

業績(2016年度)

A. 原著論文

1. Ishida T, Naito T, Sato H, Kawakami J: Relationship between the plasma fentanyl and serum 4 β -hydroxycholesterol based on CYP3A5 genotype and gender in patients with cancer pain. *Drug Metab Pharmacokinet* 31: 242–248, 2016
2. Yamamoto C, Ishida T, Osawa T, Naito T, Kawakami J: Trends in non-prescription drug recalls in Japan. *YAKUGAKU ZASSHI* 136: 1307–1312, 2016. 山本千琴, 石田卓矢, 大澤隆志, 内藤隆文, 川上純一: 日本における一般用医薬品の自主回収の実態調査. *薬学雑誌* 136: 1307–1312, 2016
3. Yoshikawa N, Naito T, Yagi T, Kawakami J: A validated fluorometric method for the rapid determination of pregabalin in human plasma applied to patients with pain. *Ther Drug Monit* 38: 628–633, 2016
4. Tanaka H, Naito T, Mino Y, Kawakami J: Validated determination method of tramadol and its desmethylates in human plasma using an isocratic LC-MS/MS and its clinical application to patients with cancer pain or non-cancer pain. *J Pharm Health Care Sci* 2: 25, 2016
5. Sato H, Naito T, Ishida T, Kawakami J: Relationships between oxycodone pharmacokinetics, central symptoms, and serum interleukin-6 in cachectic cancer patients. *Eur J Clin Pharmacol* 72: 1463–1470, 2016
6. Sue M, Higashi N, Shida H, Kogane Y, Nishimura Y, Adachi H, Kolaczowska E, Kepka M, Nakajima M, Irimura T: An iminosugar-based heparanase inhibitor heparastatin (SF4) suppresses infiltration of neutrophils and monocytes into inflamed dorsal air pouches. *Int Immunopharmacol* 35: 15–21, 2016
7. Hoshikawa K, Ono S: Discrepancies between multicriteria decision analysis-based ranking and intuitive ranking for pharmaceutical benefit-risk profiles in a hypothetical setting. *J Clin Pharm Ther* 42: 80–86, 2017
8. Mino Y, Naito T, Shimoyama K, Ogawa N, Kawakami J: Mycophenolic acid exposure and complement fraction C3 influence inosine 5'-monophosphate dehydrogenase activity in systemic lupus erythematosus. *Ann Clin Biochem* (in press, 2016)
9. Imatoh T, Sai K, Hori K, Segawa K, Kawakami J, Kimura M, Saito Y: Development of a novel algorithm for detecting glucocorticoid-induced diabetes mellitus using a medical information database. *J Clin Pharm Ther* (in press, 2017)
10. Harauchi S, Osawa T, Kubono N, Itoh H, Naito T, Kawakami J: Transfer of vaginal

chloramphenicol to circulating blood in pregnant women and its relationship with their maternal background and neonatal health. J Infect Chemother (in press, 2017)

B. 総説

1. 川上純一: 2016 年度(平成 28 年度)診療報酬改定のポイント. Topics. 月刊薬事 58: 1765-1769, 2016
2. 堀雄史: 特集 副作用情報を収集・活用する!ビッグデータ時代の副作用情報の収集と活用. 月刊薬事 58: 2859-2862, 2016
3. 堀雄史: 特集 ファーマコビジランスと病院薬剤師②医療情報を活用した副作用情報の収集と活用. 日本病院薬剤師会雑誌 52: 1344-1345, 2016
4. 堀雄史: 病院情報データベースを用いた有害事象発現頻度の比較. 医薬ジャーナル 52: 1857-1859, 2016
5. 見野靖晃: 治療域が狭い・副作用が出やすい薬剤における DDI マネジメントの実践例!トリアゾール系抗真菌薬. 薬局 8: 119-121, 2016
6. 内藤隆文: ミコフェノール酸(免疫抑制薬). 特集. これなら私でもできる! TDM を活かす Tips 教えます. 月刊薬事 59: 67-71, 2017

C. 記事・寄稿

1. 川上純一: 平成 28 年度診療報酬・調剤報酬改定のポイント. Innovative Pharmacist 1: 9-10, 2016
2. 川上純一: 書評: 症候別アプローチ(信岡祐彦監, 日本女性薬剤師会発行). 日本薬剤師会雑誌 68: 997, 2016
3. 川上純一: 巻頭言. 静岡県病院薬剤師会会報 67: 3-4, 2017

