

業績 (2012 年度)

A. 原著論文

1. Hamada S, Hinotsu S, Hori K, Furuse H, Oikawa T, Kawakami J, Ozono S, Akaza H, Kawakami K: The cost of antiemetic therapy for chemotherapy-induced nausea and vomiting in patients receiving platinum-containing regimens in daily practice in Japan: a retrospective study. *Support Care Cancer* 20: 813–820, 2012
2. Mino Y, Naito T, Shimoyama K, Ogawa N, Kawakami J: Effective plasma concentrations of mycophenolic acid and its glucuronide in systemic lupus erythematosus patients in remission-maintenance phase. *J Clin Pharm Ther* 37: 217–220, 2012
3. Yagi T, Naito T, Mino Y, Umemura K, Kawakami J: Impact of concomitant antacid administration on gabapentin plasma exposure and oral bioavailability in healthy adult subjects. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 248–254, 2012
4. Motohashi S, Hori K, Ono T, Ohnishi K, Kawakami J: Comparison of 1 mg/body and 3 mg/body of intravenous granisetron for the prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting and adverse events in hematological malignancy patients. *YAKUGAKU ZASSHI* 132: 675–681, 2012. 本橋慎也, 堀 雄史, 小野孝明, 大西一功, 川上純一: 造血器悪性腫瘍患者におけるグラニセトロン注射薬の 1mg/body 投与と 3mg/body 投与による制吐効果及び有害事象. *薬学雑誌* 132: 675–681, 2012
5. Sekimoto M, Sano S, Hosaka T, Nemoto K, Degawa M: Establishment of a stable human cell line, HPL-A3, for use in reporter gene assays of CYP3A inducers. *Biol Pharm Bull* 35: 677–685, 2012
6. Tashiro M, Naito T, Kagawa Y, Kawakami J: Simultaneous determination of prochlorperazine and its metabolites in human plasma using isocratic liquid chromatography tandem mass spectrometry. *Biomed Chromatogr* 26: 754–760, 2012
7. Hitoshi K, Katoh M, Suzuki T, Ando Y, Nadai M: Single-walled carbon nanotubes downregulate stress-responsive genes in human respiratory tract cells. *Biol Pharm Bull* 35: 455–463, 2012
8. Hori K, Yamakawa K, Yoshida N, Ohnishi K, Kawakami J: Detection of fluoroquinolone-induced tendon disorders using a hospital database in Japan. *Pharmacoepidemiol Drug Saf* 22: 886–889, 2012
9. Yokoyama H, Tsuruta O, Akao N, Fujii S: Crystal structure of *Helicobacter pylori* neutrophil-activating protein with a di-nuclear ferroxidase center in a zinc or cadmium-bound

- form. *Biochem Biophys Res Commun* 422: 745–750, 2012
10. Takashina Y, Naito T, Mino Y, Yagi T, Ohnishi K, Kawakami J: Impact of CYP3A5 and ABCB1 gene polymorphisms on fentanyl pharmacokinetics and clinical responses in cancer patients undergoing conversion to a transdermal system. *Drug Metab Pharmacokinet* 27: 414–421, 2012
 11. Naito T, Tashiro M, Yamamoto K, Ohnishi K, Kagawa Y, Kawakami J: Impact of cachexia on pharmacokinetic disposition of and clinical responses to oxycodone in cancer patients. *Eur J Clin Pharmacol* 68: 1411–1418, 2012
 12. Hirano K, Naito T, Mino Y, Takayama T, Ozono S, Kawakami J: Impact of CYP3A5 genetic polymorphism on cross-reactivity in tacrolimus chemiluminescent immunoassay in kidney transplant recipients. *Clin Chim Acta* 414: 120–124, 2012
 13. Naito T, Osawa T, Suzuki N, Goto T, Takada A, Nakamichi H, Onuki Y, Imai K, Nakanishi K, Kawakami J: Comparison of contamination levels on the exterior surfaces of vials containing platinum anticancer drugs in Japan. *Biol Pharm Bull* 35: 2043–2049, 2012
 14. Mino Y, Naito T, Watanabe T, Yamada T, Yagi T, Yamada H, Kawakami J: Hydroxy-itraconazole pharmacokinetics is similar to that of itraconazole in immunocompromised patients receiving oral solution of itraconazole. *Clin Chim Acta* 145: 128–132, 2013
 15. Ishida T, Naito T, Osawa T, Yamakawa K, Kawakami J: Investigation of voluntary recall of drug product by pharmaceutical manufacturers in Japan. *J Jpn Soc Hosp Pharm* 49: 283–286, 2013. 石田卓矢, 内藤隆文, 大澤隆志, 山川花朱美, 川上純一: 日本における製薬企業による医療用医薬品の自主回収の実態調査. *日本病院薬剤師会雑誌* 49: 283–286, 2013
 16. Motohashi S, Mino Y, Hori K, Naito T, Hosokawa S, Furuse H, Ozono S, Mineta H, Kawakami J: Interindividual variations in aprepitant plasma pharmacokinetics in cancer patients receiving cisplatin-based chemotherapy for the first time. *Biol Pharm Bull* (in press, 2013)

