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 柴田帝式, 菊池晴彦: 脳静脈洞血栓症に対する血管内再開通療法の検討. 日本脳神経外科学会第71回学術総会, 大阪, 2012. 10. 18
41. 小倉健紀, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 柴田帝式, 菊池晴彦: 脳静脈洞血栓症に対する血管内再開通療法の検討. 第28回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 16
42. 小倉健紀, 峰晴陽平, 玉木良高, 藤堂謙一, 阿河祐二, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 浅井克則, 池田宏之, 菊池晴彦: 茎状突起過長症に合併する頭蓋外内頸動脈解離. 第36回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 23
43. 小倉健紀, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 柴田帝式, 別府幹也, 菊池晴彦: 静脈洞血栓症に対する血管内再開通療法の検討. 第36回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 23
44. 坂井信幸: IDEALCAST から見た頸動脈ステント留置術の現状. J-DATA シンポジウム講演, 東京, 2012. 4. 14
45. 坂井信幸: 専門領域、学会における我々の現状と未来—今後の戦略と人材育成: 血管内治療. 2012年度京都大学脳神経外科関連部長会議, 京都, 2012. 4. 24
46. 坂井信幸: STROKE 2012 (ランチョンセミナー). 福岡, 2012. 4. 27
47. 坂井信幸, 坂井千秋, 今村博敏, 滝 和郎, 兵頭明夫: 脳血管内治療に関する大規模研究の現状. 日本脳卒中の外科学会(シンポジウム1「脳卒中の外科—本邦における large study の現状」), 福岡, 2012. 4. 28

48. 坂井信幸, 坂井千秋, 滝 和郎, 兵頭明夫, 日本国内の脳血管内治療に関する登録研究班: 日本国内の脳血管内治療に関する登録研究. 日本脳卒中学会 (シンポジウム 8 「脳卒中登録研究の現状、課題および将来への展望」), 福岡, 2012. 4. 28
49. 坂井信幸, 坂井千秋, 今村博敏: ステップアップの手術手技、脳動脈瘤コイルリングのアドバンスト手技. 第32回日本脳神経外科コンgres (プレコンgres教育講演), 横浜, 2012. 5. 10
50. 坂井信幸: 虚血性脳血管障害に対する血管内治療の進歩. 第12回脳循環研究会 (特別講演), 鳥取, 2012. 5. 18
51. Sakai N, Yamagami H, Ogasawara K, Nagata I, Matsumaru H, Yoshimura S, Sasaki M, Nagatsuka K, Minematsu K : Design of Multicenter, Randomized, Open-label, Blind-endpoint Trial Comparing Effects of Cilostazol versus Other Anti-platelet Drugs for the In-stent Restenosis after Carotid Artery Stenting: The Carotid Artery Stenting with Cilostazol Addition for Restenosis (CAS-CARE) Trial. European Stroke Conference, Lisbon, 2012. 5. 24
52. 坂井信幸: 頸動脈狭窄症の最新の話題-デバイスと患者管理. 第11回日本頸部脳血管治療学会 (ランチョンセミナー), 名古屋, 2012. 6. 2
53. 坂井信幸: 最新の脳血管内治療、デバイスの進化・技術の進歩. 第3回平塚脳卒中研究会 (特別講演), 平塚, 2012. 6. 8
54. Sakai N, Yamagami H, Adachi H, Ueno Y, Sakai C, Imamura H, Todo K, Ishikawa T, Kuramoto Y, Yamamoto S, Ikeda H, Asai K, Shinoda N, Matsuda Y, Inada T, Ogura T, Shibata T, Kikuchi H : Current strategy for carotid disease and carotid artery stenting. 10 th Meeting of Asian-Australasian Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology (Sponsored seminar 2), Nagoya, 2012. 6. 16
55. 坂井信幸: 頸動脈狭窄症の最新の話題-デバイスと患者管理. 学術講演会 (特別講演), 岡山, 2012. 6. 27
56. 坂井信幸: MRI 検査可能なペースメーカーの必要性、脳神経外科の立場から. 第27回日本不整脈学会学術大会 (ランチョンセミナー), 横浜, 2012. 7. 6
57. 坂井信幸, 足立秀光, 谷 正一, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 藤堂謙一, 山本司郎, 小林和人: CAS by neurosurgeons in Japan. 第21回日本心血管インターベンション治療学会 (シンポジウム 「CAS up-to-date」), 新潟, 2012. 7. 13
58. 坂井信幸: 急性脳動脈再開通療法 of 現状と今後. 第16回「脳梗塞フォーラム」研究集会 (特別講演), 東京, 2012. 7. 13
59. 坂井信幸: 頸動脈ステント留置術 of 現状と今後. 第15回日本病院脳神経外科学会 (ランチョンセミナー), 函館, 2012. 7. 14
60. Sakai N : Current status and perspective of carotid artery stenting, efficacy of proximal control. Invited lecture for GORE Co, Flagstaff, Arizona, USA, 2012. 8. 22
61. 坂井信幸: 脳卒中になっても困らない街, 脳卒中にならない街を目指して. 朝日新聞講演会, 神戸, 2012. 8. 24

62. 坂井信幸, 坂井千秋, 足立秀光, 谷 正一, 今村博敏, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平: 妊娠可能年齢の女性の脳動脈瘤治療. Mt. Fuji Workshop on CVD (シンポジウム1「脳血管疾患をもつ女性の妊娠分娩」基調講演), 大阪, 2012. 8. 25
63. 坂井信幸: 内科医に必要な脳血管内治療の最新情報-虚血性脳血管障害に対する血管内治療の進歩. 第22回脳卒中夏のセミナー「阿蘇カンファレンス」(特別講演), 熊本, 2012. 8. 26
64. 坂井信幸: 医工連携フォーラム「神戸医療産業都市における医療ビジネスの可能性」(基調講演), 東京, 2012. 9. 5
65. 坂井信幸: 脳動脈瘤解離における治療戦略-血管内治療と薬物療法. 第56回山口神経画像懇話会 (特別講演), 山口, 2012. 9. 7
66. 坂井信幸: MERCI リトリーバー、Penumbra システム市販後調査報告. 第6回東京脳卒中の血管内治療セミナー, 東京, 2012. 9. 9
67. 坂井信幸: CAS-CARE 中間報告. 第6回東京脳卒中の血管内治療セミナー, 東京, 2012. 9. 9
68. 坂井信幸: 脳血管内治療、新機器で変わるものと変わらないもの. 第64回日本脳神経外科学会近畿支部学術集会 (ランチョンセミナー), 千里, 2012. 9. 15
69. 坂井信幸: 虚血性脳血管障害に対する血管内治療-最新情報. Fighting Vascular Events in Kobe 2012 (特別講演), 神戸, 2012. 9. 15
70. 坂井信幸: 急性期再開通療法、脳動脈瘤塞栓術の最新情報. 第16回日本脳神経血管内治療学会九州・山口地方会 (特別講演), 福岡, 2012. 9. 22
71. 坂井信幸: 頭蓋内狭窄病変の治療戦略. 第15回日本栓子検出と機器学会 (イブニングセミナー), 大阪, 2012. 10. 5
72. Sakai N, Taki W, Sakai C, Imamura H, JR-NET Collaborator: Retrospective study of Endovascular Subarachnoid Aneurysm Treatment (RESAT), From 5,644 experiences in Japanese top center. International Intracranial Stent Meeting 2012 (invited lecture), Madison, WI, USA, 2012. 10. 8 - 10
73. 坂井信幸: 変貌を遂げる急性期脳梗塞治療, Merci リトリーバー国内使用成績調査最新報告と New Evolution. 第71回日本脳神経外科学会学術総会 (モーニングセミナー), 大阪, 2012. 10. 18
74. 坂井信幸, 坂井千秋, 今村博敏, 足立秀光, 谷 正一, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平: 第71回日本脳神経外科学会学術総会 (シンポジウム15「脳血管内治療の新たなデバイス」基調講演), 大阪, 2012. 10. 18
75. 坂井信幸: 頸動脈ステント留置術 最近の話題 (機器とエビデンス). 第71回日本脳神経外科学会学術総会 (ランチョンセミナー), 大阪, 2012. 10. 18

76. Sakai N : Current status and future direction of Neuroendovascular Therapy in Japan. Presentation for the visit of Samsung Medical center to Kobe Biomedical Innovation Cluster, IMDA, Kobe, 2012. 11. 1
77. Sakai N : Live case demonstration and Lecture "Current activity of division of neuroendovascular therapy at IBRI, contribution to research and development of medical devices of neuroendovascular therapy". Presentation for the visit of Sean Sherlock, Minister for Research and Innovation, Ireland, IBRI, Kobe, 2012. 11. 1
78. 坂井信幸：頭蓋内動脈狭窄症に対する血管内治療－今後の展望。第3回頭頸部血管病変研究会(特別講演)，大阪，2012. 11. 2
79. 坂井信幸：血管の中から治す血管内治療。相澤病院脳血管内治療センター開設10周年記念公開講座(特別講演)，松本，2012. 11. 11
80. 坂井信幸：脳動脈瘤に対する血管内治療－現状と近未来。第6回首都圏北部NS研究会(特別講演)，2012. 11. 24
81. 坂井信幸：脳血管障害の治療における抗血小板薬の必要性和消化管出血管理の重要性。タケダトータルケアセミナー 2012(講演)，2012. 11. 25
82. 坂井信幸：進歩する脳血管内治療。第15回兵庫県脳神経血管内治療研究会(特別講演)，神戸，2012. 11. 30
83. 坂井信幸：急性脳動脈再開通療法－最新情報。第11回兵庫ブレインアタックカンファレンス(特別講演)，神戸，2012. 12. 1
84. 坂井信幸：無症候性頸動脈狭窄症にステント治療をどこまで活用するか。頸動脈狭窄の最新治療(基調講演)，大阪，2012. 12. 8
85. 坂井信幸：頸動脈狭窄症に対する血行再建はどうあるべきか。Brain Attack セミナー(特別講演)，富山，2012. 12. 20
86. 坂井信幸：血管内カテーテル治療の進歩，ここまで治る脳卒中。神戸健康ライフプラザ土曜健康科学セミナー(講演)，神戸，2013. 1. 12
87. 坂井信幸：頸動脈狭窄症に対する血行再建術、何が決めてか？第313回呉循環器病研究会学術講演会(特別講演)，呉，2013. 1. 15
88. 坂井信幸：血管内治療を急性期脳梗塞治療にどう活用するか，今後の展望を含めて。第9回脳梗塞の治療とケアを考える会(特別講演)，神戸，2013. 2. 14
89. Sakai N : Current status of CAS in Japan. Talk with Dr. Sakai, JET 2013, Osaka, 2013. 2. 16
90. 坂井信幸：虚血性脳血管障害に対する血管内治療と抗血小板療法に関する最近の知見。Stroke Forum in MIE(特別講演)，津(三重)，2013. 3. 8

91. 柴田帝式, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 清水寛平, 阿河祐二, 菊池晴彦: NBCA による血管内塞栓術で治療した脊髄硬膜動静脈瘻の1例. 日本脊髄外科学会, 浦安, 2012. 6. 21
92. 柴田帝式, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 清水寛平, 阿河祐二, 菊池晴彦: Embolic protection device を用いた頸動脈ステント留置術 (CAS) におけるフィルター型 EPD とバルーン型 EPD の治療成績の比較検討 (シンポジウム). 日本血管内治療学会総会, 市ヶ谷, 2012. 7. 21
93. 柴田帝式, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 清水寛平, 阿河祐二, 菊池晴彦: 脳虚血で発症し、超急性期にくも膜下出血をきたした dolichoectatic basilar aneurysm の2例. 第71回日本脳神経外科学会学術総会, 大阪, 2012. 10. 20
94. 柴田帝式, 今村博敏, 池田宏之, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 蔵本要二, 浅井克則, 坂井信幸: NBCA による塞栓術で治療を行った破裂細菌性脳動脈瘤の4例. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
95. 別府幹也, 今村博敏, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 坂井千秋, 石川達也, 峰晴陽平, 池田宏之, 浅井克則, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: 脳血管攣縮期の破裂脳動脈瘤に対する血管内治療の有用性. 第36回日本脳卒中学会総会, 東京, 2013. 3. 23
96. 峰晴陽平, 齊木雅章, 佐藤岳史, Pedro R Lowenstein, Maria G Castro, 宮本 享: Flt3L を用いた免疫療法は悪性グリオーマの生命予後と機能予後を改善する. 日本脳神経外科学会総会, 横浜, 2011. 10. 13
97. 峰晴陽平, 小泉昭夫, 箸方宏州, Liu Wangyan, 小林 果, 人見敏明, 菊田健一郎, 高木康志, 高橋 淳, 橋本信夫, 宮本 享: 東アジアに共通するもやもや病の感受性遺伝子Mysterin. 日本脳卒中学会, 博多, 2012. 4. 26
98. 峰晴陽平, 箸方宏州, 小泉昭夫, 高木康志, 高橋 淳, 坂井信幸, 宮本 享: Mysterin 遺伝子多型によるもやもや病の発症年齢と両側進展の予測. 日本脳神経外科学会総会, 大阪, 2012. 10. 18
99. 峰晴陽平, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 蔵本要二, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Onyx を用いた脳動静脈奇形塞栓術の合併症: より安全な塞栓術を目指して. 日本脳血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
100. 峰晴陽平, 坂井信幸, Pedro R Lowenstein, Maria G Castro, 宮本 享: 難治性巨大グリオーマモデルに対する Flt3 ligand をベースとした免疫遺伝子治療の効果. 日本脳腫瘍学会総会, 広島, 2012. 11. 25
101. 峰晴陽平, 坂井信幸, 谷 正一, 足立秀光, 上野 泰, 坂井千秋, 今村博敏, 石川達也, 蔵本要二, 浅井克則, 池田宏之, 稲田 拓, 小倉健紀, 柴田帝式, 別府幹也, 阿河祐二, 清水寛平, 菊池晴彦: Onyx を用いた脳動静脈奇形塞栓術の治療成績: NBCA との比較検討. 第42回日本脳卒中の外科学会, 東京, 2013. 3. 23

VII. 1. 17 整形外科

1. 池口良輔：外傷性軟部組織欠損に対する再建法。神戸京整会症例検討会第4回特別講演会，神戸市，2012. 5. 26
2. 池口良輔，松本真一，竹内久貴，奥谷祐希，吉川拓宏，金村 卓，京 英紀，木村豪太，大槻文悟，岩城公一，川那辺圭一：腓腹皮弁による下腿遠位開放骨折に伴う軟部組織欠損の再建。第39回日本マイクロサージャリー学会学術集会，北九州市，2012. 12. 6 - 7
3. 岩城公一，木村豪太，竹内久貴，松本真一，奥谷祐希，川那辺圭一：劇症型溶連菌感染症の6例。第25回日本臨床整形外科学会学術集会，神戸市，2012. 7. 15 - 16
4. 大槻文悟，川那辺圭一：転移性脊椎腫瘍に対する姑息的手術の有用性について。第25回日本臨床整形外科学会学術集会，神戸市，2012. 7. 15 - 16
5. 大槻文悟，川那辺圭一：オーダーメイド骨きりガイドを用いた臼蓋回転骨きり術（CPO）その有用性。第39回日本股関節学会，新潟市，2012. 12. 7 - 8
6. 金村 卓，木村豪太，川那辺圭一：大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術後、臼蓋形成不全が原因で脱臼した2症例。第39回日本股関節学会，新潟市，2012. 12. 7 - 8
7. 川那辺圭一：大腿骨頭軟骨下脆弱性骨折 - 分類の試み -。第85回日本整形外科学会学術総会，京都市，2012. 5. 19
8. 川那辺圭一：重症股関節炎の治療について。第17回サンフロンティエール股関節研究会，東京都，2012. 7. 7
9. 川那辺圭一：THAにおけるDVTの発生と予防 - review の比較検討。第4回札幌VTE懇話会，札幌市，2012. 8. 10
10. Kawanabe K：Revision THA using Kerboull acetabular reinforcement device-clinical results and simulation studies。ハルビン医科大学セミナー，中国，ハルビン，2012. 8. 24
11. Kawanabe K：Curved Periacetabular Osteotomy (CPO) by small incision。ハルビン医科大学セミナー，中国，ハルビン，2012. 8. 24
12. 川那辺圭一：関節リウマチに対する人工股関節置換術。第10回兵庫整形外科リウマチの会，神戸市，2013. 2. 16
13. 川那辺圭一：感染人工股関節置換術の治療。シュニエ人工股関節研究会，奈良市，2013. 3. 2
14. 川那辺圭一：化膿性カンジダ関節炎治療後人工関節置換術を施行した2例。第8回超長期耐用をめざしたインプラントと骨との固着を語る会，大阪市，2013. 3. 9
15. 川那辺圭一：VTE発症抑制におけるトピックス。VTEフォーラム in 神戸，神戸市，2013. 3. 13
16. 川里友浩，川那辺圭一：両側同時人工股関節置換術のリハビリ経過と転帰についての検討。第25回日本臨床整形外科学会学術集会，神戸市，2012. 7. 15 - 16

17. 木村豪太, 川那辺圭一: 股関節手術後トラブルに対する人工股関節置換術. 第25回日本臨床整形外科学会学術集会, 神戸市, 2012. 7. 15-16
18. 木村豪太, 川那辺圭一: 当院での curved periacetabular osteotomy (CPO) の術後成績. 第117回中部日本整形外科災害外科学会学術集会, 福井市, 2012. 10. 29
19. 松本真一, 川那辺圭一: 大きな Hil-Sachs Lesion を伴う高齢者の反復性肩関節脱臼に対して人工骨頭置換術を施行した2例. 第117回中部日本整形外科災害外科学会学術集会, 福井市, 2012. 10. 29
20. Yasuda T: A type II collagen peptide activates p38 mitogen-activated protein kinase, which is inhibited by hyaluronan via ICAM-1 in articular chondrocytes. World Congress on Osteoarthritis 2012, Barcelona, 2012. 4. 26-29
21. Yasuda T: Akt activation by fibronectin fragment leads to NF- κ B up-regulation in rheumatoid arthritic chondrocytes. European League against Rheumatism 2012, Berlin, 2012. 6. 6-9.
22. 安田 義: 機能解剖とバイオメカニクス-頭頸部・肩甲帯・上肢の関節運動-. 健康運動指導士養成講習会, 大阪, 2012. 6. 17.
23. 安田 義, 林 良一, 関 賢二, 大庭真央, 西松秀和: ラグビー選手のアトピー性皮膚炎罹患部皮膚感染から波及したと思われる急性化膿性仙腸関節炎の一例. 第38回日本整形外科スポーツ医学会学術集会, 横浜市, 2012. 9. 14-15
24. 安田 義: ヒアルロン酸の薬理作用-軟骨破壊抑制効果について-. 第9回ヒアルロン酸関節注入療法の臨床と基礎研究会, 東京, 2012. 9. 28
25. Yasuda T, Masaki Y, Tosa S, Hosokawa S, Fujii S, Shinohara S: Mechanism of meniscus injury in judo: a retrospective analysis. World Sports Trauma Congress 2012, London, 2012. 10. 17-20
26. Yasuda T: Nuclear factor- κ B activation by type II collagen peptide in osteoarthritic chondrocytes: Its inhibition by hyaluronan via CD44. The 71st Annual Scientific Meeting of American College of Rheumatology, Washington, 2012. 11. 11-14
27. 安田 義: 機能解剖とバイオメカニクス-頭頸部・肩甲帯・上肢の関節運動-. 健康運動指導士養成講習会, 大阪, 2012. 11. 25
28. 安田 義: 救急処置-外科的処置. 健康運動指導士養成講習会, 大阪, 2013. 1. 13
29. 安田 義: 柔道におけるスポーツ傷害・障害. スポーツ整形 Up-to-Date, 岐阜, 2013. 2. 23
30. 吉川拓宏, 川那辺圭一: 当院における手指末節部切断に対する再接着術の検討. 第25回日本臨床整形外科学会学術集会, 神戸市, 2012. 7. 15-16
31. 吉川拓宏, 川那辺圭一: 手指末節部切断に対する再接着術の検討. 第117回中部日本整形外科災害外科学会学術集会, 福井市, 2012. 10. 29

VII. 1. 18 形成外科

1. 朴 諄源, 間藤尚美, 月江富男: 糖尿病患者に生じた水癌の一例. 第55回日本形成外科学会総会・学術集会, 東京, 2012. 4. 11-13

VII. 1. 19 産婦人科

1. 今村裕子, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 星野達二, 北 正人: 術前診断が困難であった虫垂癌卵巣転移の1例. 第52回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 東京, 2012. 7. 20
2. 今村裕子, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 星野達二, 北 正人: 当院で手術療法を施行した転移性卵巣癌における考察. 第50回日本癌治療学会学術集会, 横浜, 2012. 10. 25
3. 大竹紀子, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人, 今井幸弘: 前置胎盤に胎盤血管腫を合併した一例. 第86回兵庫県産科婦人科学会学術集会, 神戸, 2012. 6. 10
4. 大竹紀子, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 当院で経験した異所性妊娠の検討. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 札幌, 2012. 9. 15
5. 大竹紀子, 北 正人, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二: 当院で経験した APAM (atypical polypoid adenomyoma) の2症例. 第125回近畿産科婦人科学会, 大阪, 2012. 10. 6
6. 大竹紀子, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 粘膜下筋腫により Koh cup の固定が安定せずに苦勞した一例. 第13回近畿産科婦人科内視鏡手術研究会, 大阪, 2013. 2. 3
7. 小山瑠璃子, 林 信孝, 宮本泰斗, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 当院で経験した卵巣原発性カルチノイド腫瘍の症例. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 14
8. 小山瑠璃子, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 遺残胎盤に対して内腸骨バルーン留置後 TCR が有効であった一例. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 札幌, 2012. 9. 14
9. 北 正人, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二: 大型化された酸化再生セルロース・合成吸収性防止材 (インターシード large size) の有用性. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 14
10. 北 正人, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二: 尿管トンネルの露天掘りによる膀胱子宮靱帯前層切断方法. 第52回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 東京, 2012. 7. 19