D. 番組出演・報道

1. 川上純一: 地域包括ケア時代の病・薬連携に弾み: 日病薬・川上常務理事インタビュー. 薬事日報 No. 11704(2016年4月4日), p.5
2. 川上純一: 平成 28 年度診療報酬改定のポイント. ラジオ NIKKEI「病薬アワー」, 2016年4月11日(放送)
3. 浜松医科大学医学部附属病院薬剤部: 薬剤師のひみつ(紹介記事). 薬事新報 No. 2937 (2016年4月14日), p.20
4. 川上純一: 平成 27 年度静岡県病薬評議員会・臨時総会: 川上会長(浜松医大)を4選. 薬事新報 No. 2937(2016年4月14日), p.22-23

5. 川上純一: 病棟薬剤加算「今回は回復期などの評価へ」日病薬・川上常務理事インタビュー. 薬事ニュース No. 4254(2016年5月13日), p.1
6. 川上純一: 日病薬・川上常務理事: 連携管理加算で病院・薬局の連携を促進. 薬事ニュース No. 4254(2016年5月13日), p.4
7. 川上純一: A項目など評価者、薬剤師にシフトすべき?: 検証・新看護必要度(5). CB News Management, <http://www.cabrain.net/management/article/newsId/48993.html>, 2016年6月16日
8. 川上純一: 地域包括ケアで活躍できる病院薬剤師: 日病薬木平新体制がスタート. 薬事日報 No. 11741(2016年7月4日), p.10
9. 川上純一: 注目される「フォーミュラー」医療費増の抑制に役立つと期待. 薬事日報 No. 11786(2016年10月17日), p.2
10. 川上純一: 医療政策と病院薬剤師の役割. ラジオ NIKKEI「井手口直子のメディカル・カフェ」, 2016年11月9日(放送)
11. 川上純一: 医療政策の観点からのチーム医療. ラジオ NIKKEI「井手口直子のメディカル・カフェ」, 2016年11月23日(放送)
12. 川上純一: 済生会 薬剤部科長研修会: 日病薬・木平会長、川上副会長が講演. 薬事新報 No. 2968(2016年11月17日), p.21
13. 川上純一: 日本病院薬剤師会 地方連絡協議会: 30 改定、実務実習など重要事項を説明. 薬事新報 No. 2968(2016年11月17日), p.22-23
14. 川上純一: 敷地内薬局 地域の病診薬連携に悪影響: 日病薬・川上副会長 かかりつけ機能の阻害も. 薬事日報 No. 11801(2016年11月21日), p.1
15. 浜松医科大学医学部附属病院薬剤部: 浜松医科大学 病院薬剤師オープンシンポジウム: 薬剤師職能の 10 年間の変遷-調剤・臨床から研究まで幅広く活動. 医薬ジャーナル 52: 2635-2642, 2016
16. 川上純一: 用事購入で在庫管理徹底の動き オプジーボ緊急薬価下げで: 毎年改定「薬価高止まり、在庫管理で人件費増も」浜松医大・川上氏. メディファクス No. 7453(2016年12月14日), p.1
17. 川上純一: 用事購入で在庫管理徹底の動き オプジーボ緊急薬価下げで: 毎年改定「薬価高止まり、在庫管理で人件費増も」浜松医大・川上薬剤部長. 日刊薬業 No. 1473(2016年12月15日), p.7-8
18. 浜松医科大学医学部附属病院薬剤部: 浜松医大、静岡県病薬西部支部が共催: 病院薬剤師オープンシンポジウム. 薬事新報 No. 2972(2016年12月15日), p.21
19. 川上純一: 日病薬・川上副会長 かかりつけ機能の阻害要因に: 止まらない敷地内薬局誘致