B. 記事・総説・寄稿

1. 内藤隆文, 八木達也, 川上純一: 集中治療部における TDM を通じたチーム医療 (感染性制御を中心に). *臨床薬理* 43: 111–112, 2012
1. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定: 「病棟薬剤業務実施加算」の新設: 総説. *日病薬誌* 48: 411–416, 2012
2. 川上純一: 病棟薬剤業務を通じた薬物治療の安全性・質向上と保険医療への貢献: Network. *社会保険診療報酬支払基金, 月刊基金* 53: 9, 2012

3. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定と病院薬剤師に期待される役割: 病棟薬剤業務実
施加算を中心に. 島根県病院薬剤師会雑誌 72: 24-30, 2012
4. 菊池範行, 小田原雅人, 後藤良重, 川上純一, 澤田健, 吉村佳二: 2 型糖尿病治療におけ
る DPP-4 阻害薬の躍進 (座談会) . Medical Tribune 45: 6-7, 2012
5. 川上純一: 巻頭言: 病棟薬剤業務の将来展望. 静岡県病院薬剤師会誌 62: 4-6, 2013

C. 報告書

1. 丸山修治 (代表), 平野公美, 内藤隆文, 川上純一: 関節リウマチ患者における低用量
タクロリムス療法の中濃度モニタリングに対する CLIA 法の適用性の評価. 臨床薬理
の進歩 33: 139-147, 2012
2. 川上純一 (代表), 木村通男, 堀雄史, 大江和彦, 中島直樹, 横井英人, 池田俊也, 斎藤
嘉朗, 頭金正博: 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を活用し
た薬剤疫学的手法の確立及び実証に関する研究 (総括研究報告書) . 平成 23 年度厚生
労働科学研究費補助金, 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業,
平成 23 年度総括・分担研究報告書, p.1-8, 2012
3. 堀雄史: 臨床情報検索システム D*D を用いた薬剤による検査値異常の検出方法に関
する検討 (分担研究報告書) . 川上純一 (代表), 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を活用した薬剤疫学的手法の確立及び実証に関する研究. 平成
23 年度厚生労働科学研究費補助金, 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総
合研究事業, 平成 23 年度総括・分担研究報告書, p.9-14, 2012
4. 川上純一 (分担), 堀雄史: 病院が所有する臨床データベースを用いた抗精神病薬の多
剤併用および副作用発現の調査の手法に関する研究 (総合分担研究報告書) . 樋口輝彦
(代表), 稲垣中, 川上純一, 松田公子, 伏見清秀, 伊藤弘人,: 慢性疾患における多剤併
用と副作用発現との関連に係る疫学調査の手法に関する研究. 平成 22-24 年度厚生労働
科学研究費補助金, 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業, 平成
22-24 年度総合研究報告書, p.19-28, 2013
5. 鈴木洋史 (代表), 堀内龍也, 佐々木均, 望月真弓, 関根祐子, 寺田智祐, 川上純一, 伊
藤晃成, 杉浦宗敏, 内野智信, 山本武人, 高田龍平, 大野能之: 薬剤師教育における実
務実習指導薬剤師及び実務家教員に関する実態把握. 平成 23 年度厚生労働科学研究費
補助金, 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業, 平成 23 年度総
括研究報告書, p.1-108, 2012
6. 内藤隆文 (代表), 石田卓矢, 大澤隆志, 山川花朱美, 川上純一: 製薬企業による医薬品
リコールの実態調査とその要因分析. 財団法人政策医療振興財団. 研究助成事業報告

