

## 2019 年

### 【 医療の質・患者安全関連 】

#### 依頼講演

1. 柴田ゆうか  
ポリファーマシー～必要な視点と考え方  
安芸地区薬薬連携研修会, 2019 年 7 月 19 日, 広島
2. 伊藤英樹  
エビデンスに基づく医療安全  
専門医共通講習会, 2019 年 8 月 18 日, 滋賀
3. 伊藤英樹  
安全管理 (管理の実際・管理教育・法令順守)  
滋賀県看護協会セカンドレベル講習会, 2019 年 9 月 13 日, 滋賀
4. 柴田ゆうか  
手術室で使用する医薬品の適正使用に関する研究 (奨励賞受賞講演)  
第 58 回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会, 2019 年 11 月 10 日, 香川

### 【 その他 】

#### Refereed papers

1. Ueshima S, Hira D, Tomitsuka C, Nomura M, Kimura Y, Yamane T, Tabuchi Y, Ozawa T, Ito  
H, Horie M, Terada T, Katsura T.  
Population Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of Apixaban Linking Its Plasma  
Concentration to Intrinsic Activated Coagulation Factor X Activity in Japanese Patients with  
Atrial Fibrillation.  
**AAPS J. 2019; 21: 80.**
2. Uchino M, Ikeuchi H, Hata K, Okada S, Ishihara S, Morimoto K, Sahara R, Watanabe K,  
Fukushima K, Takahashi K, Kimura H, Hirata K, Mizushima T, Araki T, Kusunoki M, Nezu R,  
Nakao S, Itabashi M, Hirata A, Ozawa H, Ishida T, Okabayashi K, Yamamoto T, Noake T,  
Arakaki J, Watadani Y, Ohge H, Futatsuki R, Koganei K, Sugita A, Higashi D, Futami K.  
Changes in the rate of and trends in colectomy for ulcerative colitis during the era of biologics  
and calcineurin inhibitors based on a Japanese nationwide cohort study  
**Surg Today. 2019;49(12):1066-1073.**
3. Shimada N, Ohge H, Kono T, Sugitani A, Yano R, Watadani Y, Uemura K, Murakami Y, Sueda  
T.  
Surgical Recurrence at Anastomotic Site After Bowel Resection in Crohn's Disease: Comparison  
of Kono-S and End-to-end Anastomosis  
**J Gastrointest Surg. 2019;23(2):312-319.**

4. Anabuki K, Miyamoto S, Akita S, Kubota T, Yokoyama A.  
Sex-specific differences in the association between birth weight and lung volume in Japanese young adults.  
**Respir Investig. 2019 ; 57 : 598 – 604.**
5. Nakao S, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Masuda T, Miyamoto S, Nakashima T, Iwamoto H, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
Chemotherapy-associated Acute Exacerbation of Interstitial Lung Disease Shortens Survival Especially in Small Cell Lung Cancer.  
**Anticancer Res. 2019 ; 39 : 5725-5731.**
6. Nakanishi Y, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Mimae T, Nakashima T, Miyamoto S, Tsutani Y, Iwamoto H, Fujitaka K, Miyata Y, Hamada H, Okada M, Hattori N.  
Albumin-globulin ratio is a predictive biomarker of antitumor effect of anti-PD-1 antibody in patients with non-small cell lung cancer.  
**Int J Clin Oncol. 2019 Sep 17. doi: 10.1007.**
7. Watanabe M, Horimasu Y, Iwamoto H, Yamaguchi K, Sakamoto S, Masuda T, Nakashima T, Miyamoto S, Ohshimo S, Fujitaka K, Hamada H, Kohno N, Hattori N.  
C-C Motif Chemokine Ligand 15 May Be a Useful Biomarker for Predicting the Prognosis of Patients with Chronic Hypersensitivity Pneumonitis.  
**Respiration. 2019 ; 98 : 212-220.**
8. Yamada T, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Miyamoto S, Nakashima T, Iwamoto H, Hirata S, Fujitaka K, Hamada H, Sugiyama E, Hattori N.  
A Case of Non-small Cell Lung Cancer Treated by an Anti-programmed Cell Death-1 Antibody without a Flare-up of Preexisting Granulomatosis with Polyangiitis.  
**Intern Med. 2019 ; 58 : 3129-3132.**
9. Nakanishi Y, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Nakashima T, Miyamoto S, Tsutani Y, Iwamoto H, Fujitaka K, Miyata Y, Hamada H, Okada M, Hattori N.  
Pre-existing interstitial lung abnormalities are risk factors for immune checkpoint inhibitor-induced interstitial lung disease in non-small cell lung cancer.  
**Respir Investig. 2019 ; 57 :451-459.**
10. Shioya S, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Nakashima T, Miyamoto S, Senoo T, Iwamoto H, Ohshimo S, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
Comparison of anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibody-related and idiopathic non-specific interstitial pneumonia.  
**Respir Med. 2019 ; 152 : 44-50.**
11. Izumi Y, Nakashima T, Masuda T, Shioya S, Fukuhara K, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Miyamoto S, Iwamoto H, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
Suplatast tosilate reduces radiation-induced lung injury in mice through suppression of oxidative stress.