災害医療センター公募中止も. 薬事日報 No. 11815(2017年1月1日), p.7

20. 川上純一: 薬の服用の仕方: 医薬品の正しい知識と使い方. はままつ健康フォーラム: Health is Wealth, おひるま協同組合(南真世, 日下純), K-mix 静岡エフエム放送, 2017年1月9日(放送)
21. 川上純一: 薬の服用の際に気を付けたいこと: 医薬品の正しい知識と使い方. はままつ健康フォーラム: Health is Wealth, おひるま協同組合(南真世, 日下純), K-mix 静岡エフエム放送, 2017年1月16日(放送)
22. 川上純一: ジェネリック医薬品: 医薬品の正しい知識と使い方. はままつ健康フォーラム: Health is Wealth, おひるま協同組合(南真世, 日下純), K-mix 静岡エフエム放送, 2017年1月23日(放送)
23. 川上純一: トクホ(特定保健用食品)・サプリメント: 医薬品の正しい知識と使い方. はままつ健康フォーラム: Health is Wealth, おひるま協同組合(南真世, 日下純), K-mix 静岡エフエム放送, 2017年1月30日(放送)
24. 川上純一: フォーミュラーの策定で適正使用を推進. 薬事ニュース No. 4293(2017年2月10日), p.6
25. 川上純一: 薬剤師フォーラム in Tokyo「薬剤師の明日を考える」. 薬事新報 No. 2983 (2017年3月2日), p.21

E. 著書・翻訳

1. 川上純一(副担当理事): 日本薬剤師会編, 第十三改訂調剤指針増補版, 薬事日報, 東京, 2016
2. 丸山修治, 川上純一: 6章経口糖尿病治療薬(SGLT2 阻害薬), 黒山政一, 大谷道輝編, 続々違いがわかる! 同種・同効薬, 南江堂, 東京, 2016, p.69-77
3. 川上純一, 内藤隆文(分担執筆): 臨床検査データブック 2017-2018. 高久史磨監修, 黒川清, 春日雅人, 北村聖編集, 医学書院, 2017, 東京(内藤隆文, 川上純一: ラモトリギン p.747, クロバザム p.750, N-アセチルプロカインアミド p.755. 川上純一, 伊賀立二: クロルプロマジン p.752, イミプラミン p.752, アミトリプチリン p.752, アプリンジン p.757, パラコート p.764-765)
4. 堀雄史, 川上純一: 第1章 薬物治療の基礎. 臨床薬理学: 系統看護学シリーズ, 井上智子, 窪田哲朗編, 医学書院, 東京, 2016, p.5-36

F. 学会活動

【特別講演・シンポジウム・受賞講演など】

国内学会

1. 内藤隆文: ヒトの薬物動態に関する情報の読み方とその活用. 臨床データの活用. 第1回日本臨床薬理学会 東海・北陸地方会, 浜松, 2016年5月
2. 山田尚広: Postdoctoral Award 受賞講演. Saturated metabolism of voriconazole N-oxidation resulting in nonlinearity of pharmacokinetics of voriconazole at clinical doses. 第26回日本医療薬学会年会, 京都, 2016年9月
3. 内藤隆文: 血中動態の個人差要因と TDM を行う上での留意点. 抗真菌薬の適正使用に薬剤師は如何に関わるべきか. 第26回日本医療薬学会年会, 京都, 2016年9月
4. 八木達也, 内藤隆文, 田中紀章, 川上純一: 薬剤師による疼痛緩和領域における薬物治療管理の質の向上を目的とするリサーチストラテジー. 薬剤師のクリニカルクエスチョンをどうリサーチクエスチョンに繋げるか. 第26回日本医療薬学会年会, 京都, 2016年9月
5. 堀雄史: 大学病院における医薬品安全管理業務の実践. 医薬品使用に係る安全体制・安全対策: 病院ガバナンス改革と意思決定のあるべき姿とは? 第26回日本医療薬学会年会, 京都, 2016年9月
6. 内藤隆文: 研究の着想から、学会発表、論文発表まで、あなたの研究発表、倫理審査を受けていますか? 研究倫理と薬剤師, 第49回日本薬剤師会学術大会, 名古屋, 2016年10月