書（薬剤）

D. 番組出演・報道

1. 川上純一：診療報酬改定のポイント（出演）．ラジオ NIKKEI「病薬アワー」, 2012 年 4 月 9 日
2. 川上純一：病棟薬剤業務実施加算：基本的な考え方とポイント（寄稿）．薬事日報 11115: 4, 2012 年 4 月 9 日
3. 川上純一：ジェネリック医薬品を知ってますか？(広告企画). NHK テレビテキスト, きょうの健康 290: 113, 2012 年 5 月
4. 川上純一：大衆薬のネット販売訴訟、県内の反応：リスク回避には対面（取材記事）．静岡新聞（夕刊）第 25285 号, p.5, 2012 年 5 月 29 日
5. 川上純一：日病薬・川上常務理事 ドラッグチェーンの経営と調剤報酬は別次元（取材記事）．日刊薬業 第 13632 号, 2013 年 1 月 17 日
6. 川上純一：ドラッグチェーンの経営と調剤報酬は別次元 日病薬・川上常務理事（取材記事）．メディファクス 第 6517 号, p.4, 2013 年 1 月 17 日
7. 内藤隆文, 大澤隆志, 鈴木直哉, 後藤敏也, 高田晃, 中道秀徳, 大貫よし子, 今井公江, 中西邦夫, 川上純一：日本に流通する白金抗がん剤のバイアル表面汚染の比較. 報道機関向け講演ハイライト, 日本薬学会第 133 年会, 2013 年 3 月 18 日

E. 著書・翻訳

1. 川上純一：薬剤師の病棟業務：診療報酬の基準. 日本病院薬剤師会（監修）, 日本病院薬剤師会中小病院委員会（編集）, 病院薬剤師業務推進実例集 3：薬剤師の病棟業務の推進、中小病院の成功事例を中心に, 医学アカデミー, 2013 年 3 月, 東京

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. 川上純一：薬を安全に、正しく使うには. 市民公開講座, 日本ジェネリック医薬品学会 第 6 回学術大会, 東京, 2012 年 6 月
2. 川上純一：診療報酬改定とジェネリック. ランチョンセミナー, 日本ジェネリック医薬品学会 第 6 回学術大会, 東京, 2012 年 6 月
3. 川上純一：病棟薬剤業務実施加算の背景・留意点と、今後への期待. シンポジウム：病棟薬剤業務実施加算「新たなステージへの挑戦」, 日本病院薬剤師会関東ブロック第

42 回学術大会, 横浜, 2012 年 8 月

4. 川上純一: チーム医療推進のための病院薬剤師の役割と業務拡大. シンポジウム: 円滑なチーム医療推進に向けた薬剤師への期待と担うべき役割, 第 22 回日本医療薬学会年会, 新潟, 2012 年 10 月
5. 高科嘉章: Impact of CYP3A5 and ABCB1 gene polymorphisms on fentanyl pharmacokinetics and clinical responses in cancer patients undergoing conversion to a transdermal system. Postdoctoral Award 受賞講演, 日本医療薬学会, 新潟, 2012 年 10 月
6. 川上純一: 病棟薬剤業務の評価とチーム医療の推進. 第 51 回全国自治体病院学会, 高松, 2012 年 11 月
7. 高科嘉章: 緩和領域における社会人大学院生の臨床研究およびチーム医療への関わり, 平成 24 年度 日本薬学会東海支部例会. 合同学術大会 2012, 岐阜, 2012 年 11 月
8. 川上純一: がん性疼痛緩和領域における個別化薬物療法の構築: 学術奨励賞研究抱負. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 宜野湾, 2012 年 12 月