11. 北 正人, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二: 大型化された酸化再生セルローズ・合成吸収性防止材(インターシード XL) の有用性. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 札幌, 2012. 9. 15
12. 北 正人, 松本有紀, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二: 吊り上げ式傍大動脈リンパ節廓清手術と開腹骨盤手術との併用. 第50回日本癌治療学会学術集会, 横浜, 2012. 10. 26
13. 柴谷直樹, 佐藤志保, 北田徳昭, 北 正人, 山本健児, 岸本修一, 福島昭二, 橋田 亨: 子宮収縮抑制薬リトドリン塩酸塩注射液投与による副作用の発現状況と影響因子に関する後方視的調査研究. 第22回日本医療薬学会, 新潟, 2012. 10. 27
14. 須賀真美, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 術前子宮筋腫と診断されていたが腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に子宮肉腫と診断された一例. 第11回兵庫産婦人科内視鏡手術懇話会, 神戸, 2012. 5. 14
15. 須賀真美, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後に平滑筋肉腫と診断された一例. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 札幌, 2012. 9. 15
16. 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: GCSF 産生腫瘍と考えられた卵巣癌の1例. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 14
17. 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: GCSF 産生腫瘍と考えられた卵巣癌の1例. 温知会 研修医・修練医のための産婦人科サマーセミナー 2012, 大阪, 2012. 7. 7
18. 平尾明日香, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 妊婦の *Burkholderia capacia* 菌血症でライン感染が疑われる2症例. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 14
19. 平尾明日香, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 妊娠23週に水痘・帯状疱疹ウイルスの再活性化により帯状疱疹と髄膜炎を発症した1例. 第126回近畿産科婦人科学会, 大阪, 2012. 6. 16
20. 平尾明日香, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠璃子, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人: 子宮体癌の疑いで手術したところ子宮結核であった一例. 第52回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 東京, 2012. 7. 19
21. 星野達二, 林 信孝, 宮本泰斗, 小山瑠梨子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 北 正人: 術前に子宮外妊娠としか診断できず腹腔鏡手術が困難で開腹手術に移行した腹腔妊娠の1例と日本における腹腔妊娠の報告例について. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 15

22. T. Hoshino, Y. Matsumoto, T. Miyamoto, N. Hayashi, R. Oyama, A. Hirao, N. Ohtake, S. Kitamura, M. Suga, K. Miyamoto, A. Takaoka, T. Aoki, Y. Imamura, M. Kita : Diagnosis of fetal heart beat positive abdominal pregnancy by ultrasonography, CT and MRI, Free Communication. The 17th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility, Lisbon, Portugal, 2012. 11. 8
23. T. Hoshino, Y. Matsumoto, T. Miyamoto, N. Hayashi, R. Oyama, A. Hirao, N. Ohtake, S. Kitamura, M. Suga, K. Miyamoto, A. Takaoka, T. Aoki, Y. Imamura, M. Kita : Dangerous abdominal pregnancy E-Poster. The 17th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility, Lisbon, Portugal, 2012. 11. 8
24. 宮本泰斗, 林 信孝, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人 : 妊娠18週時に腰痛悪化のため救急搬送され, 保存療法では除痛が得られず妊娠21週時に手術を施行した腰椎椎間板ヘルニアの1例. 第64回日本産科婦人科学会学術講演会, 神戸, 2012. 4. 14
25. 宮本泰斗, 林 信孝, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 北村幸子, 大竹紀子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人 : 大量腹水を伴い術前に悪性が疑われた卵巣甲状腺腫の1例. 第126回近畿産科婦人科学会, 大阪, 2012. 6. 17
26. 宮本泰斗, 林 信孝, 小山瑠璃子, 平尾明日香, 大竹紀子, 北村幸子, 須賀真美, 宮本和尚, 高岡亜妃, 青木卓哉, 今村裕子, 星野達二, 北 正人 : Trousseau 症候群の1例. 第125回近畿産科婦人科学会, 大阪, 2012. 10. 6

VII. 1. 20 泌尿器科

1. 今尾哲也, 関 雅也, 天野俊康, 竹前克朗, 川喜田睦司 : 導入期における腹腔鏡下腎前立腺全摘除術の経験. 第100回日本泌尿器科学会総会, 横浜市, 2012. 4. 22
2. Imao T, Amano T, Takemae K, Kawakita M : Initial laparoscopic radical prostatectomy versus last open radical prostatectomy performed by in-experienced surgeon without regionalization at local district; comparison with surgical outcome. The 30th World Congress of Endourology and SWL, Istanbul, Turkey, 2012. 9. 5
3. 宇都宮紀明, 河野有香, 松本敬優, 住吉崇幸, 常森寛行, 清川岳彦, 六車光英, 川喜田睦司 : 進行性腎細胞癌に対するエベロリムスの使用経験. 第100回日本泌尿器科学会総会, 横浜市, 2012. 4. 23
4. 宇都宮紀明, 松本敬優, 河野有香, 常森寛行, 岡田卓也, 六車光英, 川喜田睦司 : ナフトピジル75mg と塩酸タムスロシン+抗コリン薬併用における蓄尿症状への影響に関する検討. 兵庫 UB 研究会, 神戸市, 2012. 6. 4
5. 宇都宮紀明, 河野有香, 松本敬優, 常森寛行, 岡田卓也, 六車光英, 川喜田睦司 : 当院におけるアフィニトールの使用経験. Renal Cancer Conference, 神戸市, 2012. 7. 7
6. 宇都宮紀明, 河野有香, 松本敬優, 常森寛行, 岡田卓也, 清川岳彦, 六車光英, 川喜田睦司 : サイモンキドニーグラスパー鉗子による腹腔鏡下腎部分切除術 (ビデオ). 第26回日本泌尿器内視鏡学会総会, 仙台市, 2012. 11. 24

7. 岡田卓也, 河野有香, 松本敬優, 宇都宮紀明, 常森寛行, 六車光英, 川喜田睦司, 小久保雅樹: 根治的前立腺全摘除術後の PSA 再発に対する救済放射線療法 (SRT) の治療成績. 第62回日本泌尿器科学会中部総会, 富山市, 2012. 11. 3
8. 岡田卓也, 河野有香, 松本敬優, 宇都宮紀明, 常森寛行, 六車光英, 川喜田睦司: 右腎部分切除後、尿瘻の治療に難渋した1症例. 第43回兵庫岡山 RCC 研究会, 豊岡市, 2013. 1. 19
9. 岡村菊夫, 野尻佳克, 津島知靖, 川喜田睦司, 関 成人, 松田公志, 荒井陽一, 服部良平, 内藤誠二, 長谷川友紀: クリニカルパスを用いた経尿道的前立腺切除術周術期管理の改善: 多施設共同研究. 第26回日本泌尿器内視鏡学会総会, 仙台市, 2012. 11. 24
10. 川喜田睦司, 河野有香, 松本敬優, 宇都宮紀明, 常森寛行, 清川岳彦, 六車光英: V-Loc を使用した腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術における膀胱尿道吻合法. 第100回日本泌尿器科学会総会, 横浜市, 2012. 4. 24
11. 川喜田睦司, 六車光英, 清川岳彦, 常森寛行, 宇都宮紀明, 松本敬優, 河野有香, 石川英二, 平原雄三: 当病院での診療成績について. 第10回港島泌尿器科病院診療所交流会 (垂水区・西区・北区), 2012. 5. 24
12. 川喜田睦司: 分子標的治療の現況と腹腔鏡下膀胱全摘除術導入に向けて. 第3回香川腎癌研究会, 高松市, 2012. 6. 1
13. 川喜田睦司: 3D内視鏡を使用した腹腔鏡下前立腺全摘除術. 第1回3D内視鏡手術勉強会, 西宮市, 2012. 6. 23
14. 川喜田睦司: 腹腔鏡セミナー; 腹腔鏡下根治的腎摘除術: 経腹膜的到達法 (左). 第5回腎癌分子標的治療勉強会, 神戸市, 2012. 7. 14
15. 川喜田睦司: 腹腔鏡下前立腺全摘除術の過去・現在・未来. 泌尿器手術スキル UP の会, 大阪市, 2012. 8. 24
16. 川喜田睦司: LUTS (下部尿路症状) 連携パスについて. 第3回神戸市民病院群泌尿器科病診連携パス研究会, 神戸市, 2012. 9. 13
17. 川喜田睦司 (コーディネーター), 川端 岳, 繁田正信 (講師): 第3回泌尿器腹腔鏡下縫合・結紮手技講習会, 神戸市, 2012. 10. 14
18. 川喜田睦司: 前立腺癌の診断と治療の実際. 前立腺癌治療薬学術講演会, 神戸市, 2012. 10. 19
19. 川喜田睦司: JSE 教育プログラム2 前立腺肥大症に対する最近の経尿道的手術: TUEB. 第26回日本泌尿器内視鏡学会総会, 仙台市, 2012. 11. 23
20. 川喜田睦司, 河野有香, 松本敬優, 住吉崇幸, 宇都宮紀明, 常森寛行, 岡田卓也, 清川岳彦, 六車光英: 腹腔鏡下根治的前立腺全摘除術における V-Loc 180 と従来の縫合糸の比較検討. 第26回日本泌尿器内視鏡学会総会, 仙台市, 2012. 11. 24
21. 川喜田睦司: 尿路変向術後の合併症と対策. 日本オストミー協会兵庫県支部人工膀胱研修会, 神戸市, 2012. 12. 2

22. 川喜田睦司：ワークショップ13;各種方法（マイクロターゼ、クランプ、開腹）による腎部分切除術の長期成績：腹腔鏡下腎部分切除術の治療成績。第25回日本内視鏡外科学会総会，横浜市，2012.12.8
23. 川喜田睦司：特別講演 婦人科で役立つ泌尿器科腹腔鏡手術のノウ・ハウ。第13回近畿産婦人科内視鏡手術研究会，大阪市，2013.2.3
24. 川喜田睦司：腎細胞癌に対する分子標的薬治療の実際。塩野義製薬社内研修会，神戸市，2013.2.21
25. 河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，常森寛行，清川岳彦，六車光英，川喜田睦司：拡大リンパ節郭清を伴う前立腺全摘術後の有症状リンパ嚢腫発症のリスク因子についての検討。第100回日本泌尿器科学会総会，横浜市，2012.4.23
26. 河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，常森寛行，岡田卓也，六車光英，上田浩之，川喜田睦司：腎部分切除後の出血～塞栓術に難渋した1例。第42回兵庫・岡山 RCC 研究会，神戸市，2012.6.16
27. 河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，常森寛行，岡田卓也，六車光英，川喜田睦司：尿膜管癌に対する腹腔鏡下尿管膀胱部分切除術（ビデオ）。第26回日本泌尿器内視鏡学会総会，仙台市，2012.11.23
28. 清川岳彦，河野有香，松本敬優，住吉崇幸，増田憲彦，白石裕介，根来宏光，宇都宮紀明，常森寛行，大久保和俊，岡田卓也，六車光英，川喜田睦司：根治的前立腺全摘除術後の再発部位診断における骨代謝マーカーの有用性に関する検討。第100回日本泌尿器科学会総会，横浜市，2012.4.23
29. 常森寛行，河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，清川岳彦，六車光英，川喜田睦司：後腹膜鏡下右腎ドナー摘除術の検討。第100回日本泌尿器科学会総会，横浜市，2012.4.24
30. 常森寛行，河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，岡田卓也，六車光英，川喜田睦司：当院における腹腔鏡下腎盂形成術の治療成績。第20回 Clinical Urology 研究会，神戸市，2012.10.6
31. 常森寛行，河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，岡田卓也，清川岳彦，六車光英，川喜田睦司：当院における腹腔鏡下腎部分切除術の検討。第26回日本泌尿器内視鏡学会総会，仙台市，2012.11.23
32. 常森寛行，河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，岡田卓也，六車光英，川喜田睦司：癌性リンパ管症を伴った腎細胞癌に対して axitinib が奏功した1例。第43回兵庫岡山 RCC 研究会，豊岡市，2013.1.19
33. 常森寛行，河野有香，松本敬優，宇都宮紀明，岡田卓也，六車光英，川喜田睦司：腹腔鏡下膀胱全摘除術の1例。第31回泌尿器科手術研究会，京都市，2013.1.26
34. 松本敬優，河野有香，住吉崇幸，増田憲彦，白石裕介，宇都宮紀明，常森寛行，根来宏光，杉野善雄，大久保和俊，清川岳彦，六車光英，川喜田睦司：当院における上部尿路上皮癌に対する BCG 療法の治療成績。第100回日本泌尿器科学会総会，横浜市，2012.4.21
35. 松本敬優，河野有香，宇都宮紀明，常森寛行，岡田卓也，六車光英，上田浩之，川喜田睦司：腎動脈塞栓術中に発症した腎動脈解離の2例。第42回兵庫・岡山 RCC 研究会，神戸市，2012.6.16

36. 松本敬優, 河野有香, 宇都宮紀明, 常森寛行, 岡田卓也, 六車光英, 上田浩之, 川喜田睦司: 腎動脈塞栓術中に解離をきたした2症例. 第62回日本泌尿器科学会中部総会, 富山市, 2012. 11. 3
37. 六車光英, 河野有香, 松本敬優, 宇都宮紀明, 常森寛行, 清川岳彦, 川喜田睦司: 腎癌に対する腎摘除術の術後腎機能への影響. 第100回日本泌尿器科学会総会, 横浜市, 2012. 4. 23
38. 六車光英, 河野有香, 松本敬優, 住吉崇幸, 宇都宮紀明, 常森寛行, 岡田卓也, 清川岳彦, 川喜田睦司: 去勢抵抗性前立腺癌に対するドセタキセル+プレドニゾロン療法の検討. 第62回日本泌尿器科学会中部総会, 富山市, 2012. 11. 3

VII. 1. 21 眼科

1. 石田和寛: 専門外来報告 糖尿病外来 血管新生緑内障の治療. 第37回神戸市立医療センター中央市民病院眼科臨床懇話会, 神戸市, 2012. 9. 6
2. 宇山絃史, 亀田隆範, 万代道子, 小寫洋史, 西田明弘, 栗本康夫: 中心性漿液性脈絡網膜症に対する短時間照射光線力学療法の治療成績. 第63回京大眼科同窓会, 京都市, 2012. 11. 4
3. 宇山絃史, 亀田隆範, 万代道子, 小寫洋史, 西田明弘, 栗本康夫: 中心性漿液性脈絡網膜症に対する短時間照射光線力学療法の治療成績. 第36回日本眼科手術学会, 福岡市, 2013. 1. 25-27
4. Oishi A, Kojima H, Mandai M, Honda S, Fujihara M, Matsuoka T, Oh H, Kita M, Nagai T, Uenishi M, Negi A: Comparison of Ranibizumab (Lucentis) and Photodynamic Therapy on Polypoidal Choroidal Vasculopathy (LAPTOP) Study. AAO-APAO CHICAGO 2012, Chicago, U. S. A, 2012. 11. 10-13
5. 亀田隆範, 黒田麻紗子, 小寫洋史, 平見恭彦, 広瀬文隆, 宮本紀子, 万代道子, 栗本康夫: 近視性脈絡膜新生血管と眼球の進展度の検討. 第116回日本眼科学会, 東京, 2012. 4. 5-8
6. Kameda T, Kuroda M, Kojima H, Hiram Y, Hirose F, Miyamoto N, Mandai M, Kurimoto Y: Occurrence of Myopic Choroidal Neovascularization and Relative Extent of Ocular Elongation to Width. 2012 Association for Research in Vision and Ophthalmology Annual meeting, Fort Lauderdale, Florida, USA, 2012. 5. 6-10
7. Kameda T, Hirose F, Matsuki T, Hiram Y, Kurimoto Y: Changes in angle and iris parameters after phacoemulsification in eyes with occludable angles. XX Biennial Meeting of the International Society for Eye Research (ISER 2012), Berlin, Germany, 2012. 7. 21-25
8. 亀田隆範: 急性閉塞隅角緑内障に対する水晶体再建術の屈折誤差. 第10回兵庫県オープンカンファレンス, 神戸市, 2012. 9. 8
9. 亀田隆範, 広瀬文隆, 松木考顕, 平見恭彦, 栗本康夫: 原発閉塞隅角眼に対する白内障手術による隅角および虹彩形状変化の検討. 第23回日本緑内障学会, 金沢市, 2012. 9. 28-30
10. 亀田隆範: 濾過手術における新しい緑内障ドレーナージデバイス (GDD) の臨床経験. 第10回兵庫県オブサルミックスセミナー, 神戸市, 2013. 3. 16

11. 栗本康夫：シンポジウム18 医療新時代における手術治療のインフォームドコンセントー新しい術式、無認可デバイス使用、臨床研究における手術の説明と患者同意取得のあり方ー Informed Consent for Surgical Treatment in a New Era of Medicine –The ways to get informed consent, as it ought to be for new surgical procedures, unapproved devices, and clinical trialsー (オーガナイザー/オープニングリマーク). 第116回日本眼科学会, 東京, 2012. 4. 5 – 8
12. 栗本康夫：閉塞隅角緑内障のステージ分類と治療 (シンポジウム). 第7回 Ophthalmic Gallery 眼研究会, 兵庫県南あわじ市, 2012. 5.19
13. 栗本康夫：原発閉塞隅角症/緑内障に対する水晶体再建術. PAC への水晶体再建術の適応 (インストラクションコース、講演). 第27回 JSCRS 学術総会・第51回日本白内障学会, 横浜市, 2012. 6.15–17
14. 栗本康夫：原発閉塞隅角症/緑内障に対する水晶体再建術 (インストラクションコース、オーガナイザーオープニングリマーク). 第27回 JSCRS 学術総会・第51回日本白内障学会, 横浜市, 2012. 6.15–17
15. 栗本康夫：緑内障眼の白内障手術～手術のコツと留意点～ (ランチョンセミナー). 第27回JSCRS学術総会・第51回日本白内障学会, 横浜市, 2012. 6.15–17
16. 栗本康夫：眼軸長と緑内障ー短眼軸眼の緑内障・原発閉塞隅角緑内障ー (講演). 第30回淑瞳会学術講演会, 神戸市, 2012. 7. 7
17. 栗本康夫：原発閉塞隅角症/緑内障の治療方針 (特別講演). 第33回城南眼科集談会, 東京都, 2012. 7.19
18. Kurimoto Y : Cataract surgery for primary angle closure: the benefit and risk. (Symposium). The 9th Meeting of Asian Angle-Closure Glaucoma Club 2012, Ulaanbaatar, Mongolia, 2012. 8.24–25
19. 栗本康夫：原発閉塞隅角症/緑内障の外科的治療 (教育講演：オーガナイザー、オープニングリマーク). 第23回日本緑内障学会, 金沢市, 2012. 9.28–30
20. 栗本康夫：ザ・ディベート いつ摘出!? 濾過手術眼の水晶体 (イブニングセミナー：オーガナイザー、オープニングリマーク). 第23回日本緑内障学会, 金沢市, 2012. 9.28–30
21. 栗本康夫：緑内障と眼軸長ー短眼軸眼の緑内障・原発閉塞隅角緑内障ー. 姫路オフサルミックセミナー講演, 姫路市, 2012.10.13
22. 栗本康夫：緑内障：失明の最大原因疾患！ー医療従事者として知っておきたい緑内障の成り立ち、診断、治療についてー. 兵庫県病院薬剤師会東西神戸支部合同学術講演会, 神戸市, 2012.10.18
23. 栗本康夫, 広瀬文隆, 酒井 寛, 新垣淑邦, 国松志保, 高橋秀肇, 山本哲也：原発閉塞隅角緑内障診療入門～閉塞隅角、ちゃんと診断できますか?～ (インストラクションコース). 第66回日本臨床眼科学会, 京都市, 2012.10.25–28
24. 栗本康夫：原発閉塞隅角症/緑内障の治療戦略 (講演). 第142回大阪医科大学眼科オープンカンファレンス, 高槻市, 2013. 1.10