【一般発表】

国際学会

1. Naito T, Mino Y, Oshiro J, Ogawa N, Kawakami J: ABCB1 2677TT-3435TT genotype and its associated tacrolimus pharmacokinetics affect renal function in patients with rheumatoid arthritis. 11th International ISSX meeting (ISSX2016). June 2016 (Busan, Korea)
2. Osawa T, Naito T, Mino Y, Kawakami J: Blood distribution of subcutaneous bortezomib and its kinetics in multiple myeloma patients. 11th International ISSX meeting (ISSX2016). June 2016 (Busan, Korea)
3. Hori K, Kimura M, Ohe K, Nakajima N, Yokoi H, Tohkin M, Sai K, Imatoh T, Sato T, Ikeda S, Saito Y, Kawakami J: Review of the pharmacoepidemiological studies using the medical information databases in Japanese hospitals. 32nd International Conference on Pharmacoepidemiology & Therapeutic Risk Management (ICPE). Aug 2016 (Dublin, Ireland)
4. Imatoh T, Sai K, Hori K, Segawa K, Kimura M, Kawakami J, Saito Y: The combination of selective serotonin reuptake inhibitors and statins increases the risk of hyperglycemia in Japanese patients: a case cross-over study. 32nd International Conference on Pharmacoepidemiology & Therapeutic Risk Management (ICPE). Aug 2016 (Dublin, Ireland)

5. Shida H, Naito T, Shibata K, Kawakami J: Development of a novel LC-MS/MS method for determination of denosumab in human serum and its clinical application to cancer patients. American Society of Health-System Pharmacists (ASHP2016 Midyear). Dec 2016 (Las Vegas, NV, USA)
6. Taguchi R, Naito T, Sato H, Kawakami J: Validated LC-MS/MS method for the simultaneous determination of amlodipine and its major metabolites in human plasma and its clinical application to patients with hypertension. American Society of Health-System Pharmacists (ASHP2016 Midyear). Dec 2016 (Las Vegas, NV, USA)
7. Yamada T, Mino Y, Naito T, Kawakami J: Impact of flavin-containing monooxygenase 3 genetic variants on plasma disposition of voriconazole in Japanese patients. 118th Annual Meeting of the American Society for Clinical Pharmacology and Therapeutics (ASCPT 2017 Annual Meeting) Mar 2017 (Washington DC, USA)
8. Shibata K, Naito T, Shida H, Kawakami J: Validated LC-MS/MS method for the absolute determination of cetuximab in human serum and its clinical application. 118th Annual Meeting of the American Society for Clinical Pharmacology and Therapeutics (ASCPT 2017 Annual Meeting) Mar 2017 (Washington DC, USA)

国内学会

多数のため省略

G. 学会・会議開催

1. 第 1 回薬剤部特別研究セミナー(医療法人鉄蕉会亀田総合病院薬剤部部長舟越亮寛先生), 浜松医科大学, 浜松, 2016 年 6 月
2. 第 7 回研究室リトリート, 浜名湖ロイヤルホテル, 浜松, 2016 年 7 月
3. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, オークラアクトシティホテル浜松, 浜松, 2016 年 11 月
4. 第 2 回薬剤部特別研究セミナー(シンシナティ小児病院医療センター, シンシナティ大学医学部小児科学准教授福田剛史先生), 浜松医科大学, 浜松, 2016 年 11 月
5. 第 3 回薬剤部特別研究セミナー(東京理科大学薬学部教授嶋田修治先生), 浜松医科大学, 浜松, 2017 年 3 月