【一般発表】

国際学会

1. Hori K, Kobayashi N, Kimura T, Atsumi H, Nagayama A, Kondoh M, Noge I, Kimura M, Utsugi H, Iwasaki T, Nakamura M, Kimura M, Kawakami J: Development of a distributed research network in Japan: a pilot study on antiemetics use for chemotherapy induced nausea and vomiting. 28th ICPE (International Conference on Pharmacoepidemiology & Therapeutic Risk Management). Aug 2012 (Barcelona, Spain)
2. Hori K, Kimura M, Kawakami J: Detection of Cerebral Infarction Associated with Oral 5-Fluorouracil S-1 and Other Fluoropyrimidines using a Hospital Database. 28th ICPE (International Conference on Pharmacoepidemiology & Therapeutic Risk Management). Aug 2012 (Barcelona, Spain)
3. Naito T, Osawa T, Suzuki N, Goto T, Takada A, Nakamichi H, Onuki Y, Imai K, Nakanishi K, Kawakami J: Comparison of the contamination levels on the exterior surface of the vials containing platinum anticancer drugs among the pharmaceutical products. FIP World Centennial Congress 2012 of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences. Oct 2012 (Amsterdam, Netherland)
4. Osawa T, Naito T, Kaneko T, Mino Y, Yamada H, Ohnishi K, Kawakami J: Blood distribution of bortezomib and its kinetics in multiple myeloma patients. FIP World Centennial Congress 2012 of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences. Oct 2012 (Amsterdam, Netherland)

5. Yagi T, Naito T, Mino Y, Umemura K, Kawakami J: Impact of concomitant magnesium oxide administration on oral bioavailability of gabapentin in cancer patients with neuropathic pain. American Society of Health-System Pharmacists (ASHP2012 Midyear). Dec 2012 (Las Vegas, USA)
6. Ishida T, Naito T, Osawa T, Yamakawa K, Kawakami J: Trends in drug recalls in pharmaceutical manufacturers in Japan. American Society of Health-System Pharmacists (ASHP2012 Midyear). Dec 2012 (Las Vegas, USA)

国内学会

多数のため省略

G. 学会・会議開催

1. 平成 24 年度国立大学病院薬剤部実務担当者会議, 浜松, 2012 年 9 月

H. 研究会

1. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定と病院薬剤部門のあり方. Pharmaceutical Management Meeting, 浜松, 2012 年 4 月
2. 堀雄史, 高科嘉章, 大澤隆志, 吉田晃, 鈴木吉成, 川上純一: チーム医療推進のための血液内科・緩和ケア病棟サテライト薬剤業務への取り組み. 静岡県病院薬剤師会, 西部支部例会, 浜松, 2012 年 5 月
3. 八木達也, 内藤隆文, 山田尚広, 川上純一: 細菌性 (MRSA) 髄膜炎患者に対する抗 MRSA 薬の投与. 浜名湖臨床薬理セミナー, 浜松, 2012 年 10 月
4. 堀雄史: 抗がん剤による肝機能障害発現における臨床試験と実地臨床の違い 医療情報データベースを用いた検討. 静岡県病院薬剤師会, 第 2 回 がん治療についての勉強会, 静岡, 2012 年 12 月
5. 川上純一: 診療報酬改定と病棟薬剤業務実施加算の新設. 三河 BYG 講演会, 豊橋, 2013 年 1 月
6. 川上純一: 診療報酬と病棟薬剤業務実施加算への理解を深める. 第 16 回中国病院薬学研究会, 広島, 2013 年 1 月
7. 川上純一: 診療報酬改定と病棟薬剤業務実施加算. 降圧療法と病棟薬剤業務実施加算に関する学術講演会, 京都, 2013 年 2 月