25. 栗本康夫：網膜色素上皮移植－人工多能性幹細胞由来網膜色素上皮シート移植手技の開発－. シンポジウム 近未来の硝子体手術. 第36回日本眼科手術学会, 福岡市, 2013. 1. 25－27
26. 栗本康夫：治療方針. 教育セミナー 原発閉塞隅角緑内障の治療戦略. 第36回日本眼科手術学会, 福岡市, 2013. 1. 25－27
27. 栗本康夫：加齢黄斑変性に対する人工多能性幹細胞由来網膜色素上皮細胞移植の臨床研究実施計画. 第12回日本再生医療学会, 横浜市, 2013. 3. 21－23
28. 黒田麻紗子, 宇山紘史, 山田理香：眼科編 (講演). 救急セミナー (神戸市立医療センター中央市民病院), 神戸市, 2013. 1. 30
29. 小島洋史：OCTの構造の基本と活用法 (講演). 加古川 OCT 読影会, 加古川市, 2012. 4. 26
30. 小島洋史：LAPTOP STUDY 経過報告. 第14回兵庫県黄斑疾患研究会, 神戸市, 2012. 7. 21
31. 小島洋史, 万代道子, 亀田隆範, 宮本紀子, 西田明弘, 栗本康夫：加齢黄斑変性に対するラニビズマブ導入療法の反応性、依存性からみた症例の特徴と経過. 第66回日本臨床眼科学会, 京都市, 2012. 10. 25－28
32. 小島洋史, 万代道子, 大石明生, 栗本康夫, 本田 茂, 根木 昭, 松岡俊行, 王 英泰, 喜多美穂里, 長井知子, 藤原雅史, 上西 衛：ポリープ状脈絡膜血管症に対する光線力学療法とラニビズマブの比較－LAPTOP study－. 第51回日本網膜硝子体学会, 甲府市, 2012. 11. 30－12. 2
33. 小島洋史：LAPTOP STUDY 経過報告. 第15回兵庫県黄斑疾患研究会, 神戸市, 2013. 2. 16
34. 下園正剛, 大石明生, 西田明弘, 石田和寛, 栗本康夫：特発性黄斑上膜術後の中長期予後と視細胞錐体外節端の関係. 第36回日本眼科手術学会, 福岡市, 2013. 1. 25－27
35. 下園正剛, 大石明生, 西田明弘, 石田和寛, 栗本康夫：特発性黄斑上膜術後の中長期予後と視細胞錐体外節端の関係. 第32回神戸市立医療センター中央市民病院眼科オープンカンファレンス, 神戸市, 2013. 3. 9
36. 西田明弘, 小島洋史, 亀田隆範, 万代道子, 栗本康夫：網膜静脈分枝閉塞症に対する硝子体手術の5年成績. 第29回日本眼循環学会, 秋田市, 2012. 7. 27－28
37. 西田明弘：専門外来報告 網膜循環外来「網膜循環疾患における血管新生緑内障のマネジメント」. 第39回神戸市立医療センター中央市民病院眼科臨床懇話会, 神戸市, 2013. 2. 7
38. 西田明弘：するべきか、せざるべきか、網膜静脈閉塞症に対する硝子体手術. 第15回兵庫県黄斑疾患研究会, 神戸市, 2013. 2. 16
39. 畑 匡侑, 万代道子, 小島洋史, 亀田隆範, 宮本紀子, 栗本康夫：AMD/PCV に対して初期治療として PDT を行った患者と導入前患者の5年間の視力経過比較. 第116回日本眼科学会, 東京, 2012. 4. 5－8
40. 畑 匡侑, 亀田隆範, 小島洋史, 宮本紀子, 万代道子, 栗本康夫：SD-OCT を用いた輝度解析による中心性漿液性網脈絡膜症の網膜下液の性状変化の検討. 第116回日本眼科学会, 東京, 2012. 4. 5－8

41. Hata M, Kameda T, Kojima H, Miyamoto N, Mandai M, Kurimoto Y : Changes of Optical Densities of Subretinal Fluid in Central Serous Chorioretinopathy. AAO-APAO CHICAGO 2012, Chicago, U. S. A, 2012. 11. 10-13
42. 平見恭彦, 栗本康夫, 小西 聡, 原田宜久, 鎌尾浩行, 万代道子, 桐生純一, 高橋政代 : 培養網膜色素上皮細胞シート網膜下移植手技の検討. 第116回日本眼科学会, 東京, 2012. 4. 5-8
43. Hirami Y, Kurimoto Y, Konishi S, Mita O, Harada Y, Kamao H, Mandai M, Kiryu J, Takahashi M : A Prototype Instrument for Subretinal Transplantation of induced Pluripotent Stem (iPS) Cell-derived Retinal Pigment Epithelial Cell Sheets. 2012 Association for Research in Vision and Ophthalmology Annual meeting, Fort Lauderdale, Florida, USA, 2012. 5. 6-10
44. 平見恭彦, 万代道子, 栗本康夫, 高橋政代, 森永千佳子 : 加齢黄斑変性に対する自家 iPS 細胞由来網膜色素上皮 (RPE) 細胞シート移植に関する臨床研究プロトコル. 第11回日本再生医療学会総会, 横浜市, 2012. 6. 12-14
45. 平見恭彦, 太田幸子, 栗本康夫 : 回折型多焦点眼内レンズ挿入眼における遠用部と近用部のコントラスト感度. 第27回 JSCRS 学術総会・第51回日本白内障学会, 横浜市, 2012. 6. 15-17
46. 平見恭彦, 太田幸子, 栗本康夫 : 多能性幹細胞を用いた網膜細胞移植治療. 日本網膜色素変性症協会北海道支部医療講演会, 札幌市, 2012. 6. 24
47. 平見恭彦, 石田和寛, 栗本康夫 : 原発開放隅角緑内障における多焦点眼内レンズ挿入後の視機能. 第23回日本緑内障学会, 金沢市, 2012. 9. 28-30
48. 平見恭彦 : 知ってみよう目の再生医療～実現間近！網膜の細胞移植治療～ (講演). 兵庫県眼科医会 目の愛護デー記念事業, 神戸市, 2012. 10. 14
49. 平見恭彦, 太田幸子, 栗本康夫 : 角膜後面形状の角膜球面収差への影響. 第66回日本臨床眼科学会, 京都市, 2012. 10. 25-28
50. 平見恭彦 : 多能性幹細胞を用いた網膜細胞移植治療. 日本網膜色素変性症協会沖縄県支部設立記念講演会, 那覇市, 2012. 11. 3
51. 平見恭彦, 高橋政代, 万代道子, 太田幸子, 栗本康夫 : 網膜色素変性に対するバルプロ酸内服による治療の効果. 第51回日本網膜硝子体学会, 甲府市, 2012. 11. 30-12. 2
52. 平見恭彦, 太田幸子, 栗本康夫 : 小切開白内障手術前後の角膜前後面の高次収差の変化. 第36回日本眼科手術学会, 福岡市, 2013. 1. 25-27
53. 平見恭彦, 栗本康夫, 森永千佳子, 万代道子, 高橋政代 : 加齢黄斑変性に対する自家 iPS 細胞由来 RPE 細胞シート移植に関する臨床研究プロトコル. 第32回神戸市立医療センター中央市民病院眼科オープンカンファレンス, 神戸市, 2013. 3. 9
54. Hirose F, Matsuki T, Kameda T, Hirami Y, Kurimoto Y : Correlation between ciliary process-to-process distance measured using wide-scanning-field ultrasound biomicroscopy and axial length in eyes with occludable angles. APAO/SOE Busan 2012, Busan, 2012. 4. 13-16

55. 広瀬文隆：原発閉塞隅角症／緑内障に対する水晶体再建術。慢性 PAC の水晶体再建術(インストラクションコース、講演)。第27回 JSCRS 学術総会・第51回日本白内障学会，横浜市，2012. 6. 15-17
56. 広瀬文隆：PAC に対する水晶体再建術（教育講演）。第23回日本緑内障学会，金沢市，2012. 9. 28-30
57. 広瀬文隆：緑内障手術教育（パネルディスカッション）。第10回緑内障手術研究会，大阪市，2013. 1. 18
58. 広瀬文隆：眼圧変動に伴う眼軸長の変化（講演）。アイファガン点眼液新発売記念講演会，神戸市，2013. 2. 2
59. Fujimoto T, Inoue T, Inoue-Mochita M, Kasaoka N, Tanihara H, Kameda T : The Effects of Rho/ROCK Activation in Dexamethasone-Induced Increase of Aqueous-Outflow Resistance. 2012 Association for Research in Vision and Ophthalmology Annual meeting, Fort Lauderdale, Florida, USA, 2012. 5. 6-10
60. Hosono K, Hotta Y, Minoshima S, Ishigami C, Takahashi M, Hiramami Y, Ueno S, Terasaki H, Kondo M, Azuma N : An Adenine Insertion between Nucleotide Positions 4957 and 4958 in the EYS Gene Is a Possible Major Cause of arRP in the Japanese Population. 2012 Association for Research in Vision and Ophthalmology Annual meeting, Fort Lauderdale, Florida, USA, 2012. 5. 6-10
61. 堀田喜裕，細野克博，須藤希実子，石上智愛，荒井優気，高橋政代，平見恭彦，蓑島伸生：c. 4957_4958 insA 挿入変異を網膜色素変性の親子の片方に認める 2 家系。第51回日本網膜硝子体学会，甲府市，2012. 11. 30-12. 2
62. 松木考顕，広瀬文隆，亀田隆範，平見恭彦，栗本康夫：原発閉塞隅角眼における超音波生体顕微鏡を用いた毛様体突起間距離の検討。第116回日本眼科学会，東京，2012. 4. 5-8
63. Matsuki T, Hirose F, Kameda T, Hiramami Y, Kurimoto Y : Influence of Anterior segment biometric parameters on anterior chamber angle width in eyes with occludable angles. XX Biennial Meeting of the International Society for Eye Research (ISER 2012), Berlin, Germany, 2012. 7. 21-25
64. 松木考顕，広瀬文隆，亀田隆範，平見恭彦，栗本康夫：原発閉塞隅角眼と原発開放隅角緑内障眼における隅角開大度と前眼部パラメーターの関係。第23回日本緑内障学会，金沢市，2012. 9. 28-30
65. 松木考顕：「糖尿病網膜症」～とにかく眼科へ（講演）。24年度西市民病院糖尿病教室，神戸市，2012. 11. 9
66. 万代道子：中央市民病院における AMD の治療戦略。第14回兵庫県黄斑疾患研究会，神戸市，2012. 7. 21
67. 宮本紀子：OCT の基礎から臨床。神戸市眼科医会長田区講演会，神戸市，2012. 9. 1
68. 宮本紀子，黒田麻紗子，下園正剛，石田和寛，栗本康夫：糖尿病黄斑浮腫に対する硝子体手術前後の SD-OCT における網膜の形態学的特徴の検討。第36回日本眼科手術学会，福岡市，2013. 1. 25-27
69. 山田理香，広瀬文隆，松木考顕，亀田隆範，平見恭彦，栗本康夫：原発閉塞隅角眼における散瞳負荷試験と暗室うつむき試験の比較検討。第23回日本緑内障学会，金沢市，2012. 9. 28-30

70. 山田理香, 石田和寛, 宮本紀子, 栗本康夫: 増殖性糖尿病網膜症に伴う血管新生緑内障に対する手術成績. 第27回日本糖尿病合併症学会・第18回日本糖尿病眼学会総会, 福岡市, 2012. 11. 2 - 3
71. 山田理香, 広瀬文隆, 松木考顕, 亀田隆範, 平見恭彦, 栗本康夫: 原発閉塞隅角眼における散瞳負荷試験と暗室うつむき試験の比較検討. 第32回神戸市立医療センター中央市民病院眼科オープンカンファレンス, 神戸市, 2013. 3. 9

VII. 1. 22 耳鼻咽喉科

1. 金沢佑治, 内藤 泰, 藤原敬三, 十名理紗, 篠原尚吾, 菊地正弘, 山崎博司, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡: 中耳真珠腫手術における含気状態に応じた充填術の併用. 第173回日耳鼻兵庫県地方部会, 姫路市, 2013. 3. 31
2. 岸本逸平, 山崎博司, 内藤 泰, 篠原尚吾, 藤原敬三, 菊地正弘, 栗原理紗, 原田博之: 両側亜急性進行性感音難聴の26例. 第170回日耳鼻兵庫県地方部会, 尼崎市, 2012. 4. 1
3. 岸本逸平: 両側亜急性進行性感音難聴の26例. 第20回京都耳鼻咽喉科研究会, 京都市, 2012. 4. 7
4. 岸本逸平, 山崎博司, 篠原尚吾, 藤原敬三, 菊地正弘, 栗原理紗, 原田博之, 内藤 泰: 急速に進行した両側感音難聴の23例. 第74回耳鼻咽喉科臨床学会, 東京都, 2012. 7. 5 - 6
5. Kishimoto I, Yamazaki H, Naito Y, Shinohara S, Fujiwara K, Kikuchi M, Kurihara R: Etiology of 26 cases with progressive bilateral SNHL. AAO-HNSF 116th Annual Meeting & OTO EXPO in Washington, DC, U. S. A, 2012. 9. 9 - 12
6. 岸本逸平, 内藤 泰: 当科における Usher 症候群, 遺伝性難聴および外耳, 中耳, 内耳奇形に関する調査研究の検討. 平成24年度厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 (難治性疾患等克服研究事業)「遺伝性難聴および外耳, 中耳, 内耳奇形に関する調査研究班」「Usher 症候群に関する調査研究班」合同研究成果報告会, 東京, 2013. 2. 24
7. Kurihara R, Naito Y, Fujiwara K, Shinohara S, Kikuchi M, Yamazaki H, Kishimoto I, Harada H: Epidural abscess due to foreign-body insertion into the external auditory canal in autism. The 9th International Conference on Cholesteatom and Ear Surgery, Nagasaki, Japan, 2012. 6. 3 - 7
8. Kurihara R, Naito Y, Moroto S, Yamamoto R, Yamazaki H, Fujiwara K, Kikuchi M, Shinohara S: Auditory-visual integration during speech perception in prelingually deafened children revealed by McGurk effect. COLLEGIUM Oto-Rhino-Laryngologium Amicitiae Sacrum, Rome, Italy, 2012. 8. 26 - 29
9. 栗原理紗, 内藤 泰, 山本輪子, 諸頭三郎, 藤原敬三, 篠原尚吾, 山崎博司: 先天性高度難聴小児における聴覚・視覚統合の McGurk 効果を用いた評価. 第57回日本聴覚医学会, 京都市, 2012. 10. 11 - 12
10. 十名洋介, 内藤 泰, 佐藤慎一, 篠原尚吾, 藤原敬三, 菊地正弘, 山崎博司, 金沢佑治, 栗原理紗: 救急外来におけるめまい症例の検討 (講演). 第71回日本めまい平衡医学会, 東京都, 2012. 11. 28 - 30
11. 十名理紗: 多血小板血漿による鼓膜再生術. 平成24年度 TQM 発表会, 神戸市, 2013. 1. 31

12. 十名理紗：多血小板血漿を用いた鼓膜形成術－新しい中耳炎の治療法－（特別講演）．耳鼻咽喉科診療に関する講演会，大阪市，2013. 2. 23
13. Naito Y：Canal wall-down procedure with soft wall reconstruction for treatment of middle ear cholesteatoma (panelist)（招待講演）．Panel Discussion –Cholesteatoma– . A Clinical and Surgical Roadtrip. The 9th International Conference on Cholesteatom and Ear Surgery, Nagasaki, Japan, 2012. 6. 3 – 7
14. Naito Y, Kanazawa Y, Fujiwara K, Kikuchi M, Shinohara S：Panel Discussion: Synthetic prosthesis and autologous tissue used in ossiculoplasties(招待講演)．The 9th International Conference on Cholesteatom and Ear Surgery, Nagasaki, Japan, 2012. 6. 3 – 7
15. 内藤 泰：めまい．健やかライフ（ABCラジオ），大阪市，2012. 6. 21
16. 内藤 泰：興味ある耳鼻咽喉科救急疾患と当院での後期研修について．耳鼻咽喉科セミナー，京都市，2012. 6. 30
17. 内藤 泰：めまいの画像診断（講演）．第38回日耳鼻夏期講習会，長野県，2012. 7. 7 – 8
18. 内藤 泰：側頭骨画像診断（インストラクター）．第16回京都大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科 公開側頭骨手術解剖実習セミナー，京都市，2012. 7. 10
19. 内藤 泰：中枢性めまい（講師）．第42回平衡機能検査技術講習会，大阪市，2012. 7. 10
20. 内藤 泰：治療の観点から見た耳疾患の画像診断（ランチョンセミナー，講演）．第42回日本耳鼻咽喉科感染症研究会・第36回日本医用エアロゾル研究会，下関市，2012. 9. 7 – 8
21. 内藤 泰：めまいに手術はどこまで有効か．第3回福岡若手めまい研究会，福岡市，2012. 9. 14
22. 内藤 泰：小児の耳科・神経耳科画像診断 –基本知識と症例検討–．（公募インストラクションコース）．第22回日本耳科学会，名古屋市，2012. 10. 4 – 6
23. 内藤 泰：難聴，めまいの診断と治療（招待講演）．武庫川女子大学薬学講座「身近な疾病の診断と治療（最近のトピックスを含めて）」，西宮市，2012. 10. 13
24. 内藤 泰：難聴と人工内耳（講義）．神戸市きこえとことばの教室難聴研修会，神戸市，2012. 10. 30
25. 内藤 泰：救急医療の観点から見ためまいの見分け方．伊丹市医師会生涯教育講演，伊丹市，2012. 11. 1
26. 内藤 泰：耳鼻咽喉科領域の脳機能イメージング（招待講演）．第67回山形県耳鼻咽喉科疾患研究会，山形市，2012. 12. 9
27. 内藤 泰，篠原尚吾：当科診療の現況．第9回神戸市立医療センター中央市民病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 地域合同オープンカンファレンス，神戸市，2012. 12. 20

28. 内藤 泰：めまいの保存的および外科的治療－最近の知見（ランチョンセミナー）. 第23回日本頭頸部外科学会, 鹿児島市, 2013. 1. 24
29. 内藤 泰：CI422 for a common cavity case (シンポジウム、招待講演). “Thirty Years Of Sound” Evening Symposium. コクレア社セミナー, 東京都, 2013. 1. 26
30. 内藤 泰：脳機能画像による聴覚中枢の評価 難聴と耳鳴の影響（招待講演）. 第2回長崎耳鳴研究会, 長崎市, 2013. 2. 2
31. 内藤 泰, 山崎博司：来年度のプログラム概要（パネルディスカッション, パネリスト）. 医療におけるエビデンスユーザーからエビデンス創出者へ～日常業務にとどまらず医師・薬剤師としての職能を発揮するには～, 神戸市, 2013. 2. 22
32. 原田博之, 藤原敬三, 菊地正弘, 篠原尚吾, 山崎博司, 栗原理紗, 岸本逸平, 角谷 聡, 内藤 泰：当科で施行した外耳道閉鎖11名11耳の臨床的検討. 第171回日耳鼻兵庫県地方部会, 神戸市, 2012. 7. 14
33. 原田博之, 藤原敬三, 内藤 泰, 篠原尚吾, 菊地正弘, 山崎博司, 金沢佑治, 栗原理紗, 岸本逸平：当科で施行した外耳道閉鎖11名11耳の臨床的検討. 第22回日本耳科学会, 名古屋市, 2012. 10. 4 - 6
34. 原田博之：耳鼻科救急. 救急オープンセミナー, 神戸市, 2012. 11. 28
35. 藤原敬三, 内藤 泰, 篠原尚吾, 菊地正弘, 山崎博司, 金沢佑治, 栗原理紗, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡：中耳手術から50年後に耳後部瘻孔を来した一症例. 第171回日耳鼻兵庫県地方部会, 神戸市, 2012. 7. 14
36. 藤原敬三, 内藤 泰, 篠原尚吾, 菊地正弘, 山崎博司, 金沢佑治, 栗原理紗, 岸本逸平, 原田博之：中耳手術後50年が経過してから耳後部ろう孔を来した一症例. 第22回日本耳科学会, 名古屋市, 2012. 10. 4 - 6
37. 藤原敬三, 菊地正弘, 十名理紗, 金沢佑治, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡：ご紹介頂いた症例呈示, 治療方針, 経過報告, 診療の話題. 第9回神戸市立医療センター中央市民病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 地域合同オープンカンファレンス, 神戸市, 2012. 12. 20
38. 諸頭三郎：言語発達困難症例の検討. 大阪大学人工内耳ワークショップ・パネルディスカッション・パネリスト, 大阪市, 2012. 6. 22
39. 諸頭三郎：遺伝性難聴と人工内耳. 兵庫県立こばと聴覚特別支援学校研修会, 西宮市, 2012. 6. 22.
40. 諸頭三郎：両側人工内耳装用とその効果. 兵庫県立姫路聴覚特別支援学校研修会, 姫路市, 2012. 6. 29
41. 諸頭三郎, 山崎博司, 山本輪子, 眞鍋朋子, 藤原敬三, 篠原尚吾, 内藤 泰：小児内耳・内耳道奇形例の人工内耳マッピングにおける EABR の有用性. 第57回日本聴覚医学会, 京都市, 2012. 10. 11 - 12
42. 諸頭三郎：難聴児のこばの発達とその獲得－さりげなく, 豊かに－. 声援隊 特別勉強会 きつともつとずつと聴こう! 4, 京都市, 2012. 10. 13

43. 諸頭三郎：内耳奇形と人工内耳。兵庫県立こばと聴覚特別支援学校研修会，西宮市，2012.10.16
44. 諸頭三郎：難聴児のこばの発達とその獲得。神戸市立医療センター中央市民病院耳鼻科研修会，神戸市，2012.10.21
45. 諸頭三郎：人工内耳の up-to-date - 両耳人工内耳について -。兵庫県立こばと聴覚特別支援学校職員研修会，西宮市，2012.11.30
46. 諸頭三郎：人工内耳両耳装用について。姫路聴覚特別支援学校全体研修会，姫路市，2013.1.22
47. Yamazaki H, Koyasu S, Moroto S, Yamamoto R, Yamazaki T, Fujiwara K, Naito Y : HRCT-based prediction for CI outcomes of cases with inner ear / Internal auditory canal malformations. The 9th International Conference on Cholesteatom and Ear Surgery, Nagasaki, Japan, 2012. 6. 3 - 7
48. Yamazaki H, Koyasu S, Moroto S, Yamamoto R, Yamazaki T, Fujiwara Y, Naito Y : Outcomes of cases with temporal bone malformations. AAO-HNSF 116th Annual Meeting & OTO EXPO in Washington, DC, U. S. A, 2012. 9. 9 - 12
49. 山崎博司：Clinical Observership in Melbourne. クリニカルフェロー講演会，神戸市（当院会議室），2013. 3. 25
50. 山本輪子：人工内耳のマッピングについて。第2回人工内耳医療に関する勉強会，神戸市（当院講堂），2013. 3. 30