H. 研究会

1. 川上純一: 平成 28 年度診療報酬改定の概要と留意点. 第 2 回中日本病院薬剤部長カンフ

アレンス, 名古屋, 2016 年 4 月

2. 丸山修治: 病院薬剤師による糖尿病薬適正使用への貢献, 医師・薬剤師の真の連携を目指して, 糖尿病治療について考える会, 浜松, 2016 年 5 月
3. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師の今後の方向性. PM (Pharmaceutical Management) 研究会 2016, 東京, 2016 年 5 月
4. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師の未来. 第 4 回 OPDC (Okinawa Pharmacy Director Conference), 那覇, 2016 年 6 月
5. 川上純一: 28 年度診療報酬改定後のポイントとこれからの薬剤師のありかた. Leading 2016, 東京, 2016 年 6 月
6. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師の未来. 第 3 回 KPDC (Kitakyushu Pharmacy Director Conference), 北九州, 2016 年 7 月
7. 川上純一: 地域包括ケアシステム時代における病院薬剤師の役割を考える. ASAHIKAWA Pharmacy Director Conference, 旭川, 2016 年 7 月
8. 川上純一: 地域包括ケアで活躍できる病院薬剤師: 28 年度診療報酬改定をふまえて. Pharmacist Seminar in Shizuoka, 静岡, 2016 年 9 月
9. 川上純一: 地域包括ケアシステム時代における病院薬剤師の役割を考える. HAKODATE Pharmacy Director Seminar, 函館, 2016 年 9 月
10. 堀雄史: 医薬品安全管理: 未承認医薬品等の体制確保、薬剤疫学を含めて. 基本的業務とファーマシューティカルケアの向上. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, 浜松, 2016 年 11 月
11. 山本知広: 製剤業務とがん化学療法業務の新展開. 基本的業務とファーマシューティカルケアの向上. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, 浜松, 2016 年 11 月
12. 高井伸彦: 調剤システム及び医薬品フォーミュラリー管理の進展. 基本的業務とファーマシューティカルケアの向上. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, 浜松, 2016 年 11 月
13. 八木達也: 調剤(処方監査・疑義照会等)から臨床業務・研究の指導. 基本的業務とファーマシューティカルケアの向上. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, 浜松, 2016 年 11 月
14. 見野靖晃: 医薬品情報の創出と臨床研究の実践. 医薬品情報に基づく薬剤業務の構築と研究展開. 浜松医科大学病院薬剤師オープンシンポジウム, 浜松, 2016 年 11 月
15. 川上純一: 地域包括ケアシステム時代における病院薬剤師の役割を考える. 第1回 Sapporo Pharmacy Director Seminar, 札幌, 2016 年 11 月
16. 川上純一: 30 年度医療制度・診療報酬改定の展望: 病院薬剤師および病棟薬剤業務を中

心に. これからの薬剤師業務を考える in Sagamihara, 北里大学医学部, 相模原, 2016年12月

17. 山本知広: 長時間作用型 GLP-1 製剤 使ってみました. 第6回はままつ CDE 研究会, 浜松, 2017年2月
18. 川上純一: 病院薬剤師の今後の方向性. 病院薬剤師講演会: 来るべき病床機能分化・病床機能変遷時代への対応、病院薬剤師のマネジメント、方向性とは, 大阪, 2017年3月

I. 学外講義・特別講演

1. 川上純一: 平成 28 年度診療報酬改定について. 診療報酬改定説明会, 東京都病院薬剤師会, 東京, 2016年4月
2. 川上純一: 診療報酬改定と病院薬剤師の未来. 第25回関東地区国立病院薬剤師会総会, 東京, 2016年4月
3. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師の将来展望. 平成 28 年度業務検討委員会研修会, 神奈川県病院薬剤師会, 横浜, 2016年4月
4. 川上純一: 平成 28 年度診療報酬改定: 薬剤師業務をどう考えるか. 平成 28 年度社会保険制度委員会研修会, 大阪府病院薬剤師会, 大阪, 2016年4月
5. 川上純一: 病院薬剤師関連の 28 年度診療報酬改定と将来展望: カテーテル感染制御や無菌調製における役割も含めて. 第20回鳥取県医療薬学フォーラム, 鳥取県病院薬剤師会・鳥取県薬剤師会, 米子, 2016年5月
6. 川上純一: 病院薬剤師に求められること: 28 年度診療報酬改定や特定機能病院の承認要件見直しをふまえて. 平成 28 年度国公立大学病院医療技術関係職員研修(薬剤部職員), 東京大学医学部附属病院, 東京, 2016年5月
7. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と医薬品情報管理の重要性: ジェネリックの使用促進を含めて. 第19回日本医薬品情報学会総会・学術大会, 東京, 2016年6月
8. 川上純一: 薬剤師を巡る最近の話題. 平成 28 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会, 福岡, 2016年6月
9. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師関連の法令遵守: ジェネリック促進を含めて. 静岡県病院薬剤師会西部支部例会, 浜松, 2016年6月
10. 川上純一: 医薬品関連の 28 年度診療報酬改定と政策動向. 第353回生涯教育研修会, 浜松市医師会, 浜松, 2016年6月
11. 川上純一: 病院薬剤師関連の診療報酬改定と政策動向. 平成 28 年度福岡県病院薬剤師会特別講演会, 福岡県病院薬剤師会, 福岡, 2016年7月
12. 川上純一: 診療報酬改定を踏まえたこれからの薬剤業務のあり方. 北海道自治体病院協議