I. 学外講義・特別講演

1. 川上純一: 実務実習指導に必要なハラスメントの知識 (教育講演) . 平成 24 年度静岡県立大学実務実習説明会, 静岡県立大学薬学部, 静岡, 2012 年 4 月
2. 川上純一: 診療報酬改定の概要と留意点: 病棟薬剤業務実施加算を中心に. 静岡県病院薬剤師責任者研修会, 静岡, 2012 年 4 月
3. 川上純一: 診療報酬改定の概要と留意点: 病棟薬剤業務実施加算を中心に. 静岡県立総合病院薬剤部研修会, 地方独立行政法人静岡県立病院機構, 静岡, 2012 年 5 月
4. 川上純一: 病棟薬剤業務実施加算の取得に向けたノウハウ. 滋賀県病院薬剤師会平成 24 年度薬事部研修会, 草津, 2012 年 5 月
5. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定と病院薬剤師に期待される役割. 島根県病院薬剤師会, 出雲, 2012 年 5 月
6. 川上純一: チーム医療と病棟薬剤業務: 平成 24 年度診療報酬改定をふまえて. 平成 24 年度国公立大学病院薬剤部職員研修会, 東京, 2012 年 5 月
7. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定と病棟薬剤業務実施加算の新設. 平成 24 年度第 1 回中信支部研修会, 長野県病院薬剤師会, 松本, 2012 年 6 月
8. 川上純一: 診療報酬改定とチーム医療: 病棟薬剤師に求められるもの. 平成 24 年度病院診療所薬剤師研修会, 日本薬剤師会・日本病院薬剤師会, 全 7 回 (福岡, 2012 年 6 月; 広島, 2012 年 7 月; 仙台, 2012 年 7 月; 札幌, 2012 年 9 月; 東京, 2012 年 10 月; 名古屋, 2012 年 11 月; 大阪, 2012 年 11 月)
9. 川上純一: 平成 24 年度診療報酬改定と病院薬剤師に期待される役割. 三重県病院薬剤師会, 津, 2012 年 6 月
10. 川上純一: 病棟薬剤業務実施加算の概要と Q&A. 大阪府病院薬剤師会, 大阪, 2012 年 6 月
11. 川上純一: 最近の医薬品関連の制度や社会情勢: ジェネリック医薬品をふくめて. 浜松医師会第 304 回生涯教育研修会, 浜松医師会, 浜松, 2012 年 6 月
12. 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. 平成 24 年度静岡県病院薬剤師会新人研修会, 静岡, 2012 年 7 月
13. 川上純一: 診療報酬改定と病棟薬剤業務実施加算の新設. PharmaTalk Kagawa 3rd, 香川県病院薬剤師会・香川県薬剤師会, 高松, 2012 年 8 月
14. 川上純一: 病棟薬剤業務実施加算の経緯と今後のチーム医療のあり方. 千葉県病院薬剤師セミナー, 千葉県病院薬剤師会, 千葉, 2012 年 8 月
15. 川上純一: 診療報酬改定と病棟薬剤業務実施加算の新設. 熊本県栄養・薬物研究会第 17 回学術講演会, 熊本県病院薬剤師会, 熊本, 2012 年 9 月
16. 川上純一: これからの病棟薬剤業務はいかにあるべきか: 「病棟薬剤業務実施加算」新

- 設がもたらすインパクト. 宮城県病院薬剤師セミナー, 宮城県病院薬剤師会, 仙台, 2012年9月
17. 川上純一: 診療報酬改定について: 「病棟薬剤業務実施加算」の新設. 石川県病院薬剤師会学術講演会, 石川県病院薬剤師会, 金沢, 2012年9月
 18. 川上純一: 病棟薬剤業務の現状と診療報酬改定の方向性: 開会の辞. 第26回静岡県病院薬剤師会学術大会, 静岡, 2013年2月
 19. 川上純一: チーム医療と診療報酬改定: 病棟薬剤業務実施加算の新設をふまえて. Okinawa Pharmacy Director Conference, 沖縄県薬剤師会・沖縄県病院薬剤師会, 那覇, 2013年2月
 20. 川上純一: 病棟薬剤業務実施加算の目指すべき方向性. 病棟薬剤業務研究会「理想の病棟薬剤師を目指して」, 公益財団法人東京都保険医療公社平成24年度第4回病棟薬剤師勉強会, 平成24年度厚生労働省チーム医療普及事業WS, 東京, 2013年3月
 21. 鈴木吉成: 病院・薬剤師会連携の取り組み及び大学病院における麻薬管理について, 浜松市薬剤師会学術集会, 浜松, 2013年3月

J. 研究助成

1. 川上純一 (代表)、内藤隆文 (分担): 平成24年度科学研究費補助金, 基盤研究 (C) 「がん性疼痛緩和に用いる鎮痛薬の個人差要因に基づく至適薬物療法の構築」(平成24-26年度) (新規)
2. 内藤隆文 (代表): 平成24年度科学研究費補助金, 若手研究 (B) 「オピオイド投与患者におけるプロクロルペラジンの体内動態と薬効・副作用との関係解明」(平成23-25年度) (継続)
3. 丸山修治 (代表): 平成24年度科学研究費補助金, 若手研究 (B) 「治療抵抗性関節リウマチ患者におけるタクロリムスの薬効・副作用の変動予測法の構築」(平成23-25年度) (継続)
4. 高井伸彦 (代表): 平成24年度科学研究費補助金, 奨励研究 「アプレピタントがオキシコドンの薬物動態及び有害作用発現に及ぼす影響の検討」(新規)
5. 石田卓矢 (代表): 平成24年度科学研究費補助金, 奨励研究 「非小細胞肺癌患者におけるエルロチニブと主代謝物の血中動態に及ぼす影響因子の探索」(新規)
6. 川上純一 (分担), 樋口輝彦 (代表), 伊藤弘人, 稲垣中, 松田公子: 平成24年度厚生労働科学研究費補助金, 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業 「慢性疾患における多剤併用と副作用発現との関連に係る疫学調査の手法に関する研究」(継続)