VII. 1. 23 頭頸部外科

1. 角谷 聡，藤原敬三，篠原尚吾，菊地正弘，山崎博司，金沢佑治，十名理紗，岸本逸平，原田博之，内藤 泰：鼻内内視鏡手術後に真菌性鼻中隔膿瘍をきたした一症例。第172回日耳鼻兵庫県地方部会，西宮市，2012.12. 2
2. 金沢佑治，菊地正弘，栗原理紗，岸本逸平，原田博之，篠原尚吾，今井幸弘：甲状腺・肝臓・脳に転移をきたし診断に苦慮した大腸原発小細胞癌例。第36回日本頭頸部癌学会，松江市，2012. 6. 7 - 8
3. 金沢佑治，篠原尚吾，菊地正弘，今井幸弘，宇佐美悠，藤原敬三，山崎博司，十名理紗，岸本逸平，原田博之，角谷 聡，内藤 泰：頭頸部に対する放射線照射領域内に発生した二次癌症例の検討。第172回日耳鼻兵庫県地方部会，西宮市，2012.12. 2
4. 金沢佑治：頭頸部に対する放射線照射領域内に発生した二次癌症例の検討。第21回京都耳鼻咽喉科研究会，京都市，2012.12. 8
5. 菊地正弘，篠原尚吾，藤原敬三，山崎博司，栗原理紗，岸本逸平，原田博之，内藤 泰：放射線照射後の下咽頭梨状陥凹部における FDG 集積の検討。第170回日耳鼻兵庫県地方部会，尼崎市，2012. 4. 1
6. 菊地正弘：頭頸部がん診療における FDG-PET/CT のピットフォールと応用（ランチョンセミナー，講演）。第36回日本頭頸部癌学会，松江市，2012. 6. 7 - 8
7. 菊地正弘，篠原尚吾，藤原敬三，山崎博司，栗原理紗，岸本逸平，原田博之，内藤 泰：放射線照射後の下咽頭梨状陥凹部における FDG 集積の検討。第36回日本頭頸部癌学会，松江市，2012. 6. 7 - 8

8. Kikuchi M, Shinohara S, Nakamoto Y, Naito Y, Fujiwara K, Yamazaki H, Kanazawa Y, Kurihara R, Kishimoto I, Harada H : Radiation-induced 18F-fluorodeoxyglucose uptake in pyriform sinus in head and neck squamous cell carcinoma. 8 th International Conference on Head and Neck Cancer, Toronto, Canada, 2012. 7. 21 - 25
9. 菊地正弘 : 頭頸部扁平上皮癌の効果判定と予後予測における PET 検査の有用性 (シンポジウム). 第52回日本核医学会学術総会, 札幌市, 2012. 10. 11 - 13
10. 菊地正弘, 子安 翔, 篠原尚吾, 十名理紗, 宇佐美悠, 今井幸弘, 藤原敬三, 山崎博司, 金沢佑治, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡, 内藤 泰 : 中咽頭癌における治療前 FDG-PET 検査の有用性. 第173回日耳鼻兵庫県地方部会, 姫路市, 2013. 3. 31
11. 岸本逸平, 篠原尚吾, 藤原敬三, 菊地正弘, 山崎博司, 金沢佑治, 栗原理紗, 原田博之, 角谷 聡, 内藤 泰 : 穿刺吸引細胞診により皮下に播種性転移巣を生じたと考えられる甲状腺乳頭癌の6例. 第45回日本甲状腺外科学会, 横浜市, 2012. 10. 4 - 5
12. 岸本逸平, 篠原尚吾, 菊地正弘, 内藤 泰, 藤原敬三, 十名理紗, 金沢佑治, 原田博之, 角谷 聡, 宇佐美悠, 今井幸弘 : 外切開にて摘出した Laryngeal saccular cyst の1例. 第172回日耳鼻兵庫県地方部会, 西宮市, 2012. 12. 2
13. 栗原理紗, 篠原尚吾, 菊地正弘, 藤原敬三, 山崎博司, 岸本逸平, 原田博之, 内藤 泰 : p16陽性中咽頭癌における導入化学療法の奏効率の検討. 第113回日本耳鼻咽喉科学会, 新潟市, 2012. 5. 9 - 12
14. 小坂恭弘, 篠原尚吾, 菊地正弘, 小久保雅樹 : 当院における側壁型中咽頭癌に対する放射線治療成績. 第36回日本頭頸部癌学会, 松江市, 2012. 6. 7 - 8
15. 篠原尚吾 : 頭頸部がん診療における FDG-PET/CT の基本的な Q&A (ランチョンセミナー, 講演). 第36回日本頭頸部癌学会, 松江市, 2012. 6. 7 - 8
16. Shinohara S, Kikuchi M, Kurihara R, Usami Y, Imai Y : Immunohistochemical profiles of oropharyngeal squamous cell carcinoma in Japan and their relationship to the response to neoadjuvant chemotherapy. 8 th International Conference on Head and Neck Cancer, Toronto, Canada, 2012. 7. 21 - 25
17. 篠原尚吾 : 頭頸部外科学の基本と最近のトピックス. 研修医・学生のための秋季セミナー Kyoto 2012, 京都市, 2012. 10. 12
18. 篠原尚吾 : 口腔癌原発巣切除時の下顎骨切除. 第2回関西頭頸部腫瘍懇話会, 大阪市, 2012. 11. 10
19. 篠原尚吾, 栗原理紗, 菊地正弘, 藤原敬三, 金沢佑治, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡, 内藤 泰, 宇佐美悠, 今井幸弘 : 一般病院で可能な中咽頭癌でのヒトパピローマウイルスの検出法についての検討. 第23回日本頭頸部外科学会, 鹿児島市, 2013. 1. 24
20. 篠原尚吾, 栗原理紗, 菊地正弘, 藤原敬三, 金沢佑治, 岸本逸平, 原田博之, 角谷 聡, 内藤 泰, 宇佐美悠, 今井幸弘 : 中咽頭癌におけるp16, p53, MIB 1 染色性の相関と生命予後との関連についての検討. 第23回日本頭頸部外科学会, 鹿児島市, 2013. 1. 24

21. 篠原尚吾：頭頸部がん診療における FDG-PET/CT の基本と実際（ランチョンセミナー）。第32回日本画像医学会，東京，2013. 2. 22-23
22. 竹下純平，田中広祐，秦 明登，加地玲子，藤田史郎，片上信之，篠原尚吾，今井幸弘：甲状腺右葉を取り巻くように進展した頸部異所性胸腺腫の1例。第109回日本結核病学会・第79回日本呼吸器病学会近畿地方会，京都市，2012. 6. 30
23. 原田博之，篠原尚吾，藤原敬三，菊地正弘，山崎博司，栗原理紗，岸本逸平，宇佐美悠：郭清頸部リンパ節の病理組織診断にて3種の悪性疾患をみとめた一例。第170回日耳鼻兵庫県地方部会，尼崎市，2012. 4. 1
24. 原田博之，篠原尚吾，藤原敬三，菊地正弘，山崎博司，栗原理紗，岸本逸平，宇佐美悠，今井幸弘：郭清頸部リンパ節の病理組織診断にて3種の悪性疾患をみとめた一例。第36回日本頭頸部癌学会，松江市，2012. 6. 7-8
25. 原田博之，篠原尚吾，藤原敬三，菊地正弘，山崎博司，栗原理紗，岸本逸平，金沢佑治，内藤 泰：鼻内内視鏡手術後短期間で頭蓋底に欠損をきたす両側前頭洞嚢胞を生じた1例。第74回耳鼻咽喉科臨床学会，東京都，2012. 7. 5-6

VII. 1. 24 麻酔科

1. 荒川恭佑，木山亮介，山崎和夫：予定開腹手術中に手術室内で血管造影し，非閉塞性腸管虚血（NOMI）の診断・治療を施行した1例。第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会，大阪，2012. 9. 1
2. 荒川恭佑，米倉 寛，下園崇宏，美馬裕之，宮脇郁子，山崎和夫：胸腹部大動脈置換術後の難治性大量血性胸水に対する血液凝固第 XIII 因子製剤の使用経験。日本心臓血管麻酔学会第17回学術大会，仙台，2012. 9. 15
3. 伊原正幸，柚木一馬，山下 博，宮脇郁子，山崎和夫：気管内挿管操作に伴う披裂軟骨脱臼により嘔声を生じたが，脱臼整復により回復し得た1症例。第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会，大阪，2012. 9. 1
4. 植田浩司，瀬尾英哉，瀬尾龍太郎，下園崇宏，美馬裕之，山崎和夫：胸腔内へ迷入した透析用カテーテルを使用し透析中に心肺停止となった1例。第40回日本集中治療医学会学術集会，松本，2013. 3. 1
5. 植田浩司，瀬尾英哉，下園崇宏，瀬尾龍太郎，美馬裕之，山崎和夫：Oncologic Emergency～悪性腫瘍と集中治療との連携を考える～。第40回日本集中治療医学会学術集会，松本，2013. 3. 2
6. 上原直子，内藤慶史，木山亮介，金沢晋弥，宮脇郁子，山崎和夫：Glenn 手術後成人患者の腹腔鏡下子宮摘出術の麻酔経験。日本心臓血管麻酔学会第17回学術大会，仙台，2012. 9. 16
7. 甲斐沼篤，徐 舜鶴，内藤慶史，東別府直紀，山崎和夫：両側水腎症を合併した巨大子宮筋腫摘出術において，術中心室細動を来した1症例。第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会，大阪，2012. 9. 1
8. 甲斐沼篤，美馬裕之，瀬尾龍太郎，亀井博紀，木山亮介，山根 悠，山崎和夫：脾臓低形成患者の劇症型肺炎球菌敗血症に，Waterhouse-Friedrichsen 症候群を合併した一例。第40回日本集中治療医学会学術集会，松本，2013. 3. 2

9. 金沢晋弥, 大音三枝子, 前田淳子, 宮脇郁子, 山崎和夫: 理想的な手術室薬剤管理とは? ~サテライトファーマシーとリアルタイム薬品管理装置の導入~. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 神戸, 2012. 6. 7
10. 清水綾子, 橋本一哉, 井上明彦, 本田絢子, 金沢晋弥, 瀬尾英哉, 植田浩司, 下園崇宏, 美馬裕之, 山崎和夫: 血管内治療後に血胸を来した Ehlers-Danlos 症候群血管型の一例. 第57回日本集中治療医学会近畿地方会, 大津, 2012. 7. 7
11. 清水綾子, 徐 舜鶴, 宮脇郁子, 山崎和夫: 体外式膜型人工肺補助下に両側全肺洗浄を行った肺胞蛋白症の一例. 第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会, 大阪, 2012. 9. 1
12. 清水綾子, 橋本一哉, 本田絢子, 米倉 寛, 荒川恭佑, 伊原正幸, 金沢晋弥, 柚木一馬, 徐 舜鶴, 植田浩司, 内藤慶史, 山下 博, 東別府直紀, 宮脇郁子, 山崎和夫: 当院心臓外科手術症例における術中経食道心エコー検査による卵円孔開存例の検討. 日本心臓血管麻酔学会第17回学術大会, 仙台, 2012. 9. 15
13. 清水綾子, 甲斐沼篤, 伊原正幸, 金沢晋弥, 植田浩司, 瀬尾龍太郎, 下園崇宏, 美馬裕之, 宮脇郁子, 山崎和夫: 当院 ICU における非ヘルペス性急性辺縁系の有縁 (NHLE) 4 例の検討. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28
14. 下園崇宏, 武田親宗, 荒川恭佑, 柚木一馬, 内藤慶史, 植田浩司, 美馬裕之, 山崎和夫: 硬膜外麻酔を用いた全身麻酔手術後に希釈性凝固障害をきたし硬膜外血腫を合併した症例. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 2
15. 瀬尾龍太郎, 朱 祐珍, 渥美生弘, 園 真廉, 下園崇宏, 美馬裕之, 山崎和夫: 市中病院の集中治療医が継続的に知識をアップデートできるための仕組み作り. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1
16. 徐 舜鶴, 美馬裕之, 下園崇宏, 瀬尾龍太郎, 植田浩司, 米倉 寛, 東別府直紀, 山崎和夫: 非虚血性心疾患による致死的不整脈から死亡に至った4症例の検討. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 2
17. 武田親宗, 東別府直紀, 橋本一哉, 清水綾子, 柚木一馬, 山崎和夫: 冠動脈バイパス術後の難治性心室頻拍 (VT) に対して経皮的心肺補助装置を用いた一例. 第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会, 大阪, 2012. 9. 1
18. 内藤慶史, 山崎和夫, 東別府直紀, 美馬裕之, 宮脇郁子: 術前の左房容積係数 (Left Atrial Volume Index) は重症大動脈弁狭窄症患者の術後予後予測因子となりうるか. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 神戸, 2012. 6. 8
19. Yoshifumi Naito, Kazuo Yamazaki: Preoperative Left Atrial Volume Index Predicts Postoperative Outcome In Patients With Severe Aortic Valve Stenosis. Annual Meeting of American Society of Anesthesiology, Washington DC, USA, 2012. 10. 14
20. 橋本一哉, 柚木一馬, 山崎和夫: Trigemino-cardiac Reflexが原因とおもわれる徐脈および洞停止を来した3症例の検討. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 神戸, 2012. 6. 8
21. 橋本一哉, 東別府直紀, 山崎和夫: 下大静脈フィルターの血栓閉塞に対して、開腹下に下大静脈縫縮術を施行しフィルターを抜去した一例. 日本心臓血管麻酔学会第17回学術大会, 仙台, 2012. 9. 15

22. 橋本一哉, 柚木一馬, 東別府直紀, 美馬裕之, 山崎和夫: 急性大動脈解離術後の経腸栄養は安全か? 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1
23. 東別府直紀: 日本の ICU での栄養投与は開始が遅くて量は少ない-ICU における国際栄養調査の結果から-. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1
24. Mima Hiroyuki, Yunoki Kazuma, Ueta Hiroshi, Shimozono Takahiro, Arakawa Kyosuke, Yamazaki Kazuo: Rhythmic Fluctuation of Continuous Cardiac Output Measurement By Pulmonary Artery Catheter Combined With Intermittent Pneumatic Compression of Foot: Novel Phenomena. Society of Critical Care Medicine 42nd Critical Care Congress San Juan, Puerto Rico, 2013. 1. 22
25. 柚木一馬, 荒川恭佑, 下藺崇宏, 美馬裕之, 宮脇郁子, 山崎和夫: 転移性肺癌による気管分岐部狭窄に対し体外循環下にダブルルーメンチューブを挿管し、挿管・人工呼吸管理下に放射線治療を行った一例. 第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会, 大阪, 2012. 9. 1
26. 米倉 寛, 本田絢子, 瀬尾英哉, 金沢晋弥, 植田浩司, 下藺崇宏, 美馬裕之: 開心術後、右胸腔内に腹腔内臓器が逸脱し、呼吸不全をきたした横隔膜欠損患者の1例. 第57回日本集中治療医学会近畿地方会, 大津, 2012. 7. 7
27. 米倉 寛, 内藤慶史, 東別府直紀, 山崎和夫: 肋間神経ブロックに伴う局所麻酔中毒の一例. 第58回日本麻酔科学会関西支部学術集会, 大阪, 2012. 9. 1
28. 米倉 寛, 金沢晋弥, 東別府直紀, 宮脇郁子, 山崎和夫: 左上大静脈遺残を合併した unroofed coronary sinus 型心房中隔欠損の経食道エコー所見. 日本心臓血管麻酔学会第17回学術大会, 仙台, 2012. 9. 15
29. 米倉 寛, 金沢晋弥, 植田浩司, 下藺崇宏, 瀬尾龍太郎, 東別府直紀, 美馬裕之, 宮脇郁子, 山崎和夫: 脳灌流異常を伴った急性 A 型大動脈解離症例の検討. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1

VII. 1. 25 歯科・歯科口腔外科

1. J. ASAUMI, M. FUJITA, Y. YANAGI, H. KONOUCHI, T. TAKENOBU, M. HISATOMI, H. MATSUZAKI, J. MURAKAMI, T. UNETSUBO: Differentiating Cystic-type Ameloblastomas and Keratocystic Odontogenic Tumors Using MRI. IADR 90th General Session, Iguazu Falls, 2012. 6. 20-23
2. 上原京憲, 竹信俊彦, 谷池直樹: 下顎枝矢状分割術を施行した下顎後退症症例の術後安定性についての検討. 第22回日本顎変形症学会学術大会, 福岡市, 2012. 6. 18
3. 上原京憲, 谷池直樹, 平井雄三, 首藤敦史, 竹信俊彦, 大西正信: 下顎角部骨折に対する観血的整復固定術における当科の工夫. 第57回日本口腔外科学会総会, 横浜, 2012. 10. 20
4. 上原京憲: 中央市民病院歯科口腔外科での周術期口腔機能管理の実際. 周術期口腔機能研修会, 神戸市, 2012. 11. 3
5. 大西正信: 地域で周術期口腔機能管理を実践するにあたっての課題. 周術期口腔機能研修会, 神戸市, 2012. 11. 3

6. 此内浩信, 柳 文修, 久富美紀, 松崎秀信, 畦坪輝寿, 藤田麻里子, 原麻里奈, 村上 純, 竹信俊彦, 浅海淳一: 顎骨病変における MRI 診断プロトコール. 第66回日本口腔科学会学術集会, 広島市, 2012. 5. 16
7. 此内浩信, 柳 文修, 久富美紀, 畦坪輝寿, 藤田麻里子, 原麻里奈, 竹信俊彦, 浅海淳一: 含菌性嚢胞の画像診断における MRI の有用性. 第25回日本口腔診断学会・第22回日本口腔内科学会合同学術大会, 東京, 2012. 9. 21-22
8. 首藤敦史, 竹信俊彦, 平井雄三, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 副耳下腺多形性腺腫の1例. 第43回日本口腔外科学会近畿地方会, 大阪市, 2012. 6. 23
9. 首藤敦史, 谷池直樹, 平井雄三, 上原京憲, 竹信俊彦, 大西正信: 顔面多発骨折に対して冠状切開と経結膜切開を併用し観血的整復固定術を行った1例. 第57回日本口腔外科学会総会, 横浜, 2012. 10. 20
10. T. TAKENOBU: Biomechanics of the craniofacial skeleton (Maxilla and Mandible), bone healing. AOCMF Principles Course, Jeddah, Saudi Arabia, 2012. 4. 14-16
11. T. TAKENOBU: AO implants and instrumentation. AOCMF Principles Course, Jeddah, Saudi Arabia, 2012. 4. 14-16
12. T. TAKENOBU: Case Discussion: mandible trauma. AOCMF Principles Course, Saudi Arabia, 2012. 4. 14-16
13. T. TAKENOBU: Case Discussion: midface trauma. AOCMF Principles Course, Saudi Arabia, 2012. 4. 14-16
14. 竹信俊彦, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 4 stage の複合手術と義歯を併用した著しい骨格性下顎前突症の1例. 第66回日本口腔科学会学術集会, 広島市, 2012. 5. 16
15. 竹信俊彦: 歯科口腔外科領域における内視鏡手術の現状. 香川県保険医協会医科歯科研修会, 高松市, 2012. 5. 16
16. 竹信俊彦: インプラント手術に伴う投薬. JACID (社) 日本口腔インプラント学会認定講習会, 大阪市, 2012. 6. 9
17. 竹信俊彦: 外科の基本手技. JACID (社) 日本口腔インプラント学会認定講習会, 大阪市, 2012. 6. 9
18. T. TAKENOBU: Fixation of osteotomies. AOCMF Course - Principles in Craniomaxillofacial Fracture Management, Yokohama, Japan, 2012. 7. 11-14
19. T. TAKENOBU: Distraction of Jaws. AOCMF Course - Principles in Craniomaxillofacial Fracture Management, Yokohama, Japan, 2012. 7. 11-14
20. 竹信俊彦: 静脈路確保の実際と歯科医院で起こりうる偶発症とその対応. WDC 女性歯科医師の会関西支部会講演会, 大阪, 2012. 8. 19
21. 竹信俊彦: 外来手術のちょっとしたコツ. 二垂会定例会, 明石, 2012. 9. 12
22. 竹信俊彦: 静脈路確保の理論と実際. たなか歯科医院院内研修会, 兵庫県三田市, 2012. 9. 16