会薬剤部会研修会, 札幌, 2016 年 7 月

13. 川上純一: フォーマュラー: 医薬品選択の方法論. シンポジウム: ジェネリック医薬品を有効活用するためのフォーマュラー, 日本ジェネリック医薬品学会第 10 回学術大会, 東京, 2016 年 7 月
14. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と慢性期医療における薬剤師の役割. 平成 28 年度療養病床委員会セミナー, 日本病院薬剤師会, 東京, 2016 年 7 月
15. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と期待される薬剤師業務. 平成 28 年度第 1 回薬剤業務研修会, 秋田県病院薬剤師会, 秋田, 2016 年 8 月
16. 川上純一: 「成長して、信頼されて、活躍できる」病院薬剤師になるためのキーポイント. 静岡県病院薬剤師会平成 28 年度新人研修会, 静岡, 2016 年 8 月
17. 川上純一: 薬剤師を巡る最近の話題. 平成 28 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会, 仙台, 2016 年 8 月
18. 川上純一: 28 年度診療報酬改定と病院薬剤師に今後求められること. 第 47 回全国厚生連病院薬剤部長会議学術総会, 京都, 2016 年 9 月
19. 川上純一: 薬剤師関連の政策動向とジェネリック医薬品の使用促進. 第 26 回日本医療薬学会年会, 京都, 2016 年 9 月
20. 川上純一, 青野浩直: 薬剤師による生産性向上策: 診療報酬による評価の限界、経済的アウトカムによる意義、および管理・経営スタッフとしての役割等. 地域中核病院研究会薬剤部会(医療経営研究センター・コンタクス), 浜松, 2016 年 9 月
21. 川上純一: 薬剤師を巡る最近の話題. 平成 28 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会, 札幌, 2016 年 9 月
22. 川上純一: 28 年度診療報酬改定のポイントと今後の医療政策の動向. 平成 28 年度薬剤部(科・局)長研修会, 社会福祉法人恩賜財団済生会, 東京, 2016 年 10 月
23. 川上純一: フォーマュラーとは?: わが国におけるフォーマュラーの必要性. 分科会: 病院と薬局の連携と薬剤師, 第 49 回日本薬剤師会学術大会, 名古屋, 2016 年 10 月
24. 川上純一: 病院薬剤師の今後の方向性. 平成 28 年度静岡県東部地区ファーマシストセミナー, 静岡県病院薬剤師会東部支部, 熱海, 2016 年 10 月
25. 川上純一: 薬剤師を巡る最近の話題. 平成 28 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会, 東京, 2016 年 10 月
26. 川上純一: 薬剤師を巡る最近の話題. 平成 28 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会, 名古屋, 2016 年 10 月
27. 川上純一: 病院・薬局薬剤師の将来展望: 28 年度診療報酬改定等をふまえて. 日本私立薬科大学協会平成 28 年度第 2 回通常総会, 東京, 2016 年 11 月

28. 川上純一: 医療政策の今後の方向性と病院薬剤師の未来. 薬剤師フォーラム in Tokyo: 薬剤師の明日を考える, 東京都病院薬剤師会, 東京, 2017 年 1 月
29. 川上純一: くすりの正しい知識と使い方. 第 5 回はままつ健康フォーラム(市民公開講座), はままつ健康フォーラム実行委員会(浜松市医師会・浜松市・浜松市内病院長会・中日新聞東海本社・静岡エフエム放送株式会社), 浜松, 2017 年 1 月
30. 川上純一: 薬剤部門の管理・運営と人材育成. 全国都市立病院薬局長協議会第 58 回総会講演会, 東京, 2017 年 2 月
31. 川上純一: 保険診療と医薬品. 浜松医科大学医学部附属病院保険診療講演会, 浜松医科大学医学部附属病院長・保険診療委員会, 浜松, 2017 年 2 月
32. 川上純一: 平成 30 年度医療制度・診療報酬改定への展望. 千葉県病院薬剤師会平成 28 年度診療報酬改定研修会, 千葉, 2017 年 2 月
33. 川上純一: 医療制度・政策の基礎と今後の提供体制・診療報酬改定への展望. 新潟県病院薬剤師会第 3 回薬剤業務セミナー, 新潟, 2017 年 3 月