- Free Radic Biol Med.** 2019 ; 136 : 52-59.
12. Nakao S, Masuda T, Sakamoto S, Yamaguchi K, Horimasu Y, Miyamoto S, Nakashima T, Iwamoto H, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
Cerebral embolism during edoxaban administration for venous thromboembolism in a patient with lung adenocarcinoma: A case report.  
**Medicine (Baltimore).** 2019 ; 98 : e14821.
13. Masuda T, Nakashima T, Namba M, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Miyamoto S, Iwamoto H, Fujitaka K, Miyata Y, Hamada H, Okada M, Hattori N.  
Inhibition of PAI-1 limits chemotherapy resistance in lung cancer through suppressing myofibroblast characteristics of cancer-associated fibroblasts.  
**J Cell Mol Med.** 2019 ; 23 : 2984-2994.
14. Takao S, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Nakashima T, Miyamoto S, Iwamoto H, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
High preoperative C-reactive protein level is a risk factor for acute exacerbation of interstitial lung disease after non-pulmonary surgery.  
**Medicine (Baltimore).** 2019 ; 98 : e14296.
15. Miwata K, Masuda T, Yamaguchi K, Sakamoto S, Horimasu Y, Miyamoto S, Nakashima T, Iwamoto H, Fujitaka K, Hamada H, Hattori N.  
Performance Status Is a Risk Factor for Depression before the Diagnosis of Lung Cancer Patients.  
**Intern Med.** 2019 ; 58 : 915-920.
16. Yamaguchi K, Iwamoto H, Sakamoto S, Horimasu Y, Masuda T, Miyamoto S, Nakashima T, Ohshimo S, Fujitaka K, Hamada H, Kohno N, Hattori N.  
Serial measurements of KL-6 for monitoring activity and recurrence of interstitial pneumonia with anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibody: A retrospective cohort study.  
**Medicine (Baltimore).** 2018 ; 97 : e13542.
17. Namba M, Hattori N, Hamada H, Yamaguchi K, Okamoto Y, Nakashima T, Masuda T, Sakamoto S, Horimasu Y, Miyamoto S, Iwamoto H, Fujitaka K, Kohno N.  
Anti-KL-6/MUC1 monoclonal antibody reverses resistance to trastuzumab-mediated antibody-dependent cell-mediated cytotoxicity by capping MUC1.  
**Cancer Lett.** 2019 ; 442 : 31-39.
18. 藤解諒, 嶋田徳光, 大毛宏喜, 岡本暢之, 矢野雷太, 渡谷祐介, 上村健一郎, 村上義昭, 末田泰二郎  
A型アミロイドーシス合併クローン病の遅発性吻合部出血例  
日本消化器外科学会雑誌, 2019; 52, 53-59.
19. 大毛宏喜, 渡谷祐介, 上神慎之介, 嶋田徳光, 矢野雷太, 向田敦史, 上村健一郎, 村上義昭, 末田泰二郎  
周術期抗菌薬関連腸炎の診断と治療