23. 竹信俊彦, 上原京憲, 谷池直樹, 平井雄三, 首藤敦史, 大西正信: 原因不明の反復性耳下腺腫脹患者に対する唾液腺内視鏡の有用性. 第57回日本口腔外科学会総会, 横浜, 2012. 10. 19
24. 竹信俊彦: 口腔領域における映像医学の応用. 岡山大学歯学部歯科放射線学講義, 岡山市, 2012. 11. 6
25. 竹信俊彦, 上原京憲, 平井雄三, 中塚真愛, 首藤敦史, 谷池直樹, 大西正信: 唾液腺内視鏡 - 8年間の経験 -. 第164回京都歯科口腔外科集談会, 京都大学医学部, 2012. 12. 15
26. 竹信俊彦, 谷池直樹, 上原京憲, 首藤敦史, 平井雄三, 中塚真愛, 藤田美有紀, 小足周平, 清水基之, 大西正信: 当科における下顎枝矢状分割術の骨片固定. 第1回関西顎変形症懇話会, 大阪歯科大学 大阪市, 2013. 1. 19
27. Toshihiko Takenobu: Treatment of the fractured zygomatico-maxillary complex. AOCMF Advances Workshop on Navigation and Computer Assisted Surgery, Yokohama, Japan, 2013. 2. 23-24
28. 谷池直樹, 上原京憲, 平井雄三, 首藤敦史, 竹信俊彦, 大西正信: 上顎洞内迷入インプラントを内視鏡支援下で摘出後に上顎洞底挙上術を施行した1例. 第57回日本口腔外科学会総会, 横浜, 2012. 10. 19
29. 中塚真愛, 竹信俊彦, 平井雄三, 首藤敦史, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 開咬を呈した下顎枝矢状分割術後の1例. 第164回京都歯科口腔外科集談会, 京都大学医学部, 2012. 12. 15
30. 久富美紀, 此内浩信, 柳 文修, 松崎秀信, 村上 純, 竹信俊彦, 吉岡徳枝, 佐々木朗, 浅海淳一: 非典型的な形態を示した鼻口蓋管嚢胞の1例. 第25回日本口腔診断学会・第22回日本口腔内科学会合同学術大会, 東京, 2012. 9. 21-22
31. 平井雄三, 竹信俊彦, 首藤敦史, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 小児中顔面骨折に対して低侵襲な観血的整復術を施行した1例. 第14回日本口腔顎顔面外傷学会総会・学術大会, 新潟市, 2012. 7. 21
32. 平井雄三, 竹信俊彦, 首藤敦史, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 長期に及ぶ陳旧性顎関節脱臼に対して片側下顎枝垂直骨切り術を施行した1例. 第57回日本口腔外科学会総会, 横浜, 2012. 10. 20
33. 平井雄三, 谷池直樹, 首藤敦史, 上原京憲, 竹信俊彦, 大西正信: 内視鏡支援下に深部逆性埋伏智歯抜歯術を行った1例. 第23回日本口腔科学会近畿地方部会, 大阪, 2012. 12. 3
34. 平井雄三, 竹信俊彦, 中塚真愛, 首藤敦史, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 当科における筋突起過長症の治療. 第164回京都歯科口腔外科集談会, 京都大学医学部, 2012. 12. 15
35. 藤田麻里子, 柳 文修, 松崎秀信, 畦坪輝寿, 原麻里奈, 久富美紀, 此内浩信, 村上 純, 竹信俊彦, 浅海淳一: 歯原性腫瘍の鑑別における Dynamic MRI の有用性について. 第53回日本歯科放射線学会学術大会, 盛岡市, 2012. 6. 1-3
36. 藤田美有紀, 竹信俊彦, 平井雄三, 首藤敦史, 上原京憲, 谷池直樹, 大西正信: 心臓血管肉腫の上顎歯肉転移に対して無水エタノール注入療法を施行した1例. 第24回日本口腔科学会近畿地方部会, 大津市, 2012. 11. 17

37. 藤田美有紀：神戸市立医療センター中央市民病院での初期歯科研修について。兵庫県病院歯科医会主催研修医報告会，神戸市，2013. 3. 2
38. 松崎秀信，柳 文修，原麻里奈，片瀬直樹，片嶋和典，久富美紀，畦坪輝寿，此内浩信，竹信俊彦，長塚 仁，浅海淳一：口腔小唾液腺腫瘍の診断における dynamic MRI の有用性。第66回日本口腔科学会学術集会，広島市，2012. 5. 17
39. 村上 純，此内浩信，柳 文修，久富美紀，松崎秀信，畦坪輝寿，藤田麻里子，原麻里奈，竹信俊彦，浅海淳一：口腔癌に対する BCG 生菌と 5-FU 併用療法による抗腫瘍効果の検討（ポスター）。第53回日本歯科放射線学会学術大会，盛岡市，2012. 6. 1 - 3
40. M. HEMEDA, T. TAKENOBU：Mandibular reconstruction with free bone grafts; indication, techniques and fixation. AOCMF Principles Course, Saudi Arabia, 2012. 4. 14-16

VII. 1. 26 臨床病理科

1. 市川千宙，山下大祐，今井幸弘，横崎 宏，平尾明日香，井ノ口健太：回腸狭窄と盲腸ポリープ様の像を呈した腸管子宮内膜症の1例。第57回日本病理学会近畿支部学術集会，大阪市，2012. 5. 12
2. 市川千宙，山下大祐，宇佐美悠，井出良浩，今井幸弘，瓜生原健嗣，伊藤 亨，横崎 宏：肝全体が著明な腫大を呈した血管腫の1例。第60回日本病理学会近畿支部学術集会，神戸大学医学部，2013. 2. 16
3. 今井幸弘：同時発見 髄膜腫肺転移の二例。第17回日本外科病理学会学術集会，仙台，2012. 10. 5
4. 小川真希子，東田由香，上野充彦，長野 徹，今井幸弘：若年女性の外陰部に生じた aggressive angiomyxoma (AA) の1例。日本皮膚科学会雑誌 122：1810-1811，2012
5. 尾谷知亮，有蘭茂樹，倉田靖桐，日野田卓也，上田浩之，松本知訓，今井幸弘，伊藤 亨：乾性咳嗽を契機に発見された pulmonary tumor thrombotic microangiopathy (PTTM) の一例。日本医学放射線学会秋季臨床大会抄録集 48回：S571，2012
6. 金沢佑治，菊地正弘，栗原理紗，岸本逸平，原田博之，篠原尚吾，今井幸弘：甲状腺・肝臓・脳に転移をきたし診断に苦慮した大腸原発小細胞癌例。頭頸部癌 38：236，2012
7. 川村卓久，玉井浩二，竹下純平，田中広祐，松本 健，門田和也，永田一真，大塚今日子，中川 淳，立川 良，大塚浩二郎，片上信之，富井啓介，宮本 英，寺師卓哉，浜川博司，高橋 豊，今井幸弘：20年の経過で再発を認めた縦隔脂肪肉腫の1例。肺癌 52：354，2012
8. 高島健司，福島政司，小川 智，増尾謙志，松本知訓，和田将弥，占野尚人，井上聡子，鄭 浩柄，藤田幹夫，杉之下与志樹，岡田明彦，猪熊哲朗，今井幸弘：ダブルバルーン小腸内視鏡が診断に有用であった Meckel 憩室症の6例。日本消化器病学会雑誌 109巻臨増大会：A813，2012
9. 竹下純平，田中広祐，秦 明登，加地玲子，藤田史郎，片上信之，浜川博司，高橋 豊，今井幸弘：特異な経過をたどった髄膜腫肺転移の1例。肺癌 52：346，2012

10. 田中広祐, 川村卓久, 玉井浩二, 竹下純平, 松本 健, 門田和也, 永田一真, 大塚今日子, 立川 良, 中川 淳, 大塚浩二郎, 富井啓介, 片上信之, 今井幸弘: 喘鳴で発症した気管支内腺様嚢胞癌の1例. 肺癌 52: 348, 2012
11. 玉井浩二, 大塚浩二郎, 川村卓久, 竹下純平, 田中広祐, 松本 健, 門田和也, 永田一真, 大塚今日子, 中川 淳, 立川 良, 片上信之, 富井啓介, 宮本 英, 寺師卓哉, 浜川博司, 高橋 豊, 今井幸弘, 大林千穂: 臨床的に肺腺癌胸膜播種と考えられるも病理学的に中皮腫合併肺癌と診断された1例. 肺癌 52: 350, 2012
12. 鄭 浩柄, 杉之下与志樹, 高島健司, 小川 智, 増尾謙志, 松本知訓, 福島政司, 和田将弥, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗, 今井幸弘, 山下大祐, 伊藤智雄: 自己免疫性肝炎様病像を呈するC型慢性肝炎症例に対するインターフェロン治療の安全性および治療効果について. 肝臓 53: A 694, 2012
13. 中川 淳, 玉井浩二, 川村卓久, 門田和也, 松本 健, 竹下純平, 田中広祐, 永田一真, 大塚今日子, 立川 良, 大塚浩二郎, 片上信之, 富井啓介, 今井幸弘: PS 4、診断未確定の巨大縦隔腫瘤に対し化学療法が奏功、PS 0まで改善が得られ、再検および治療継続可能となった1症例. 肺癌 52: 352, 2012
14. 永野仁美, 上田浩之, 伊藤 亨, 織田宏基, 今井幸弘: 大腿動脈内に腫瘍塞栓を形成した血管肉腫の1例. Japanese Journal of Radiology 30: 48, 2012
15. 西尾真理, 山下大祐, 川上 史, 宇佐美悠, 前田尚子, 白根博文, 北 正人, 今井幸弘: 甲状腺成分を含む卵巣奇形腫57例の検討. 日本病理学会会誌 101: 420, 2012
16. 原田博之, 篠原尚吾, 藤原敬三, 菊地正弘, 山崎博司, 栗原理紗, 岸本逸平, 宇佐美悠, 今井幸弘: 郭清頸部リンパ節の病理組織診断にて3種の悪性疾患をみとめた一例. 頭頸部癌 38: 230, 2012
17. 日野田卓也, 上田浩之, 伊藤 亨, 今井幸弘: クッシング病が疑われ、画像よりACTH産生胸腺神経内分泌腫瘍を診断し得た1例. Japanese Journal of Radiology 30: 52, 2012
18. 前田尚子, 山下大祐, 西尾真理, 今井幸弘: 消化器腫瘍根治術の際に発見された偶発性悪性リンパ腫の5例. 日本病理学会会誌 101: 381, 2012
19. 松岡亮介, 市川千宙, 山下大祐, 伊藤智雄, 今井幸弘: 肝腫瘍の1例. 第60回日本病理学会近畿支部学術集会, 神戸大学医学部, 2013. 2. 16
20. 山下大祐, 市川千宙, 今井幸弘, 石井淳子, 藤堂謙一, 船山由樹, 加藤愛子, 藤原雄太, 上田浩之: Erdheim-Chester diseaseと考えられた一剖検例. 第58回日本病理学会近畿支部学術集会, 西宮市, 2012. 9. 15
21. 山下大祐, 西尾真理, 宇佐美悠, 前田尚子, 伊藤智雄, 石川隆之, 今井幸弘: 免疫不全関連リンパ増殖性疾患4例の検討. 日本病理学会会誌 101: 378, 2012

VII. 1. 27 放射線診断科

1. 有菌茂樹, 上田浩之, 伊藤 亨: 教育講演: 肝の血管性病変(2) 類洞・静脈. 第26回胸部放射線研究会, 長崎, 2012. 9. 29

2. 尾谷知亮, 上田浩之, 伊藤 亨: 結核性肘関節炎の一例. 第45回兵庫県磁気共鳴医学研究会, 三宮, 2012. 6. 14
3. 尾谷知亮, 上田浩之, 伊藤 亨: 脳脂肪塞栓症候群の一例. 第301回日本医学放射線学会関西地方会, 大阪, 2012. 7. 14
4. 尾谷知亮, 有菌茂樹, 倉田靖桐, 日野田卓也, 上田浩之, 伊藤 亨, 松本知訓, 今井幸弘: 乾性咳嗽を契機に見えられた pulmonary tumor thrombotic microangiopathy (PTTM). 第26回胸部放射線研究会, 長崎, 2012. 9. 28
5. 尾谷知亮, 上田浩之, 倉田靖桐, 日野田卓也, 有菌茂樹, 日野 恵, 伊藤 亨: 中結腸動脈瘤破裂の一例. 第302回日本医学放射線学会関西地方会, 大阪, 2012. 11. 10
6. 倉田靖桐, 日野田卓也, 有菌茂樹, 上田浩之, 伊藤 亨, 三木 明, 山下大祐, 今井幸弘: 左三角間膜内に発生した異所性肝細胞癌の1例. 第26回腹部放射線研究会, 大阪, 2012. 6. 23-24
7. 倉田靖桐, 日野田卓也, 有菌茂樹, 上田浩之, 伊藤 亨, 宮本 英: NF-1患者の肋間動脈瘤破裂に対してNBCAとコイルによる塞栓術が奏功した1例. 第32回日本IVR学会関西地方会, 大阪, 2012. 7. 7
8. 倉田靖桐, 上田浩之, 尾谷知亮, 日野田卓也, 有菌茂樹, 日野 恵, 伊藤 亨, 宮本和尚, 松本有紀: DIC合併弛緩出血に対してNBCAによる子宮動脈塞栓術が奏功した1例. 第33回日本IVR学会関西地方会, 大阪, 2013. 2. 16
9. Sho Koyasu, Hiroyuki Ueda, Kyo Itoh, Hiroshi Yamazaki, Yasushi Naito: Usefulness of Preoperative CT Findings to Predict Cochlear Implant Outcomes in Cases with Temporal Bone Malformations. 98th annual meeting of RSNA, Chicago, 2012. 11. 29
10. 田川 弘, 上田浩之, 日野 恵, 有菌茂樹, 日野田卓也, 倉田靖桐, 尾谷知亮, 伊藤 亨, 山下大祐, 市川千宙, 今井幸弘: FDG-PETが施行され悪性との鑑別に苦慮した黄色肉芽腫性胆嚢炎の3例. 第303回日本医学放射線学会関西地方会, 大阪, 2013. 2. 2
11. 日野 恵: 甲状腺: 今、原発の影響を考える. 一般社団法人日本女性薬剤師会研修講座平成24年度診療ガイドライン薬剤コーススクーリング, 神戸, 2012. 9. 30
12. 日野田卓也, 上田浩之, 伊藤 亨, 石井淳子, 今井幸弘: Erdheim-Chester diseaseの一例. 第32回神経放射線ワークショップ, 千葉, 2012. 6. 21-23
13. 日野田卓也, 日野 恵, 尾谷知亮, 倉田靖桐, 有菌茂樹, 上田浩之, 伊藤 亨: 膀胱癌術後、回腸新膀胱に伴う骨軟化症の1例. 第23回骨軟部放射線研究会, 那覇, 2013. 1. 25

VII. 1. 28 放射線治療科

1. 秋元麻未, 中村光宏, 澤田 晃, 椋本宜学, 植木奈美, 松尾幸憲, 金子周史, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛: 金マーカーと外部呼吸信号の相関モデル作成のためのX線透視角度の最適化. 第103回日本医学物理学会, 横浜, 2012. 4. 12-15

2. Akimoto M, Nakamura M, Mukumoto N, Yamada M, Ueki N, Matsuo Y, Mizowaki T, Sawada A, Kokubo M, Hiraoka M : Determination of the optimal x-ray monitoring angle for creating a correlation model in dynamic tumor tracking irradiation with Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Association of Medical Physics, Charlotte, 2012. 7. 29 – 8. 2
3. Akimoto M, Nakamura M, Mukumoto N, Yamada M, Takahashi K, Matsuo Y, Mizowaki T, Sawada A, Kokubo M, Hiraoka M : Improvement of a tracking accuracy with Vero4DRT (MHI-TM2000) using phase shift correction. The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
4. Akimoto M, Nakamura M, Mukumoto N, Tanabe H, Yamada M, Matsuo Y, Mizowaki T, Monzen H, Kokubo M, Hiraoka M : Predictive accuracy and baseline drift of IR marker positions in IR-marker-based dynamic tumor tracking with Vero4DRT (MHI-TM2000). 3rd International Conference on Real-time Tumor-tracking Radiation Therapy with 4D Molecular Imaging Technique, Sapporo, 2013. 2. 7 – 8
5. Ishihara Y, Sawada A, Miyabe Y, Mukumoto N, Nakamura M, Ueki N, Matsuo Y, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Development of four-dimensional Monte Carlo dose calculation system for tumor-tracking irradiation with a gimbaled X-ray head. The World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering 2012, Beijing, 2012. 5. 26 – 31
6. Ishihara Y, Sawada A, Miyabe Y, Mukumoto N, Nakamura M, Ueki N, Matsuo Y, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Four-dimensional Monte Carlo dose calculation method for dynamic tumor tracking irradiation with a gimbaled X-ray head. The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
7. Ishihara Y, Sawada A, Miyabe Y, Mukumoto N, Nakamura M, Ueki N, Matsuo Y, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Four-dimensional Monte Carlo dose calculation method for dynamic tumor tracking irradiation using Vero4DRT. 3rd International Conference on Real-time Tumor-tracking Radiation Therapy with 4D Molecular Imaging Technique, Sapporo, 2013. 2. 7 – 8
8. Ueki N, Matsuo Y, Nakamura M, Mukumoto N, Miyagi K, Miyabe Y, Sawada A, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Variations in geometric arrangements between lung tumor and implanted gold markers. The 31st European Society of Therapeutic Radiology and Oncology, Barcelona, 2012. 5. 9 – 13
9. Ueki N, Matsuo Y, Nakamura M, Mukumoto N, Miyagi K, Miyabe Y, Sawada A, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Variations in Geometric Arrangements between Lung Tumor and Implanted Gold Markers. Global Academic Programs (GAP) 2012 Conference, Oslo, 2012. 5. 14 – 16
10. Utsunomiya S, Miyabe Y, Sawada A, Shiinoki T, Ishihara Y, Nakamura M, Yamada M, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Feasibility study of intensity modulated radiation therapy (IMRT) delivery during real-time tracking using a gimbaled X-ray head of Vero4DRT (MHI-TM2000). The 6th S. Takahashi Memorial Symposium & The 6th Japan-US Cancer Therapy International Joint Symposium, Hiroshima, 2012. 7. 19 – 21
11. Utsunomiya S, Miyabe Y, Sawada A, Shiinoki T, Ishihara Y, Mukumoto N, Nakamura M, Yamada M, Monzen H, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : First evaluation of intensity modulated radiation therapy (IMRT) delivery accuracy during real-time tracking using a gimbaled X-ray head of Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Association of Medical Physics, Charlotte, 2012. 7. 29 – 8. 2

12. 宇藤 恵, 小坂恭弘, 新谷 堯, 岸 高宏, 高山賢二, 小久保雅樹: 当院でのメタストロン初期使用経験. 第35回京都放射線腫瘍研究会, 京都, 2013. 3. 9
13. 小野智博, 宮部結城, 澤田 晃, 金子周史, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛: Vero4DRT (MHI-TM2000) のジナル照射ヘッドによる照射野拡大の検討. 第104回日本医学物理学会, 筑波, 2012. 9. 14-16
14. Kishi T, Kokubo M, Takayama K, Kosaka Y, Okuno Y, Fujita S, Kaji R, Hata A, Tomii K, Katakami N: Feasibility of definitive concurrent chemoradiotherapy for patients over 80 years old with non-small cell lung cancer. The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28-11. 1
15. 岸 高宏, 小坂恭弘, 高山賢二, 岸本逸平, 篠原尚吾, 小久保雅樹: 前頭洞癌に対し化学放射線療法のみで治療した1例. 第25回日本放射線腫瘍学会, 東京, 2012. 11. 23-25
16. 鴻池 輝, 森山真光, 澤田 晃, 石原佳知, 宮部結城, 鈴木保恒, 小久保雅樹: 放射線治療装置 Vero4DRT シミュレータの衝突回避機能に関する研究. 2013年電子情報通信学会総合大会, 岐阜, 2013. 3. 19-22
17. 小久保雅樹: SBRTの登場による早期肺癌の治療方針のパラダイムシフト. 第25回日本放射線腫瘍学会, 東京, 2012. 11. 23-25
18. Kosaka Y, Kokubo M, Nishimura H, Ueki N: Prognostic factors in stereotactic body radiotherapy for non-small-cell lung cancer. The 31st European Society of Therapeutic Radiology and Oncology, Barcelona, 2012. 5. 9-13
19. 小坂恭弘, 篠原尚吾, 菊地正弘, 小久保雅樹: 当院における側壁型中咽頭癌に対する放射線治療成績. 第36回日本頭頸部癌学会, 松江, 2012. 6. 7-8
20. Sawada A, Matsuo Y, Miyabe Y, Nakamura M, Shiinoki T, Ishihara Y, Mukumoto N, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M: Development of a dynamic tumor tracking irradiation system, Vero4DRT, with a gimbaled X-ray head. The 31st European Society of Therapeutic Radiology and Oncology, Barcelona, 2012. 5. 9-13
21. Shiinoki T, Sawada A, Ishihara Y, Miyabe Y, Fujimoto T, Matsuo Y, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M: Gafchromic film dosimetry in fluoroscopy for dynamic tumor tracking irradiation of the lung using XR-SP2 model - A phantom study -. The 54th American Association of Medical Physics, Charlotte, 2012. 7. 29-8. 2
22. 椎木健裕, 澤田 晃, 石原佳知, 宮部結城, 藤本隆広, 中井高広, 松尾幸憲, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛: 肺腫瘍動体追尾照射のためのガフクロミックフィルムモデルを用いた簡易的透視被ばく線量測定法の開発. 第25回日本放射線腫瘍学会, 東京, 2012. 11. 23-25
23. Nakamura A, Matsuo Y, Yamada M, Ueki N, Nakamura M, Shiinoki T, Sawada A, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M: Fluoroscopic Lung Tumor Tracking based on Gradient-based Features without Fiducial Markers. The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28-11. 1
24. 中村光宏, 椋本宜学, 澤田 晃, 植木奈美, 高橋邦夫, 矢野慎輔, 松尾幸憲, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛: 外部呼吸信号方式の動体追尾照射における PTV マージン算定. 第103回日本医学物理学会, 横浜, 2012. 4. 12-15