J. 施設見学

1. 舟越亮寛先生(医療法人鉄蕉会亀田総合病院薬剤部部長), 鈴木正論先生(同主任), 秋葉麻依先生(同薬剤師), 2016 年 6 月 10 日
2. 福田剛史先生(シンシナティ小児病院医療センター, シンシナティ大学医学部小児科学准教授), 2016 年 11 月 14 日
3. 宮本康敬先生(浜松医療センター薬剤科主幹), 松本梓先生(同薬剤師), 金取里美先生(同薬剤師), 2016 年 12 月 8 日
4. 長谷川彰先生(日本病院薬剤師会事務局長), 菅田和也先生(同事務局長補佐), 加藤将朗先生(同総務課主任), 野口真理恵先生(同総務課係員), 谷口弘子先生(同総務課係員), 稲富海帆先生(同総務課係員): 日本病院薬剤師会医療政策部・病院視察, 2016 年 12 月 17 日
5. 山川花朱美先生(浜松医療センター薬剤科調剤係長), 岡田莉奈先生(同薬剤師), 冨田奈々先生(同薬剤師), 2016 年 12 月 21 日
6. 嶋田修治先生(東京理科大学薬学部准教授), 2017 年 3 月 13 日

K. 研究助成

1. 川上純一(代表), 内藤隆文(分担): 平成 28 年度科学研究費補助金, 基盤研究(C)「がん患者における病期に基づくオピオイドの鎮痛効果および有害作用の変動予測法の構築」(継続)

2. 内藤隆文(代表), 川上純一(分担): 平成 28 年度科学研究費補助金, 基盤研究(C)「がん悪液質の病態時におけるオピオイドによる鎮痛効果、有害作用の個人差要因の解明」(継続)
3. 堀雄史(分担), 今任拓也(分担), 佐井君江(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 基盤研究(C)「医療ビッグデータを用いた免疫機序による重篤副作用の発症リスク要因の同定及び評価」(新規)
4. 川上純一(分担), 堀雄史(分担), 今任拓也(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 基盤研究(C)「新機序糖尿病治療薬の副作用に関する薬剤疫学研究とその応用」(継続)
5. 八木達也(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 若手研究(B)「術後患者におけるデクスメトミジンの体内動態および臨床効果の個人差要因の解明」(新規)
6. 堀雄史(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 若手研究(B)「医療情報データベースを用いた ARB の医薬品相互作用の探索法開発およびその機序解明」(継続)
7. 見野靖晃(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 若手研究(B)「尿酸生成酵素阻害薬の至適投与設計法の確立」(継続)
8. 丸山修治(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「易感染症患者における DPP-4 阻害薬服用による感染症罹患リスク評価」(新規)
9. 大澤隆志(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「抗てんかん薬ラモトリギンの代謝に及ぼすグルクロン酸抱合阻害剤の影響の解明」(新規)
10. 山田尚広(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「ポリコナゾールの主代謝物 N オキシド体の曝露による皮膚障害リスク上昇の要因解析」(新規)
11. 田中紀章(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「高齢パーキンソン病患者におけるロチゴチン経皮吸収剤の薬物動態の個人差要因の解明」(新規)
12. 石田卓矢(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「がん患者におけるフェンタニルの鎮痛効果と血中サイトカイン濃度との関係解明」(新規)
13. 吉川望美(代表): 平成 28 年度科学研究費補助金, 奨励研究「神経障害性疼痛患者におけるプレガバリンの血中動態の個人差要因の解明」(新規)
14. 川上純一(代表), 堀雄史(分担): 平成 28 年度日本医療研究開発機構研究開発委託事業, 医薬品等規制調和・評価研究事業「医薬品等の市販後安全対策のための医療情報データベースの利活用方法に関する薬剤疫学研究」(新規)
15. 川上純一(代表): 平成 28 年度浜松医科大学社会貢献事業. 地域医療や公衆衛生に貢献する社会的活動等「浜松医科大学 病院薬剤師オープンシンポジウム」(新規)
16. 吉川望美: 浜松医科大学. 平成 28 年度シンポジウム褒賞研究費(新規)
17. 志田拓顕: 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生に対する海外研究活動支援(新規)