7. 川上純一（代表），堀雄史（分担），木村通男，大江和彦，中島直樹，横井英人，池田俊也，斎藤嘉朗，頭金正博：平成 24 年度厚生労働科学研究費補助金，医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業「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を活用した薬剤疫学的手法の確立及び実証に関する研究」（継続）
8. 内藤隆文（代表），賀川義之：武田科学振興財団（平成 24 年度）. 2012 年度薬学系研究奨励「遺伝情報に基づくオピオイド鎮痛薬の鎮痛効果および有害作用の個人差要因の解明」
9. 内藤隆文（代表）：佐川がん研究振興財団. 平成 24 年度佐川がん研究助成「がん悪液質とオピオイド鎮痛薬の鎮痛効果、有害作用および耐性形成との関係解明」
10. 内藤隆文（代表），川上純一（分担），土井松幸，佐藤重仁：臨床薬理研究振興財団，第 37 回研究奨励金（平成 24 年度）「術後疼痛に対するフェンタニルの鎮痛効果および有害反応の個人差要因の解明」（新規）
11. 川上純一：臨床薬理研究振興財団，第 23 回学術奨励賞（平成 24 年度）「がん性疼痛緩和領域における個別化薬物療法の構築」
12. 大澤隆志：国立大学法人浜松医科大学. 平成 24 年度大学院生の国際学会発表支援事業「Blood distribution of bortezomib and its kinetics in multiple myeloma patients」
13. 八木達也：国立大学法人浜松医科大学. 平成 24 年度大学院生の国際学会発表支援事業「Impact of concomitant magnesium oxide administration on oral bioavailability of gabapentin in cancer patients with neuropathic pain」
14. 石田卓矢：国立大学法人浜松医科大学. 平成 24 年度大学院生の国際学会発表支援事業「Trends in drug recalls in pharmaceutical manufacturers in Japan」
15. 内藤隆文：国立大学法人浜松医科大学. 平成 24 年度若手研究者の国際学会発表支援事業「Comparison of the contamination levels on the exterior surface of the vials containing platinum anticancer drugs among the pharmaceutical products」
16. 堀雄史：国立大学法人浜松医科大学. 平成 24 年度若手研究者の国際学会発表支援事業「Detection of Cerebral Infarction Associated with Oral 5-Fluorouracil S-1 and Other Fluoropyrimidines using a Hospital Database. Development of a distributed research network in Japan: a pilot study on antiemetics use for chemotherapy induced nausea and vomiting」

K. 資格認定

1. 日本病院薬剤師会 がん専門薬剤師（1 名）
2. 日本病院薬剤師会 生涯研修履修認定薬剤師（8 名）
3. 日本病院薬剤師会 認定指導薬剤師（長期実務実習）（7 名）

4. 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 (3名)
5. 日本医療薬学会 指導薬剤師 (3名)
6. 日本医療薬学会 認定薬剤師 (7名)
7. 日本医療薬学会 薬物療法専門薬剤師 (1名)
8. 日本医療薬学会 薬物療法指導薬剤師 (1名)
9. 日本臨床薬理学会 指導薬剤師 (2名)
10. 日本臨床薬理学会 認定薬剤師 (4名)
11. 日本臨床薬理学会 認定CRC (1名)
12. 日本薬剤師研修センター 認定薬剤師 (7名)
13. 日本薬剤師研修センター 認定実務実習指導薬剤師 (5名)
14. 日本静脈経腸栄養学会 栄養サポートチーム専門療法士 (2名)
15. 日本糖尿病療養指導士認定機構 糖尿病療養指導士 (2名)
16. 日本臨床化学会 認定臨床化学者 (1名)
17. 有機溶剤作業主任者技能講習受講 (2名)

L. 施設認定

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