25. Nakamura M, Mukumoto N, Ueki N, Akimoto M, Yamada M, Matsuo Y, Mizowaki T, Sawada A, Kokubo M, Hiraoka M : Estimation of a tracking margin in surrogate signal-based dynamic tumor tracking irradiation with Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
26. 中村光宏, 椋本宜学, 山田昌弘, 矢野慎輔, 田邊裕朗, 松尾幸憲, 溝脇尚志, 澤田 晃, 小久保雅樹, 平岡真寛 : Vero4DRT を用いた動体追尾照射における腫瘍位置予測モデルの精度検証. 第25回日本放射線腫瘍学会, 東京, 2012. 11. 23 – 25
27. Nagata Y, Hiraoka M, Shibata T, Onishi H, Kokubo M, Karasawa K, Shioyama Y, Onimaru R, Kozuka T, Ishikura S : Stereotactic Body Radiation Therapy for T1N0M0 Non-Small Cell Lung Cancer: First Report for Inoperable Population of a Phase II Trial by Japan Clinical Oncology Group study (JCOG0403). The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
28. Hiraoka M, Matsuo Y, Sawada A, Ueki N, Miyabe Y, Nakamura M, Yano S, Kaneko S, Mizowaki T, Kokubo M : Realization of Dynamic Tumor Tracking Irradiation with Real-time Monitoring in Lung Tumor Patients using a Gimbaled x-ray head Radiation Therapy Equipment. The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
29. 松尾幸憲, 金子周史, 中村光宏, 植木奈美, 椋本宜学, 矢野慎輔, 澤田 晃, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛 : MHI-TM2000 (Vero) を用いたリアルタイムモニタリング動体追尾照射の初期経験. 第71回日本医学放射線学会, 横浜, 2012. 4. 12 – 15
30. Matsuo Y, Sawada A, Ueki N, Miyabe Y, Nakamura M, Yano S, Kaneko S, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : An Initial Experience of Dynamic Tumor Tracking Irradiation with Real-time Monitoring using Vero4DRT. The 31st European Society of Therapeutic Radiology and Oncology, Barcelona, 2012. 5. 9 – 13
31. 椋本宜学, 中村光宏, 澤田 晃, 宮部結城, 高橋邦夫, 山田昌弘, 松尾幸憲, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛 : Vero4DRT を用いた動体追尾照射における Log file および透視画像解析による追尾精度検証. 第103回日本医学物理学学会, 横浜, 2012. 4. 12 – 15
32. Mukumoto N, Nakamura M, Suzuki Y, Takahashi K, Miyabe Y, Kaneko S, Mizowaki T, Sawada S, Kokubo M, Hiraoka M : Quality assurance of the surrogate signal-based dynamic tumor-tracking irradiation with Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Association of Medical Physics, Charlotte, 2012. 7. 29 – 8. 2
33. Mukumoto N, Nakamura M, Yamada M, Takahashi K, Miyabe Y, Matsuo Y, Mizowaki T, Sawada S, Kokubo M, Hiraoka M : Intra-fractional tracking accuracy in surrogate signal-based dynamic tumor-tracking irradiation with Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1
34. 山田昌弘, 高橋邦夫, 澤田 晃, 秋元麻未, 植木奈美, 椋本宜学, 中村光宏, 溝脇尚志, 小久保雅樹, 平岡真寛 : 放射線治療装置 Vero の追尾治療におけるゴールドマーカー検出に関する検討. 第103回日本医学物理学学会, 横浜, 2012. 4. 12 – 15
35. Yamada M, Takahashi K, Sawada A, Mukumoto N, Ishihara Y, Ueki N, Miyabe Y, Mizowaki T, Kokubo M, Hiraoka M : Dependency of Imaging Conditions on a Marker Detectability Using kV X-ray Images in the Tracking Irradiation with Vero4DRT (MHI-TM2000). The 54th American Society of Radiation Oncology, Boston, 2012. 10. 28 – 11. 1

Ⅶ. 1. 29 救急部

1. 明石祐作, 松岡由典, 徳田剛宏, 朱 祐珍, 神谷侑画, 森 勇人, 有吉孝一, 佐藤慎一: 頭痛を主訴とした急性冠症候群の1例. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
2. 浅香葉子, 有吉孝一, 水 大介, 林 卓郎, 渥美生弘, 佐藤慎一: 外傷歴のない飲酒後の突発性膀胱破裂. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
3. Yoko Asaka, Takahiro Atsumi, Maren Sono, Koichi Ariyoshi, Shinichi Sato: AED registration system -A trial of Kobe city-. European resuscitation council resuscitation2012, ウィーン, 2012. 10. 20
4. 浅香葉子, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: シンポジウム6 関連4 ER型救命センターにおける研修医教育の現状と課題. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13
5. 渥美生弘, 神谷侑画, 山本司郎, 今村博敏, 山上 宏, 有吉孝一, 坂井信幸, 佐藤慎一, 菊池晴彦: 救急隊員による病院前脳卒中判断. 第37回日本脳卒中学会, 福岡, 2012. 4. 27
6. 渥美生弘, 谷口雄亮, 新田幸司, 森本耕市, 水 大介, 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一: シンポジウム1 「ウツタイン統計からみえてきたこと」 PADを増やすために何をすべきか-「まちかど救急ステーション」神戸市におけるとりくみから-. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
7. 渥美生弘, 林 卓郎: 第1回TPM受講者による臓器提供ミニワークショップ in Kobe, 神戸大学, 2012. 8. 11
8. 渥美生弘: 外傷-頭部 座長. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13
9. 渥美生弘, 林 卓郎, 水 大介, 園 真廉, 伊原崇晃, 井上 彰, 蛭名正智, 有吉孝一, 佐藤慎一: シンポジウム5 救急医療における終末期医療と諸問題 救急医療現場における治療方針決定時の倫理的サポート. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 14
10. 渥美生弘: 救急医療における脳死患者の対応セミナー インストラクター. 神奈川, 2012. 11. 17-18
11. 渥美生弘, 神谷侑画, 藤堂謙一, 山本司郎, 坂井信幸: 救急外来受診患者における抗血栓薬. 第38回日本脳卒中学会, 東京, 2013. 3. 22
12. 有吉孝一: 救急症例帖-整形外科領域のピットフォール(脊椎損傷を含む)-. 兵庫県整形外科医会学術講演会, 生田神社会館, 2012. 4. 7
13. 有吉孝一: パネルディスカッション「神戸市の救急医療における中央市民病院の役割~新病院の機能と問題点~」. 兵庫県姫路市医師会中播磨県民局・姫路市・姫路市医師会共催「中・西播磨における救急医療問題解決に向けての医療フォーラム~救命救急センター新規開設を踏まえて~」, 姫路市医師会館, 2012. 4. 21
14. 有吉孝一: 一般演題「社会全体でとりくむトリアージ3」座長. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
15. 有吉孝一, 水 大介, 林 卓郎, 渥美生弘, 佐藤慎一: パネルディスカッション1 関連 ER 医は救急医学会指導医が取得できない。しかし・・・ 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13

16. 有吉孝一：中毒 座長. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 15
17. 有吉孝一, 林 卓郎, 伊原崇晃, 蛭名正智：第3回広瀬川セミナー（日本小児救急医学会教育研修セミナー）インストラクター. 2012. 12. 7 - 8
18. 有吉孝一：Sting! Bite!! Gaburi!!! 刺咬症症例帖. 第3回小児救急教育研修セミナー, 仙台市医師会館, 2012. 12. 8
19. 有吉孝一：救急外来のピットフォール集. 明石医師会内科医会学術講演会, 明石市医師会館, 2012. 12. 20
20. 有吉孝一：一般演題 T2 「東日本大震災2 被災地病院」座長. 第18回日本集団災害医学会学術集会, 神戸市国際会議場, 2013. 1. 19
21. 井上 彰, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一：監察剖検所見からみたCPA死因臨床診断の課題. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
22. 井上 彰, 有吉孝一, 渥美生弘, 林 卓郎, 佐藤慎一：パネルディスカッション2 関連1 消防防災ヘリのドクターヘリの運用と今後の課題. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13
23. 井上 彰, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一：神戸マラソン医療体制における問題点. 第18回日本集団災害医学会学術集会, 神戸市国際会議場, 2013. 1. 18
24. 井ノ口健太, 小林裕之, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一：一般演題ポスター 消化管疾患 下部消化管穿孔の子後予測因子. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 14
25. 伊原崇晃, 有吉孝一：外耳道異物の検討. 第26回日本小児救急医学会, 東京, 2012. 6. 1
26. 伊原崇晃, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一：器質的損傷を有する頭部外傷患児の強化観察における画像診断の役割. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
27. 伊原崇晃, 有吉孝一：一般演題ポスター アナフィラキシー 蜂刺症の検討. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 15
28. 岩崎寛史, 村石真紀夫, 杉村朋子, 蛭名正智, 水 大介, 林 卓郎, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一, 橋田裕毅：外傷性 Spigelian ヘルニアの一症例. 第106回日本救急医学会近畿地方会, 大阪, 2012. 7. 21
29. 榎本敬忠, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一：救急救命士制度の発展～法改正と職場開拓. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
30. 蛭名正智, 渥美生弘, 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一：パネルディスカッション2 救急画像診断の現状とめざすところ ER 型救命センターにおける救急画像診断の質向上. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
31. 蛭名正智, 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一：一般演題ポスター 感染症 救急外来におけるグラム染色の有用性 - 髄膜炎菌性髄膜炎を経験して -. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13

32. 神藺淳司, 植田育也, 荒木 尚, 井上信明, 村田祐二, 日沼千尋, 白石裕子, 浮山越史, 黒田達夫, 我那覇仁, 有吉孝一, 市川光太郎: セミナー報告 小児救急・教育セミナーの評価と課題～第2回北九州教育セミナー2011総括～. 第26回日本小児救急医学会, 東京, 2012. 6. 1
33. 神谷侑画, 水 大介, 朱 祐珍, 徳田剛宏, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: MRI 所見が有効であった脂肪塞栓症候群の一非典型例. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
34. 神谷侑画, 松岡由典, 朱 祐珍, 園 真廉, 徳田剛宏, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 意識障害、ショックを呈したプロピレングリコール中毒の一例. 第34回日本中毒学会学術集会, 東京 首都医校コクーンタワー, 2012. 7. 27
35. 神谷侑画, 渥美生弘, 有吉孝一: ER 型救急における頭痛診療. 第40回日本頭痛学会総会, 東京, 2012. 11. 16
36. 神谷侑画, 水 大介, 朱 祐珍, 瀬尾龍太郎, 渥美生弘, 有吉孝一: 当院における院内 CPA 症例の検討 - Rapid Response Team 立ち上げに向けて -. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28
37. 神谷侑画, 渥美生弘, 藤堂謙一, 山本司郎, 坂井信幸: 救急外来において非出血性椎骨動脈解離を見逃さないために. 第38回日本脳卒中学会, 東京, 2013. 3. 23
38. 阪本裕亮, 蛭名正智, 有吉孝一, 佐藤慎一: 主題関連3-1 ER 型救命救急センターでの初期研修～多様な症例を経験して～. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 14
39. 朱 祐珍, 渥美生弘, 瀬尾龍太郎, 林 卓郎, 水 大介, 有吉孝一, 佐藤慎一: アクリルアミドによる急性中毒の一例. 第34回日本中毒学会学術集会, 東京 首都医校コクーンタワー, 2012. 7. 27
40. 朱 祐珍, 園 真廉, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 一般演題 医療経済 総合診療科開設が一般内科入院患者に与える影響. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 14
41. 朱 祐珍, 瀬尾龍太郎, 水 大介, 浅香葉子, 神谷侑画, 園 真廉, 有吉孝一, 佐藤慎一: 産褥出血に対する至急動脈塞栓術 (Urinary artery embolization : UAE) の検討. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28
42. 杉山 隼, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 神戸市における脳卒中プロトコール運用の効果の検討について. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
43. 瀬尾龍太郎, 朱 祐珍, 渥美生弘, 園 真廉, 下藪崇宏, 美馬裕之, 山崎和夫: 市中病院の集中治療医が継続的に知識をアップデートできるための仕組み作り. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 3. 1
44. 園 真廉, 松岡由典, 亀井博紀, 有馬浩史, 瀬尾龍太郎, 有吉孝一, 佐藤慎一: 救急初療における mimicker としての全身性エリテマトーデス. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 17
45. 園 真廉, 神谷侑画, 朱 祐珍, 井上 彰, 瀬尾龍太郎, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 敗血症での入院中に顕在化し、排便促進と血液透析施行後に改善したフェニトイン中毒の一例. 第57回日本集中治療医学会近畿地方会, 滋賀, 2012. 7. 7

46. 園 真廉, 朱 祐珍, 有吉孝一, 佐藤慎一, 西岡弘晶: 総合診療科の設立は、救急初療で臓器別の診断がつかない患者の、入院科選択に影響を与えるか. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 福岡 福岡国際会議場, 2012. 9. 1
47. 中浴伸二, 渥美生弘, 有吉孝一, 橋田 亨, 佐藤慎一: 救命救急センターにおける薬剤師の役割. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
48. 畑 菜摘, 徳田剛宏, 井上 彰, 渥美生弘, 亀井博紀, 有吉孝一, 佐藤慎一: walk in で受診し、来院後2時間で心肺停止に至った壊死性筋膜炎の一例. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
49. 畑 菜摘, 水 大介, 伊原崇晃, 有吉孝一, 佐藤慎一: 一般演題 各論-高齢者 超高齢者の肺炎を探る. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13
50. 畑 菜摘, 浅香葉子, 大歳丈博, 永田一真, 朱 祐珍, 瀬尾龍太郎, 渥美生弘, 富井啓介, 有吉孝一: 結果的に典型的な経過をたどったレジオネラ肺炎の一例. 第21回兵庫県救急・集中治療研究会, 神戸, 2012. 12. 1
51. 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一: 救急外来における緊急避妊ピル処方の現状. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
52. 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一, 井上 彰, 水 大介, 徳田剛宏, 松岡由典, 森 勇人: マムシ咬傷症例の検討. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 14
53. 林 卓郎: 救急外来は誰のため. 3年後の小児医療像を考える2病院セミナーその1, 兵庫こども病院 周産期センター研修室, 2013. 3. 9
54. 松岡由典, 伊原崇晃, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 高齢者における急性虫垂炎の臨床的検討. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
55. 松岡由典, 朱 祐珍, 神谷侑画, 有吉孝一, 佐藤慎一: 都市型 ER における急性アセトアミノフェン中毒の治療経験. 第34回日本中毒学会学術集会, 東京 首都医校コクーンタワー, 2012. 7. 28
56. 松岡由典, 浅香葉子, 林 卓郎, 有吉孝一, 佐藤慎一: Efficacy of emergency ultrasonography during cardiopulmonary resuscitation for detecting cardiac tamponade: A trial for improving outcomes of cardiac arrest. European resuscitation council resuscitation2012, ウィーン, 2012. 10. 20
57. 松岡由典, 神谷侑画, 伊原崇晃, 有吉孝一, 佐藤慎一, 長崎 靖: 一般演題 各論-CPA CPA 患者における超音波診断と監察解剖所見. 第40回日本救急医学会学術集会, 京都国際会議場, 2012. 11. 13
58. 松岡由典, 森 勇人, 井上 彰, 有吉孝一: アセトアミノフェン中毒診療におけるピットフォール. 第33回日本中毒学会 西日本地方会, 京都大学医学部付属病院 第一臨床講堂, 2013. 2. 23
59. 水 大介, 林 卓郎, 伊原崇晃, 蛭名正智, 神谷侑画, 有吉孝一, 佐藤慎一: 24時間以内に再発した熱性痙攣患児の検討. 第26回日本小児救急医学会, 東京, 2012. 6. 2

60. 水 大介, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 基幹 ER 病院一時閉鎖による地域救急医療への影響. 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
61. 水 大介, 瀬尾龍太郎, 朱 祐珍, 神谷侑画, 浅香葉子, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 急性頭蓋内疾患患者における再挿管例の検討. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28
62. 村石真紀夫, 岩崎 寛, 杉村朋子, 蛭名正智, 水 大介, 林 卓郎, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: グラム染色が有効であった細菌性髄膜炎の一例. 中央区医師会学術集団会, 神戸市医師会館, 2012. 10. 13
63. 村石真紀夫, 神谷侑画, 蛭名正智, 有吉孝一: 防災ヘリとの連携により迅速に治療・搬送できたアナフィラキシーショックの一例. 第107回日本救急医学会近畿地方会, 大津 琵琶湖ホテル, 2013. 3. 23
64. 森 勇人, 井上 彰, 蛭名正智, 伊原崇晃, 園 真廉, 水 大介, 林 卓郎, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 薬物過量内服患者は断りたいですか? 第15回日本臨床救急医学会総会学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
65. 森 勇人, 井上 彰, 渥美生弘, 有吉孝一, 佐藤慎一: 神戸市市街地で起きたイノシシ集団災害の経験. 第18回日本集団災害医学会学術集会, 神戸市国際会議場, 2013. 1. 19

VII. 1. 30 総合診療科

1. 亀井博紀, 園 諭美, 今井幸弘, 西岡弘晶: 脾臓低形成例に発症した肺炎球菌感染症による電撃性紫斑病の一例. 第109回日本内科学会総会サテライトシンポジウム, 京都, 2012. 4. 14
2. 亀井博紀, 竹川啓史: キャッスルマン病患者に発症した蜂窩織炎の1例. 第13回神戸グラム染色カンファレンス, 神戸, 2012. 7. 26
3. 亀井博紀, 志水隼人, 園 諭美, 小川 智, 西岡弘晶: 神経性食思不振症に合併した門脈ガス血症の一例. 第198回日本内科学会近畿地方会, 京都, 2012. 9. 8
4. 亀井博紀, 志水隼人, 園 諭美, 小川 智, 西岡弘晶: 神経性食思不振症患者の過食と嘔吐が原因と思われる門脈ガス血症. 第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 金沢, 2013. 2. 22
5. 官澤洋平, 亀井博紀, 園 諭美, 西岡弘晶: 盲腸腺腫に合併した *Streptococcus bovis* 菌血症の1例. 第197回日本内科学会近畿地方会, 神戸, 2012. 6. 9
6. 小曳恵里子, 安藤基純, 北田徳昭, 中浴伸二, 柏木裕子, 山本健児, 西岡弘晶, 橋田 亨: 新規抗 MRSA 薬ダプトマイシンの薬効・副作用に関する諸因子の後方視的調査. 第22回日本医療薬学会年会, 新潟, 2012. 10. 27
7. 志水隼人, 亀井博紀, 園 諭美, 西岡弘晶: 上行結腸憩室炎に上腸間膜静脈血栓症を合併した1例. 第198回日本内科学会近畿地方会, 京都, 2012. 9. 8
8. 園 真廉, 朱 祐珍, 有吉孝一, 佐藤慎一, 西岡弘晶: 総合診療科の設立は、救急初療で臓器別の診断がつかない患者の、入院科選択に影響を与えるか. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 博多, 2012. 9. 1

9. 園 諭美, 亀井博紀, 西岡弘晶: 高齢者入院患者の入院時血清アルブミン値と自宅への退院率との関係. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 博多, 2012. 9. 1
10. 園 諭美, 土井朝子: 外すなら外してしまえ、あれとこれ. 第32回 IDATEN ケースカンファレンス, 大阪, 2013. 3. 9
11. 田中 裕, 志水隼人, 亀井博紀, 園 諭美, 今井幸弘, 西岡弘晶: 発熱、乾性咳嗽で発症した側頭動脈炎の1例. 第199回日本内科学会近畿地方会, 大阪, 2012. 12. 8
12. 西岡弘晶: 高齢者の common disease から ～体が痛くて動けません～. 総合診療科病診連携セミナー, 神戸, 2012. 6. 27
13. 西岡弘晶: 総合診療医による発熱患者へのアプローチ. 西神戸医療センター感染対策講演会, 神戸, 2012. 7. 4
14. 西岡弘晶: MRSA 感染症 ～ちょっと気になること～. ファイザー株式会社社内講演会, 神戸, 2012. 7. 18
15. 西岡弘晶: 脾臓低形成例に発症した電撃性紫斑病を呈した劇症型肺炎球菌感染症の一例. 第60回日本化学療法学会西日本支部総会・第55回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第82回日本感染症学会西日本地方会学術集会, 博多, 2012. 11. 5
16. 西岡弘晶: 総合診療医の悩み方. 北区初期診療研究会, 神戸, 2013. 1. 17
17. 西岡弘晶, 園 諭美, 亀井博紀: 急性期病院における高齢入院患者の入院時血清アルブミン値と自宅への退院率との関係. 第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 金沢, 2013. 2. 22
18. 西岡弘晶: 高齢者の理解と認知症患者への対応「加齢に伴う身体的・精神的特長と疾患の理解」. 日本看護協会衛星通信研修, 神戸, 2013. 8. 9
19. 畑 菜摘, 徳田剛宏, 井上 彰, 渥美生弘, 亀井博紀, 有吉孝一, 佐藤慎一: walk in で受診し、来院後2時間で心肺停止に至った壊死性筋膜炎の一例. 第15回日本臨床救急医学会総会・学術集会, 熊本, 2012. 6. 16
20. 松島和樹, 園 諭美, 亀井博紀, 西岡弘晶: 非典型的な症状を呈したりウマチ性多発筋痛症 (PMR) の1例. 第197回日本内科学会近畿地方会, 神戸, 2012. 6. 9

VII. 1. 31 看護部

1. 安保真美, 大森幸子: 病院移転に伴い内視鏡センターでの取り組み ～看護業務改善～. 近畿消化器内視鏡技師会, 大阪, 2012. 8. 5
2. 飯塚瑞恵, 徳丸智香, 前山佳子: Critical care nutrition, international survey に参加して当院 ICU の栄養療法は改善した. 第32回兵庫臨床栄養研究会, 神戸, 2013. 1. 26
3. 池田理沙, 森田幸子, 飯塚瑞穂, 藤原弥生, 伊藤聡子: 呼吸療法認定士資格取得後の活動実態調査. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28 - 3. 2