18. 田口怜奈: 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生に対する海外研究活動支援(新規)
19. 柴田海斗: 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生に対する海外研究活動支援(新規)
20. 内藤隆文: 浜松医科大学. 平成 28 年度若手研究者の国際学会発表支援(新規)
21. 堀雄史: 浜松医科大学. 平成 28 年度若手研究者の国際学会発表支援(新規)
22. 田口怜奈(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生研究支援「副腎皮質ステロイド薬服用時の CYP3A4 活性変動の定量的評価」(新規)
23. 吉川望美(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生研究支援「がん患者におけるプレガバリンの血中動態の個人差要因の解明」(新規)
24. 柴田海斗(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生研究支援「LC-MS/MS 法を用いた血清中セツキシマブの絶対的定量法の評価と頭頸部がん患者を対象とした薬物動態解析への有用性の検討」(新規)
25. 佐藤聖(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生研究支援「オピオイドスイッチング後の臨床効果に及ぼすがん悪液質の影響」(新規)
26. 志田拓頭(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度大学院学生研究支援「がん骨転移患者におけるデノスマブの体内動態の変動要因の解明および効果・副作用との関係の検討」(新規)
27. 内藤隆文(代表): 浜松医科大学. 平成 28 年度若手研究プロジェクト「定量的標的プロテオミクスを用いた血清中バイオ医薬品の迅速定量法の開発」(新規)
28. 山田尚広(代表), 内藤隆文(分担): 公益財団法人 薬学研究奨励財団. 第 37 回(平成 28 年度)研究助成金(グループ B)「ポリコナゾールの主代謝物 N オキシド体の曝露による皮膚障害リスク上昇に着目した至適投与法の確立」(新規)
29. 八木達也(代表), 内藤隆文(分担), 中島芳樹(分担), 川上純一(分担): 中富健康科学振興財団, 平成 28 年度(第 29 回)研究助成金「術後疼痛患者におけるデクスメドミジンの体内動態・有害作用・臨床効果の個人差要因の解明」(新規)
30. 川上純一(分担), 瀬藤光利(代表): 国際マスイメージングセンタープロジェクト(新規)

L. 資格認定

1. 日本病院薬剤師会 感染制御認定薬剤師 3 名
2. 日本病院薬剤師会 感染制御専門薬剤師 1 名
3. 日本病院薬剤師会 精神科薬物療法認定薬剤師 1 名
4. 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師 1 名
5. 日本病院薬剤師会 妊婦・授乳婦薬物療法認定薬剤師 1 名
6. 日本病院薬剤師会 生涯研修履修認定薬剤師 17 名
7. 日病薬認定指導薬剤師 14 名

8. 日本病院薬剤師会 放射性医薬品取り扱いガイドライン講習 受講 11名
9. 日本医療薬学会 指導薬剤師 6名
10. 日本医療薬学会 認定薬剤師 12名
11. 日本医療薬学会 薬物療法専門薬剤師 2名
12. 日本医療薬学会 薬物療法指導薬剤師 2名
13. 日本臨床薬理学会 指導薬剤師 3名
14. 日本臨床薬理学会 認定薬剤師 5名
15. 日本臨床薬理学会 認定CRC 1名
16. 日本薬剤師研修センター 認定薬剤師 10名
17. 日本薬剤師研修センター 認定実務実習指導薬剤師 8名
18. 日本臨床腫瘍薬学会 外来がん治療認定薬剤師 1名
19. 日本静脈経腸栄養学会 栄養サポートチーム専門療法士 4名
20. 日本糖尿病療養指導士認定機構 日本糖尿病療養指導士 3名
21. 妊娠と薬情報センター拠点病院業務研修会 受講 5名
22. 日本薬剤疫学会 ファーマコビジランス・スペシャリスト認定 1名
23. 医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス財団 レギュラトリーサイエンスエキスパート(PV分野) 1名
24. 日本DMAT 隊員 1名
25. 日本臨床化学会 認定臨床化学者 1名
26. 有機溶剤作業主任者 技能講習受講 1名
27. 普通第一種圧力容器取扱作業主任者 技能講習受講 1名

M. 施設認定

1. 日本医療薬学会 認定薬剤師研修施設
2. 日本医療薬学会 がん専門薬剤師研修施設
3. 日本医療薬学会 薬物療法専門薬剤師研修施設
4. 日本臨床薬理学会 認定薬剤師研修施設
5. 厚生労働省薬剤師養成事業 実務研修生受入施設

N. 学位

1. 薬学（博士） 6名
2. 医学（博士） 5名