- 日本外科学会雑誌, 2019;120,24-29.
20. 櫻下弘志, 西垣内亮, 須川涼, 柴田ゆうか, 泉谷悟, 村瀬哲也, 佐伯康之, 松尾裕彰.  
HER2 陽性乳がん患者におけるトラスツズマブ エムタンシン投与による有害事象.  
広島県病院薬剤師会誌, 2019; 54, 82-86.
21. 白井敦史, 荒川隆之, 大東敏和, 柴田ゆうか, 只佐正嗣, 後藤千栄, 村上秀治, 今井 圭介,  
柳田祐子, 平本敦大, 竹本貴明, 柚木りさ, 橋本佳浩, 先森満子, 中村徹志, 松尾裕彰.  
保険薬局を対象とした病院薬剤師との連携に関するアンケート調査.  
広島県病院薬剤師会雑誌, 2019; 54, 159-67
22. 板村亮, 柴田ゆうか, 埜越崇範, 松尾裕彰.  
非抗がん剤の血管外漏出による皮膚傷害の発生状況と処置に関する実態調査.  
広島県病院薬剤師会誌, 2019; 54,169-174.
23. 土井舞子, 柴田ゆうか, 佐伯康之, 畝井浩子, 中村隆治, 濱田宏, 松尾裕彰.  
開腹胃切除術後患者における患者自己調節硬膜外鎮痛とアセトアミノフェン追加マルチモ  
ーダル鎮痛法の有効性と安全性について.  
日本病院薬剤師会雑誌, 2019; 55, 297-300.
24. 岡本暢之, 嶋田徳光, 矢野雷太, 渡谷祐介, 大毛宏喜, 末田泰二郎  
陰圧閉鎖療法の工夫による難治性鼠径部リンパ漏の 1 治療例  
臨床外科, 2019; 74, 768-771
25. 村尾直樹, 大毛宏喜, 渡谷祐介, 上村健一郎, 村上義昭, 末田泰二郎  
局所陰圧閉鎖療法を行った腸管皮膚瘻を伴う開放創の 2 例  
日本臨床外科学会雑誌, 2019; 80, 2196-2200.
26. 金本麻裕, 天野愛純香, 壺井聡史, 河合幹雄, 渡谷祐介, 秀道広  
臨床例 臍部に生じた悪性黒色腫  
皮膚病診療, 41, 2019; 1169- 1172.
27. 柴田ゆうか, 松尾裕彰, 仁井内浩, 河本昌志.  
薬学生に対する周術期医療教育.  
日本手術医学会誌, 2019; 40(1):10-13

### Non-Refereed papers

#### 1.柴田ゆうか

急性期患者における貼付剤の使用法.

WOC Nursing, 2019; 7(4):42-48.

#### 2.柴田ゆうか

SGLT2 阻害薬を使う時の患者の利点・注意点とは？

糖尿病ケア, 2019; 16(10):901-903.

#### 3.柴田ゆうか

病棟・カンファレンスでそのまま使える想定問題集 151.

月刊薬事 10 月臨時増刊号, 2019; 61(14):2452-2455,2522-2525

2020.10.22

【Q7】 抗凝固薬と抗血小板薬の術前休薬期間の目安を教えてください。

【Q8】 サプリメントは術前に中止したほうがよいですか？

【Q36】 選択的エストロゲン受容体モジュレーター（SERM）の術前休薬期間の目安について教えてください。

【Q37】 メトトレキサート（MTX）などの関節リウマチ治療薬では、術前休薬は必要ですか？

## 依頼講演

### 1. 宮本真太郎

喘息診療における Topics ～ガイドライン改訂と鼻炎合併例への治療戦略も含めて～，  
東広島地区医師会学術講演会，2019年5月16日，東広島

### 2. 柴田ゆうか

ポリファーマシー～必要な視点と考え方  
安芸地区薬薬連携研修会，2019年7月19日，広島

### 3. 宮本真太郎

喘息診療における Topics ～喘息・咳嗽ガイドライン改訂と鼻炎合併例への治療戦略も含めて～  
第483回 福山地区内科会学術講演会，2019年9月26日，福山

### 4. 柴田ゆうか

チオペンタールとプロポフォールの血管外漏出の病理学的評価に基づく傷害リスクの解明と  
罨法の効果に関する基礎的研究（2019年度 Postdoctoral Award 受賞講演）.  
第29回日本医療薬学会年会，福岡，2019年11月4日，博多