4. 伊藤明美, 長尾幸恵, 三宅美智子, 石井香奈子: 電子カルテにおける標準看護計画とケア行為の連動. 第13回日本医療情報学会看護学術大会, 東京, 2012. 8. 4 - 5
5. 伊藤聡子, 加藤英理子: クリティカルケア領域のせん妄ケアにおいて 急性・重症患者看護専門看護師が果たしている役割に関する調査. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28 - 3. 2
6. 梅田節子, 濱田麻美子, 斎藤美智子, 李 美於, 山森みどり: 急性期病院における当院緩和チームの活動の実態～1年間の活動を分析して～. 第17回日本緩和医療学会学術大会, 神戸, 2012. 6. 22 - 23
7. 加藤英理子, 森 亜希, 西林祥子, 久保田絢子, 濱田 愛: ICUにおける人工呼吸器装着患者の睡眠の質の実態調査. 第40回日本集中治療学会学術集会, 松本, 2013. 2. 28 - 3. 2
8. 川畑由美子: PFI 事業導入期の看護部の支援についての報告. 第51回全国自治体病院学会, 香川, 2012. 11. 8 - 9
9. 北村淑子, 柏木千恵, 鈴木佳津子, 村上明美: 自治体病院 PFI 事業における重症部門での物品管理について. 第51回全国自治体病院学会, 香川, 2012. 11. 8 - 9
10. 木村健吾, 前田淳子, 藤原のり子: 当院における「安全チェックリスト」導入の取り組み. 第26回日本手術看護学会年次大会, 横浜, 2012. 11. 23 - 24
11. 香山律子: 透析・血液浄化センター開設1年～現状と課題～. 第27回神戸腎疾患カンファランス, 神戸, 2012. 9. 30
12. 斎藤美智子, 梅田節子, 田原華子, 室住実恵, 杉前亜沙美: 急性期病院におけるがん患者の看取りケアの現状と課題(第1報) - 看取りケアの経験とその評価 -. 第27回日本がん看護学会学術集会, 金沢, 2013. 2. 16 - 17
13. 斎藤美智子, 梅田節子, 室住実恵, 田原華子: 急性期病院におけるがん患者の看取りケアの現状と課題(第2報) - 看取りケアの課題と課題への取り組み -. 第27回日本がん看護学会学術集会, 金沢, 2013. 2. 16 - 17
14. 佐藤杏子, 森川奈緒美, 濱田麻美子, 難波亜衣子, 中村真弓, 小椋君子, 那須則子: 医療の質向上を目的とした安全な抗がん剤投与システムの検討と外来化学療法センターにおける導入. 第10回日本臨床腫瘍学会学術集会, 大阪, 2012. 7. 26 - 28
15. 佐藤杏子, 那須則子, 濱田麻美子, 小椋君子, 難波亜衣子, 中村真弓, 太田みか, 森川奈緒美: 外来化学療法患者に対する電話相談の有用性の検討. 第50回日本癌治療学会学術集会, 横浜, 2012. 10. 25 - 27
16. 佐藤千賀, 仲村直子, 嶋村倫子: 心不全患者と家族の希望を支援する関わり～末期状態で在宅を希望された患者と家族への関わりを通して～. 第77回日本循環器学会学術集会, 横浜, 2013. 3. 15
17. 新改法子: 心臓弁膜症手術後の手術部位感染発生に関するリスク因子の検討. 第28回環境感染学会総会, 横浜, 2013. 3. 1 - 2
18. 鈴木佳津子, 北村淑子, 柏木千恵, 村上明美: 自治体病院 PFI 事業における重症部門でのスタッフ間の連携について. 第51回全国自治体病院学会, 香川, 2012. 11. 8 - 9

19. 高橋真弓子：「末期心不全患者への看護」慢性心不全患者の終末期における家族の代理意思決定支援についての一考察。第9回日本循環器看護学会学術集会，神戸，2012. 9. 23
20. 仲村直子：「糖尿病患者へのエンボディメントケア」プロトコルの実用化に向けて。第6回日本慢性看護学会学術集会，浜松，2012. 6. 30－7. 1
21. 仲村直子：「生きるよろこびを支援する循環器看護」慢性期から終末期の循環器疾患患者の生きるよろこびを支える看護 ～病いととも生き抜く患者のよろこびとは～。第9回日本循環器看護学会学術集会，神戸，2012. 9. 22
22. 仲村直子，高橋真弓子：心不全看護外来開設後の評価。第77回日本循環器学会学術集会，横浜，2013. 3. 16
23. 仲村直子：看護師が実践する初期血流評価の重要性 ～多診療科をつなぐコーディネーターとして～。第19回 Podiatry Meeting，神戸，2013. 3. 30
24. 難波亜衣子，森川奈緒美，濱田麻美子，佐藤杏子，中村真弓，小椋君子，那須則子：外来化学療法センター新設とシステム新規構築における検討。第10回日本臨床腫瘍学会学術集会，大阪，2012. 7. 26－28
25. 難波亜衣子，濱田麻美子，佐藤杏子，小椋君子，那須則子，中村真弓，太田みか，森川奈緒美：外来化学療法センターでの抗がん剤曝露に対する新型閉鎖式回路導入効果の検討。第50回日本癌治療学会学術集会，横浜，2012. 10. 25－27
26. 野村優子：新設入院前検査センターにおける看護の実態 ～患者の安心につなげる看護を目指して～。第51回全国自治体病院学会，香川，2012. 11. 8－9
27. 橋本佳奈：ターミナル期にある難治性悪性リンパ腫患者の看護を振り返って。平成24年度兵庫県看護協会東部支部研究発表会，神戸，2013. 2. 2
28. 濱田麻美子，梅田節子，笠垣八重子：がん患者グループサポートプログラムの参加者による評価。平成24年度日本看護学会成人看護Ⅱ，つくば，2012. 11. 6－7
29. 平石由香：準無菌室で化学療法を受ける患者に対するリハビリの影響。第35回日本造血細胞移植学会総会，金沢，2013. 3. 7－9
30. 藤原正和，坂倉まゆ，永井亜紀子，白水有紀，佐藤千賀：カテーテルアブレーション治療後の患者の QOL 変化とその要因。平成24年度兵庫県看護協会東部支部研究発表会，神戸，2013. 2. 2
31. 前田淳子，藤原のり子：当院における手術器材準備のシステム化－ピッキングリスト整備から個人カート作成への実践報告－。第26回日本手術看護学会年次大会，横浜，2012. 11. 23－24
32. 正城奈美，川 恭子，原田さやか，田中つかさ，佐藤よし美，後藤麻希，箱木麻衣子，伊藤明美：急性大動脈解離術後、下肢に減張切開を行った患者の創傷ケアの確立 ～救肢のための集中治療室での関わり～。第11回日本フットケア学会 第5回日本下肢救済・足病学会合同学術集会，横浜，2013. 2. 9－10

33. 丸山浩枝：小学生における家族参加を強化した1年間の生活改善プログラムの効果（第1報）－子どもの変化－。日本小児看護学会第22回学術集会，岩手，2012. 7. 21
34. 三宅美智子，伊藤明美：電子カルテ稼働後の看護計画項目の実態調査。第13回日本医療情報学会看護学術大会，東京，2012. 8. 4－5

VII. 1. 32 薬剤部

1. 安藤基純，北田徳昭，福島昭二，橋田 亨：新規抗 MRSA 薬ダプトマイシンの生体試料中濃度測定法の確立。フォーラム2012衛生薬学・環境トキシコロジー，名古屋，2012. 10. 25
2. 池村 舞，藤原秀敏，土肥麻貴子，中浴伸二，北田徳昭，山本健児，橋田 亨：新規臨床研究推進モデルの構築－医師・薬剤師による共同薬物治療管理を例に－。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
3. 大音三枝子，山崎和夫，橋田 亨：手術部サテライトファーマシーにおける薬剤師常駐に関する評価。第51回全国自治体病院学会，高松，2012. 11. 8
4. 奥貞 智，杉山有吏子，橋田 亨：糖尿病入院患者の継続的指導。第1回くすりと糖尿病学会学術集会，東京，2012. 9. 22
5. 奥田恵里，奥貞佳奈子，北田徳昭，山本健児，石川隆之，橋田 亨：慢性骨髄性白血病治療における服薬アドヒアランスに関する後方視的調査。日本薬学会第133年会，横浜，2013. 3. 30
6. 越智弘子，北田徳昭，奥貞佳奈子，山本健児，橋田 亨：新規腫瘍崩壊症候群治療薬ラスブリカーゼ投与症例における安全性の検討。第34回日本病院薬剤師会近畿学術大会，滋賀・大津，2013. 1. 27
7. 越智弘子，奥貞佳奈子，北田徳昭，登 佳寿子，山本健児，橋田 亨：がん化学療法用尿酸分解酵素製剤ラスブリカーゼ投与における安全性の検討。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
8. 神田 結，奥貞 智，北田徳昭，山本健児，加地修一郎，橋田 亨：周術期における薬物療法への薬剤師の介入とその評価～入院前検査センターにおける抗血栓薬の投薬マネジメント～。日本薬学会第133年会，横浜，2013. 3. 29
9. 北田徳昭：薬剤師外来を活用した分子標的薬の投与マネジメント～ネクサバルを例に～。がん化学療法セミナー分子標的薬を有効かつ安全に使うために～ネクサバルを中心に～，札幌，2012. 5. 12
10. 北田徳昭：がん薬物療法における薬剤師の役割～有効性及び安全性の向上を目指した業務の新展開～。第118回大阪医薬品適正使用研究会，大阪，2012. 6. 19
11. 北田徳昭：がん医療における薬剤師の役割。第10回日本臨床腫瘍学会学術集会市民公開講座－学会に行こうプログラム（2）あなたが頼れるがん医療のスペシャリスト「知っていますか？がんのチーム医療」，大阪，2012. 7. 26
12. 北田徳昭：薬剤師外来を活用した抗がん薬の投与マネジメント。第3回新宿区薬業連携勉強会，新宿，2012. 10. 19

13. 北田徳昭：薬学的介入の実際と症例サマリ（消化器癌）. 第22回日本医療薬学会年会シンポジウム2 Gがん専門薬剤師による薬学的介入・薬剤管理指導の実際, 新潟, 2012. 10. 28
14. 北田徳昭：看護師の副作用マネジメント. 乳がん看護実践セミナー 2012乳がん患者の初期治療とアドヒアランス, 神戸, 2012. 11. 10
15. 北田徳昭：外来診療におけるチーム医療. 国立病院機構近畿ブロック平成24年度チーム医療推進のための研修2（がん化学療法）, 大阪, 2013. 1. 31
16. 北田徳昭：病棟・中央診療部門への薬剤師常駐、さらに薬剤師外来へ. 第55回全国都市立病院薬局長協議会総会・講演会パネルディスカッション病棟薬剤業務～さあ、中身の議論をしよう～, 神戸, 2013. 2. 8
17. 北田徳昭：がん薬物治療管理～薬剤師外来を活用した経口抗がん薬の投与マネジメント～. 京都がん薬剤業務研修会, 京都, 2013. 2. 13
18. 北田徳昭：院内・地域連携における薬剤師の役割. Lilly Web インターネット講演会, 神戸, 2013. 3. 13
19. 小曳恵里子, 安藤基純, 北田徳昭, 中浴伸二, 柏木裕子, 山本健児, 西岡弘晶, 橋田 亨：新規抗 MRSA 薬ダプトマイシンの薬効・副作用に関連する諸因子の後方視的調査. 第22回日本医療薬学会年会, 新潟, 2012. 10. 27
20. 小曳恵里子, 安藤基純, 原田奈生子, 北田徳昭, 中浴伸二, 柏木裕子, 山本健児, 橋田 亨：ダプトマイシンの血中濃度モニタリングと安全性に関する検討. 第2回薬剤師レジデント交流会, 神戸, 2013. 3. 20
21. 金剛圭佑, 稲角利彦, 大音三枝子, 北田徳昭, 山本健児, 李 美於, 橋田 亨：オピオイド導入によるトラマドール選択の意義～経口トラマドールからオキシコドン徐放性製剤へのローテーション. 第6回日本緩和医療薬学会年会, 神戸, 2012. 10. 6
22. 金剛圭佑, 稲角利彦, 大音三枝子, 北田徳昭, 山本健児, 橋田 亨：オピオイド導入におけるトラマドール選択の意義～経口トラマドールからオキシコドン徐放性製剤へのローテーション. 第2回薬剤師レジデント交流会, 神戸, 2013. 3. 20
23. 酒井麻衣, 土肥麻貴子, 北田徳昭, 山本健児, 三木 明, 貝原 聡, 橋田 亨：胃がん患者におけるS-1の投与量調節と投与期間に関する検討. 第34回日本病院薬剤師会近畿学術大会, 滋賀・大津, 2013. 1. 28
24. 酒井麻衣, 北田徳昭, 山本健児, 三木 明, 貝原 聡, 橋田 亨：胃がん患者におけるS-1の投与量調節に関する検討. 第12回関西がんチーム医療研究会, 大阪, 2013. 3. 9
25. 酒井麻衣, 北田徳昭, 土肥麻貴子, 山本健児, 橋田 亨：胃がん患者におけるS-1投与量調節と投与期間に関する検討. 第2回薬剤師レジデント交流会, 神戸, 2013. 3. 20
26. 柴谷直樹, 佐藤志保, 北田徳昭, 北 正人, 山本健児, 岸本修一, 福島昭二, 橋田 亨：子宮収縮抑制薬リトドリル塩酸塩注射液投与による副作用の発現状況と影響因子に関する後方視的調査研究. 第22回日本医療薬学会年会, 新潟, 2012. 10. 27

27. 高取秀人, 平島正樹, 北田徳昭, 山本健児, 北 正人, 桑井幸雄, 橋田 亨: 婦人科がん患者における weekly TC 療法の有害事象に及ぼす年齢の影響. 第22回日本医療薬学会年会, 新潟, 2012. 10. 27
28. 辻本貴江, 新井 薫, 北田徳昭, 橋田 亨: 急性期病院における脂肪乳剤の投与速度が肝機能に与える影響. 第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 金沢, 2013. 2. 22
29. 中浴伸二: 感染症診療における多職種連携-多剤耐性緑膿菌感染症を例に-. 神戸インфекションコントロールセミナー, 神戸, 2012. 5. 21
30. 中浴伸二: 臨床検査技師が知っておきたい抗菌薬の知識-相互作用・副作用編-. 第2回薬剤師と臨床検査技師のための抗菌薬治療研究会, 神戸, 2012. 10. 23
31. 中浴伸二: 日常業務の中で「今、自分ができること」-A(H1N1)パンデミック2009への対応を通して-. 第22回日本医療薬学会年会シンポジウム, 新潟, 2012. 10. 28
32. 中西真也, 平島正樹, 野村洋道, 濱田麻美子, 佐藤杏子, 小椋君子, 那須則子, 橋本真理子, 太田みか, 難波亜衣子, 佐竹悠良, 古武 剛, 辻 晃仁, 橋田 亨: ホスアプレピタントによる注射部位障害に関する調査票の実用性に関する検討. 第34回日本病院薬剤師会近畿学術大会, 滋賀・大津, 2013. 1. 28
33. 橋口文乃, 薩摩由香里, 北田徳昭, 山本健児, 橋田 亨: 米国における薬剤師レジデント制度について. 第2回薬剤師レジデント交流会, 神戸, 2013. 3. 20
34. Tohru Hashida: IT & robot for drug safety, workshop 'Medicationerror', URMPM World Congress 2012, London, 2012. 9. 6
35. 橋田 亨: 薬剤師レジデント制度の現状と課題. 日本学術会議公開シンポジウム「チーム医療における薬剤師の職能とキャリアパス」, 東京, 2012. 9. 11
36. 橋田 亨: 薬剤師が支えるがん薬物療法の新展開. 京都府薬剤師会学術講演会, 京都, 2012. 9. 15
37. 橋田 亨: 臨床上の問題を解決する能力とそれを支える薬学. 第62回日本薬学会近畿支部総会・大会, 西宮, 2012. 10. 20
38. 橋田 亨, 山本健児, 登 佳寿子, 奥貞佳奈子, 森長宏美: CML 治療におけるチーム医療. 血液疾患連携懇話会, 神戸, 2012. 10. 31
39. 橋田 亨: 臨床上の問題解決能力-時代の要請に応えるために-. 関東私立医大病院薬剤部研究会, 東京, 2012. 11. 11
40. 橋田 亨: シームレスながん患者サポート~チームアプローチから薬薬連携へ~. 第12回関西がんチーム医療研究会, 大阪, 2013. 3. 9
41. 橋田 亨: 薬剤師の初期研修のあり方を考える. 名大医療薬学シンポジウム, 名古屋, 2013. 3. 17

42. 橋田 亨：我が国における薬剤師レジデント制度について。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
43. 濱 宏仁：Prevention of Occupational Exposure on Handling of Cytotoxic Drugs in Japan. 第10回日中韓注射薬臨床情報学シンポジウム，岡山，2012. 6. 23
44. 濱 宏仁：抗がん薬曝露ゼロをめざして。第5回 JSOPP（日本がん薬剤学会）学術大会，神戸，2013. 2. 2
45. 平島正樹：レジメン管理。Lilly Web インターネット講演会，神戸，2013. 2. 20
46. 平島正樹，安藤基純，濱田麻美子，辻 晃仁，橋田 亨：ボルテゾミブの静脈注射から点滴静注へのレジメン変更における検証。日本薬学会第133年会，横浜，2013. 3. 30
47. 福島昭二，藤原由佳，仲宗根亜紀，佐藤志保，鈴木亮佑，岸本修一，柴谷直樹，田中詳二，北田徳昭，橋田 亨，北 正人，猪爪信夫：微量採血とチップタイプ固相抽出カラムを用いたリトドリン血中濃度の LC-MS 測定法の開発。第33回日本臨床薬理学会学術総会，沖縄，2012. 12. 1
48. 藤原由佳，仲宗根亜紀，佐藤志穂，鈴木亮佑，岸本修一，福島昭二，柴谷直樹，田中詳二，北田徳昭，橋田 亨，北 正人，猪爪信夫：リトドリンの臨床薬理学的研究－リトドリン血中濃度測定および代謝酵素 SULT1A1の遺伝子多型の解析－。第62回日本薬学会近畿支部総会・大会，西宮，2012. 10. 20
49. 水谷仁美，高瀬友貴，北田徳昭，山本健児，橋田 亨：英国における薬剤師臨床研修制度からみた日本の課題。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
50. 光武瑞穂，濱 宏仁，平島正樹，橋田 亨：抗がん剤調製時の曝露防止策の段階的導入と環境拭取り試験によるその包括的評価。医療薬学フォーラム2012/第20回クリニカルファーマシーシンポジウム，福岡，2012. 7. 14
51. 光武瑞穂，濱 宏仁，平島正樹，北田徳昭，橋田 亨：抗がん薬調製時における閉鎖系および開放系調製手技による環境汚染への影響。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
52. 宮崎真弓，北田徳昭，高瀬友貴，奥貞 智，山本健児，高良恒史，奥村勝彦，橋田 亨：ワルファリンの薬物相互作用に関する調査～ワルファリンとアミオダロン併用による抗凝固作用増強～。医療薬学フォーラム2012/第20回クリニカルファーマシーシンポジウム，福岡，2012. 7. 14
53. 森長宏美，北田徳昭，平島正樹，奥貞佳奈子，登 佳寿子，山本健児，石川隆之，橋田 亨：骨髄異形成症候群治療におけるアザシチジンの使用実態調査。医療薬学フォーラム2012/第20回クリニカルファーマシーシンポジウム，福岡，2012. 7. 14
54. 森長宏美，北田徳昭，平島正樹，奥貞佳奈子，登 佳寿子，山本健児，橋田 亨：骨髄異形成症候群治療におけるアザシチジンの治療継続と発熱について。第2回薬剤師レジデント交流会，神戸，2013. 3. 20
55. 山本晴菜，平島正樹，北田徳昭，山本健児，松本敬優，辻 晃仁，川喜田睦司，橋田 亨：新規医薬品導入時における盲点とリスク最小化のための情報提供のあり方－デノスマブを例に－。第5回 JSOPP（がん薬剤学会）学術大会，神戸，2013. 2. 2

56. 山本晴菜, 北田徳昭, 平島正樹, 山本健児, 橋田 亨: 新規医薬品導入時における盲点とリスク最小化のための方策-デノスマブを例に-. 第2回薬剤師レジデント交流会, 神戸, 2013. 3. 20

VII. 1. 33 臨床検査技術部

1. 岩崎信広, 竹林真実子, 杉之下与志樹, 和田将弥, 佐々木一朗, 角田敏明, 三羽えり子, 濱田一美, 荒木直子, 黒田真百美, 登阪貴子, 小形恵子, 田村明代, 朽尾人司, 濱田充生, 箕輪和士, 高島健司, 小川 智, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 占野尚人, 鄭 浩柄, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 急性膵炎を伴った膵仮性動静脈奇形 (AVM) の一例. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 10. 6
2. 岩崎信広, 竹林真実子, 杉之下与志樹, 和田将弥, 佐々木一朗, 角田敏明, 三羽えり子, 濱田一美, 荒木直子, 黒田真百美, 登阪貴子, 小形恵子, 田村明代, 朽尾人司, 濱田充生, 箕輪和士, 高島健司, 小川 智, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 占野尚人, 鄭 浩柄, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 空腸異所性膵癌の一例. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 10. 6
3. 岩崎信広, 竹林真実子, 杉之下与志樹, 和田将弥, 佐々木一朗, 角田敏明, 三羽えり子, 濱田一美, 荒木直子, 黒田真百美, 登阪貴子, 小形恵子, 田村明代, 朽尾人司, 濱田充生, 箕輪和士, 高島健司, 小川 智, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 占野尚人, 鄭 浩柄, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗: アメーバ感染により大腸憩室穿孔を来した一例. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 10. 6
4. 川井順一: 部門システム導入への取り組み. 生理部門システムフォーラム, 新梅田研修センター, 2012. 7. 21
5. 紺田利子: 虚血性心疾患へのアプローチ「心筋梗塞の合併症」. Echo Heart Izumo, 島根大学医学部看護学科棟, 2012. 10. 27
6. 紺田利子, 谷 知子, 古川 裕: Mitral Annular Disjunction in Consecutive Cases: Echocardiographic Detection. ACC 2013, Moscone center in San Francisco, 2013. 3. 10
7. 佐々木一朗: 臨床症状から考える神経伝道検査. 第18回日本神経生理検査研究会中部支部研修会, 名古屋市立大学, 2012. 9. 1
8. 佐々木一朗: Cコース法的脳死判定について. 第6回脳波・筋電図セミナー, 京都 京都テルサ, 2013. 3. 2
9. 菅原雅史, 朽尾人司: 嚢胞性腫瘤様に描出された小児急性虫垂炎の一例. 大阪超音波研究会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 9. 19
10. 菅原雅史, 朽尾人司, 濱田一美, 田村明代, 岩崎信広, 箕輪和士, 杉之下与志樹, 鄭 浩柄, 和田将弥, 三羽えり子, 佐々木一朗, 竹林真実子, 荒木直子, 黒田真百美, 登阪貴子, 小形恵子, 高島健司, 小川 智, 松本知訓, 増尾謙志, 福島政司, 占野尚人, 井上聡子, 藤田幹夫, 岡田明彦, 猪熊哲朗: 小児に発症した水腎症を伴う穿孔性虫垂炎の一例: 嚢胞性腫瘤様に描出された機序について. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 10. 6
11. 竹川啓史: キャッスルマン病患者に発症した蜂窩織炎の1症例. 第13回神戸グラム染色カンファレンス, 神戸 ANA クラウンプラザホテル, 2012. 7. 26

12. 竹川啓史：真菌および培養困難な微生物について。平成24年度感染管理認定看護師教育課程，神戸研修センター，2012. 9. 15
13. 竹川啓史：微生物検査の概論・検査の基本操作。平成24年度感染管理認定看護師教育課程，神戸大学大学院保健学研究科，2012. 9. 21
14. 竹川啓史：培地の観察と判定。平成24年度感染管理認定看護師教育課程，神戸大学大学院保健学研究科，2012. 9. 22
15. 竹川啓史：抗酸菌検査・真菌観察・薬剤感受性の判定等。平成24年度感染管理認定看護師教育課程，神戸大学大学院保健学研究科，2012. 9. 23
16. 竹川啓史：グラム染色で行うべき最低限の報告。第52回日本臨床検査技師会関西支部医学検査学会，和歌山県白浜 HOTEL 古賀の井，2012. 9. 30
17. 竹川啓史：誰にでも解る薬剤感受検査の読み方 基礎編 その2. 第2回薬剤師と臨床検査技師の抗菌薬治療研究会，兵庫県臨床検査技師会研修センター，2012. 10. 25
18. 竹林真実子，岩崎信広，杉之下与志樹，和田将弥，佐々木一朗，角田敏明，三羽えり子，濱田一美，荒木直子，黒田真百美，登阪貴子，小形恵子，田村明代，枋尾人司，濱田充生，簗輪和士，高島健司，小川 智，松本知訓，増尾謙志，福島政司，占野尚人，鄭 浩柄，井上聡子，藤田幹夫，岡田明彦，猪熊哲朗：当院における過去5年間の腹部腫瘍の検討。日本超音波医学会第39回関西地方会，大阪 大阪国際会議場，2012. 10. 6
19. 枋尾人司，崎園賢治，竹川啓史，江藤正明：アルコール禁患者におけるクロルヘキシジングルコン酸塩による静脈採血時の適正な消毒時間。第52回日本臨床検査技師会関西支部医学検査学会，和歌山県白浜 HOTEL 古賀の井，2012. 9. 29
20. 枋尾人司：肝細胞癌（HCC）の評価のコツ。第52回日本臨床検査技師会関西支部医学検査学会，和歌山県白浜 コガノイベイホテル，2012. 9. 30
21. 仁木真理恵，三木寛二，竹川啓史：rep-PCR 解析による緑膿菌の疫学調査。第55回日本感染症学会中日本地方学会，福岡 アクロス福岡，2012. 11. 5
22. 野村菜美子，谷 知子，紺田利子，藤井洋子，中村仁美，川井順一，角田敏明，菅沼直生子，古川 裕，北 徹：心電図上左室肥大が疑われたが，経胸壁心エコー検査にて左室壁肥厚を認めなかった2症例。日本超音波医学会第39回関西地方会，大阪 大阪国際会議場，2012. 10. 6
23. 野本奈津美，丸岡隼人，那須浩二，老田達雄：6カラーフロサイトメトリーを用いた形質細胞性腫瘍の免疫フェノタイプング。第52回日本臨床検査技師会関西支部医学検査学会，和歌山県白浜コガノイベイホテル，2012. 9. 29
24. 濱田一美，登阪貴子，佐々木翔，岩崎信広，三羽えり子，荒木直子，黒田真百美，小形恵子，佐々木一朗，竹林真実子，菅原雅史，田村明代，枋尾人司，濱田充生，簗輪和士，藤原雄太，岩倉敏夫，松岡直樹，小林宏正，日野 恵，今井幸弘，石原 隆：濾胞癌術後残存葉にびまん性硬化型乳頭癌の発症を認めた一例。日本超音波医学会第39回関西地方会，大阪 大阪国際会議場，2012. 10. 6

25. 濱田充生：聴力検査で軽度の左右差を認めた片側性の Auditory neuropathy の一例. 日本聴覚医学会, 京都 国立京都国際会館, 2012. 10. 11
26. 丸岡隼人, 老田達雄, 石川隆之：6 カラーフローサイトメトリーによる B-ALL の免疫フェノタイピング. 日本臨床検査医学会総会, 京都 国立京都国際会館, 2012. 11. 30
27. 三羽えり子, 荒木直子, 岩崎信広, 杉之下与志樹, 加藤愛子, 鄭 浩柄, 田村明代, 枋尾人司, 箕輪和士, 猪熊哲朗：造影超音波を施行した肝悪性リンパ腫の一例. 日本超音波医学会第39回関西地方会, 大阪 大阪国際会議場, 2012. 10. 6
28. 山城明子, 柴田洋子, 田村明代, 三木寛二, 老田達雄：検査相談室開設後5年間の報告. 第52回日本臨床検査技師会関西支部医学検査学会, 和歌山県白浜コガノイベイホテル, 2012. 9. 29

VII. 1. 34 放射線技術部

1. 伊田雄貴, 馬場健司, 福井達也, 中村 大, 大小田誠：QA の重要性 (当院 CT 室の場合). 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
2. 稲垣 諒, 山口 剛：心臓カテーテル検査の手台を作ってみよう. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
3. 大小田誠, 伊田雄貴, 馬場健司, 中村 大, 福井達也：広範囲 CTA の低管電圧撮影法の検討. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
4. 小川敦久：防護具の有用性. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
5. 奥内 昇：放射線部門業務量の変遷 平成15年から23年まで. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
6. 奥内 昇：新病院移転前後の放射線部門業務変化の傾向 22年度から23年度上半期について. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
7. 岸田絵美：とても役立っていますカテ室における工夫. インターベンション治療コ・メディカル会議, 神戸, 2012. 9. 8
8. 耕田隆志, 増田祥子, 葉田恵三, 和田 節：部門情報システムを用いた一般撮影における患者待ち時間調査の試み. 第24回兵庫県放射線技師会学術大会, 神戸, 2012. 11. 23
9. 小山寛之, 高島 稔, 布垣和也, 中屋 純, 岸田絵美, 坂井信幸, 今村博敏：ハイブリッド手術室の使用経験. X-ray 先端医療&技術講演会2011, 神戸, 2012. 8. 4
10. 小山寛之, 高島 稔, 布垣和也, 福井敏明, 中屋 純, 岸田絵美, 坂井信幸, 今村博敏：ハイブリッド手術室の有用性. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
11. 小山寛之, 高島 稔, 布垣和也, 福井敏明, 中屋 純, 岸田絵美：ハイブリッド手術室使用経験. 平成24年度近畿地域放射線技師会学術大会, 大阪, 2013. 2. 17

12. 合田靖司, 山本滝人, 吉田一貴, 岡田雄基, 大黒美鈴, 石井政男, 古川 宗, 新谷 亮, 宇藤 恵, 岸 高宏, 小坂恭弘, 高山賢二, 小久保雅樹: 当院で IMRT から RapidArc を開始するまで. 第35回京都放射線腫瘍研究会, 京都, 2013. 3. 9
13. 清水敬二, 河内 崇, 四井哲士, 山本滝人, 岩佐順平, 古川 宗, 奥内 昇, 高島 稔, 日野田卓也, 伊藤 亨, 日野 恵: 脳画像統計解析における自施設アルツハイマーデータベースの検討. 第52回日本核医学学会学術総会, 札幌, 2012. 10. 13
14. 富張 晋: HASTE DWI におけるパラメータの検討. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
15. 中屋 純, 岸田絵美, 小山寛之, 高島 稔, 今村博敏, 坂井信幸: 頭蓋底髄膜腫に対する VasoCT が有用であった1例. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 仙台, 2012. 11. 15
16. 名定良祐: 一過性全健忘 (Transient Global Amnesia : TGA) における MRI 撮像パラメータに関する検討. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
17. 布垣和也: 血管造影-X線 TV 透視の撮影技術の紹介. 兵庫県臨床検査技師会生理検査研修会, 神戸, 2013. 3. 23
18. 馬場健司, 福井達也, 中村 大, 大小田誠, 伊田雄貴: Discovery CT750HD の特性. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
19. 三船祐輔: 当院における骨シンチグラフィーに関する検討. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10
20. 山本滝人, 吉田一貴, 岡田雄基, 大黒美鈴, 合田靖司, 石井正男, 古川 宗: ArsCHECK と電離箱 CC13 での IMRT 治療計画の線量検証. 神戸市放射線技師会研修会, 神戸, 2012. 11. 10

VII. 1. 35 リハビリテーション技術部

1. 井上直哉, 渡邊千春, 三宅裕子, 田中 薫, 林本美斗, 竹中麻里子, 満保朋子, 岩本昌子, 赤沢尚美, 杉岡ふみ子, 有岡靖隆, 吉村 元, 東別府直紀: 神戸市での施設間嚥下食対応一覧の作成. 第28回日本静脈栄養学会, 金沢, 2013. 2. 21
2. Iwata K, Kado K, Tanouchi M, Kitai T: Correlation between the highest oxygen uptake (peak VO₂) and skeletal muscle mass with acute-myocardial-infarction patient. 1st Joint Conference for the partnership between JPTA and KPTA, Nagasaki, 2012. 11. 17
3. 岩田健太郎, 山森みどり, 小林良成, 北井 豪, 藤堂謙一, 前川利雄: 当院における365日リハの取り組み. 第13回東灘区病診連携学術集談会, 神戸, 2013. 2. 23
4. 影山智広, 大塚今日子, 富井啓介, 前川利雄: スマートベストの使用により排痰が改善した筋緊張性ジストロフィーの一症例. 第34回日本呼吸療法医学会, 沖縄, 2012. 7. 14
5. 影山智広, 門 浄彦, 立川 良, 大塚今日子, 富井啓介, 前川利雄: 当院におけるスマートベストの使用状況. 第22回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会, 福井, 2012. 11. 23

6. Kado K, Iwata K, Tomii K : Relation of temporal change of percutaneous oxygen saturation and pulse rate in interstitial pneumonia patient's 6 minutes walk test. 1st Joint Conference for the partnership between JPTA and KPTA, Nagasaki, 2012. 11. 17
7. 門 浄彦, 影山智広, 大塚今日子, 富井啓介 : 間質性肺炎患者の6分間歩行試験における経皮的酸素飽和度の経時的変化と脈拍数の関連. 第22回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会, 福井, 2012. 11. 23
8. 川里友浩, 岩田健太郎, 川那辺圭一, 前川利雄 : 両側同時人工股関節全置換術後のリハビリ経過と転帰についての検討. 第25回日本臨床整形外科学会学術集会, 神戸, 2012. 7. 15
9. 小林正樹, 北尾友一, 梅原有紗, 三宅裕子, 前川利雄 : ボディーイメージの再獲得を促すことで pusher 現象を消失した一症例. 第46回日本作業療法学会大会, 大阪, 2012. 5. 27
10. 小林正樹, 北尾友一, 梅原有紗, 三宅裕子, 前川利雄 : pusher syndrome を呈する患者の移乗動作自立を目指して. 第12回東海北陸作業療法学会, 静岡, 2012. 11. 10
11. 小林正樹, 北尾友一, 梅原有紗, 三宅裕子, 前川利雄 : 注意の方向を絞ることで立位保持が可能となった pusher 症例. 第36回日本高次脳機能障害学会学術総会, 宇都宮, 2012. 11. 22
12. 坂本祐規, 村上慎一郎, 藤田直人, 近藤浩代, 村田 伸, 武田 功, 藤野英己 : 高齢女性における遺伝子多型が筋力と体組成に与える影響. 第47回日本理学療法学会大会, 神戸, 2012. 6. 18
13. 西原浩真, 影山智広, 門 浄彦, 大塚今日子, 富井啓介, 前川利雄 : 広範な気道病変により長期人工呼吸器管理要するも在宅復帰可能となった再発性多発性軟骨炎の一例. 第47回日本理学療法学会大会, 神戸, 2012. 6. 18
14. 西原浩真, 影山智広, 門 浄彦, 大塚今日子, 富井啓介, 前川利雄 : 再発性多発性軟骨炎による広範な軌道狭窄に対し気切下 BIPAP 管理に在宅復帰可能となった一例. 第22回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会, 福井, 2012. 11. 23
15. 渡邊千春, 三宅裕子, 吉村 元, 東別府直紀 : 当院における急性期嚥下リハビリテーションの動向. 第28回日本静脈栄養学会, 金沢, 2013. 2. 21

VII. 1. 36 臨床工学技術部

1. 石井利英, 坂地一朗, 田中雄己, 安井絃子, 岡崎輝久, 小堀敦志, 古川 裕 : 単純 CT を用いた CARTO Merge の有用性について. 第27回日本不整脈学会, 横浜, 2012. 7. 7
2. 井上和久, 植田浩司, 山城悠葵, 徳留実香, 中農陽介, 安井絃子, 田中雄己, 吉田哲也, 石井利英, 坂地一朗, 居神麻衣子, 村上 徹, 田路佳範, 吉本明弘, 鈴木隆夫 : 心臓血管手術前後における血液透析・緩徐式血液濾過透析時の血管内ボリュームの変化〜クリットラインを用いての検討〜. 第57回透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
3. 井上和久, 吉田哲也, 徳留実香, 山城悠葵, 安井絃子, 石井利英, 吉川真由美, 坂地一朗, 田村卓也, 木下啓太, 村上 徹, 上浦 望, 吉本明弘 : 尿素サイクル異常症に対して CHD が奏効した一例. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 埼玉, 2012. 10. 28

4. 田中雄己, 石井利英, 岡崎輝久, 安井絃子, 井上和久, 吉田哲也, 吉川真由美, 坂地一朗, 村上 徹, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 開心術後高カリウム(K)血症に対し持続血液透析濾過装置2台を並列使用した1例. 第57回透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
5. 田中雄己, 石井利英, 岡崎輝久, 安井絃子, 坂地一朗, 小堀敦志, 古川 裕: Advanced Catheter Location(ACL)を用いた Merge 法の検討. 第27回日本不整脈学会, 横浜, 2012. 7. 7
6. 徳留実香, 井上和久, 山城悠葵, 安井絃子, 吉田哲也, 吉川真由美, 石井利英, 坂地一朗, 村上 徹, 吉本明弘, 鈴木隆夫: 尿素サイクル異常症に CHD を施行した一例. 第57回透析医学会学術集会総会, 札幌, 2012. 6. 22
7. 徳留実香, 寺谷祐希, 井上和久, 吉田哲也, 吉川真由美, 石井利英, 坂地一朗, 吉本明弘: 急性リンパ性白血病に対して遠心分離による白血球除去療法を施行した一例. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 埼玉, 2012. 10. 28
8. 中農陽介, 吉田哲也, 山田恭二, 坂地一朗, 吉川真由美, 石井利英, 井上和久: 当院における人工呼吸器管理. 第19回近畿臨床工学会, 和歌山, 2012. 10. 20
9. 橋本祐介, 吉川真由美, 畑 秀治, 吉田一貴, 大畑達哉, 寺谷祐希, 岡田行功, 小山忠明: 術前血小板採取の有用性の検討. 第38回日本体循環技術医学会大会, 千葉, 2012. 11. 3
10. 畑 秀治, 吉川真由美, 吉田哲也, 橋本祐介, 吉田一貴, 大畑達哉, 山田恭二, 花岡正志, 植田典子, 坂地一朗: 当院における心臓植え込みデバイス関連業務の現状報告. 第29回兵庫県臨床工学技士会定期学習会, 神戸, 2013. 1. 27
11. 安井絃子, 石井利英, 田中雄己, 岡崎輝久, 坂地一朗, 吉川真由美, 吉田哲也, 井上和久, 長崎節子, 瀬尾龍太郎, 渥美生弘, 有吉孝一: 当院で施行した人工呼吸器呼吸回路損傷事例に対する取り組み. 第22回日本臨床工学会, 富山, 2012. 5. 22
12. 安井絃子, 石井利英, 田中雄己, 岡崎輝久, 坂地一朗, 吉川真由美, 吉田哲也, 井上和久, 長崎節子, 瀬尾龍太郎, 渥美生弘, 有吉孝一: 人工呼吸器呼吸回路損傷事例に対する臨床工学技士の関わり. 第34回日本呼吸療法医学会学術集会, 那覇, 2012. 7. 14
13. 安井絃子, 小堀敦志, 石井利英, 田中雄己, 中農陽介, 中村明日美, 坂地一朗, 佐々木康博, 古川 裕: 呼吸時相の違いによる Sound Merge 精度の検討. 第77回日本循環器病学会学術集会, 横浜, 2013. 3. 17
14. 吉田一貴, 吉川真由美, 寺谷祐希, 畑 秀治, 大畑達哉, 橋本祐介, 坂地一朗: 肺胞蛋白症に対して ECMO 補助下に全肺洗浄を施行した一例. 第50回日本人工臓器学会大会, 福岡, 2012. 11. 23
15. 吉田哲也, 中農陽介, 山田恭二, 児玉直也, 坂地一朗: 当院における ME 機器管理の現状と問題点. 第12回ペースメーカーフォローアップ研究会, 名古屋, 2012. 4. 14
16. 吉田哲也, 中農陽介, 寺谷祐希, 木下香苗, 山田恭二, 岡崎輝久, 山中大幸, 徳留実香, 山城悠葵, 安井絃子, 大畑達哉, 田中雄己, 吉田一貴, 橋本祐介, 井上和久, 石井利英, 吉川真由美, 坂地一朗: 病院移転における臨床工学技士の役割. 第34回呼吸療法医学会, 那覇, 2012. 7. 14

17. 吉田哲也：当院における ME 機器管理ソフトの活用. 第2回西神戸 ME 機器保守管理カンファレンス, 神戸, 2012. 9. 27
18. 吉田哲也, 中農陽介, 山田恭二, 児玉直也, 坂地一朗：病院移転と植込み型デバイスの業務変化－DataBase の活用を通じて－. 第19回近畿臨床工学技士会, 和歌山, 2012. 10. 21
19. 吉田哲也：院内ネットワークを利用した医療機器管理. 兵庫県臨床工学技士会 ME 定期学習会, 神戸, 2013. 3. 3

VII. 1. 37 栄養管理室

1. Satomi Ichimaru, Teruyoshi Amagai, Maki Wakita, Yoshihiko Shiro : Effects of a Feeding Protocol for Enteral Nutrition After Percutaneous Endoscopic Gastrostomy Tube Placement: A Single-Center, Retrospective Chart Review. Clinical Nutrition Week 2013-American Society for Parenteral and Enteral Nutrition (A. S. P. E. N.), Phoenix, 2013. 2. 11
2. 竹中麻理子, 藤原雄太, 岩倉敏夫：リラグルチド導入肥満2型糖尿病患者の食事変化に関する検討. 第49回日本糖尿病学会近畿地方会, 京都, 2012. 11. 17

VII. 1. 38 医事課総合情報係

1. 谷口悦子, 加藤健司：電子カルテ導入に向けた紙カルテ PDF 化の実際と成果. 日本マネジメント学会第7回兵庫県支部学術集会, 加古川, 2013. 3. 10
2. 中西寛子, 他施設共同研究：看護支援システムを使用する多施設の看護計画分類－ドナベディアン・モデルの活用－. 第13回日本医療情報学会看護学術大会, 東京, 2012. 8. 4－5
3. 中西寛子, 松岡勇作, 小野真敬, 田野島誠, 山岡 肇：特定生物由来製剤のバーコード読み込みについての検証. 第32回医療情報連合大会（第13回日本医療情報学会学術集会）, 新潟, 2012. 11. 14－17
4. 中西寛子：ワークショップ「システムベンダーと語る看護過程・看護計画」. 第32回医療情報連合大会（第13回日本医療情報学会学術集会）, 新潟, 2012. 11. 14－17
5. 中西寛子, 他施設共同研究：薬剤関連のインシデント報告から見えた電子カルテシステムの問題点. 第32回医療情報連合大会（第13回日本医療情報学会学術集会）, 新潟, 2012. 11. 14－17
6. 中西寛子：シンポジウム「システムによって同じ？違うの？この機能第一弾情報収集」. 第156回医療情報システム研究会（看護業務を支援する情報システム（パート26））, 大阪, 2013. 2. 2
7. 中西寛子, 谷口悦子, 田中千春, 倉掛尚子, 加藤健司, 原 隆男, 石原 隆：退院サマリーの作成率100%達成への取り組み. 日本マネジメント学会第7回兵庫県支部学術集会, 加古川, 2013. 3. 10