

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
1	E-8	メロペナム製剤の供給制限下における代替薬リストを用いた処方後のモニタリングとフィードバックによる影響	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
2	H-24	一包化錠剤仕分け装置TABSORTにおける仕分け性能・仕分け可能医薬品についての検証	病薬系	その他	H会場	15:20-16:00
3	I-1	外来通院中の進行期パーキンソン病患者への薬剤師の関わりと今後の展望	病薬系	タスクシフト/ タスクシフトシェア	I会場	9:30-10:10
4	E-9	薬剤師主導のAntimicrobial Stewardshipによる早期モニタリングとフィードバックが抗菌薬使用に及ぼす影響の検討	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
5	I-13	松阪地区薬剤師会における心不全薬連携の取り組みについて	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00
6	G-3	グラム陽性菌に感染した小児患者におけるバンコマイシンの目標トラフ濃度と臨床転機との関連：メタ解析	病薬系	感染制御・ 薬物動態(PK/PDを含む)	G会場	13:00-14:00
7	J-18	安城更生病院緩和ケア病棟における薬剤師配置と薬学的介入について	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
8	G-7	体表貼付型自動投与デバイス製剤ジールスタ®皮下注ポディーポッドの運用事例と患者満足度についての調査	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
9	F-2	JADERを用いた免疫チェックポイント阻害薬関連血栓性微小血管障害（TMA）の発現頻度調査	病薬系	がん	F会場	9:30-10:20
10	G-12	非小細胞肺癌患者におけるアナモレリン塩酸塩と化学療法治療ラインを関連付けた検討	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
11	K-4	新型コロナウイルス感染症罹患状況の地域差と緑茶関連情報に関する生態学的研究	薬学系	医療系	K会場	9:30-10:20
12	I-11	術後疼痛管理チームの介入状況から見える今後の展望	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
13	I-2	タスクシフティングに向けた病棟薬剤業務における検査提案内容の分析	病薬系	タスクシフト/ タスクシフトシェア	I会場	9:30-10:10
14	G-5	愛知県病院薬剤師会における専門薬剤師教育委員会 感染制御部会の活動報告～継続した講演会や症例検討会の実施による成果の検討～	病薬系	感染制御	G会場	9:30-10:20
15	G-8	CADD-Legacyタ®ポンプを用いたblinatumomab在宅投与移行プログラムの検討	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
16	M-5	最大10種類のプラスミドを保持できる新規出芽酵母遺伝学実験系の樹立	薬学系	生物系	M会場	9:30-10:20
17	K-5	緑茶うがいによる急性上気道炎予防：介入試験を対象としたメタアナリシス	薬学系	医療系	K会場	9:30-10:20
18	F-4	抗がん薬混合調製ロボットの稼働状況と今後の展望	病薬系	がん	F会場	9:30-10:20
19	H-25	羽島市民病院における一般名処方加算の算定割合増加に向けた取り組み	病薬系	その他	H会場	15:20-16:00
20	M-1	脳における脂質異常と炎症亢進の関連機構	薬学系	生物系	M会場	9:30-10:20
21	I-8	せん妄に対するアロマセラピーの有用性－周術期の高齢者における安心・安全な医療の提供を目指して－	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
22	G-24	服薬自己管理依頼表運用後の現状調査と課題	病薬系	病棟業務	G会場	15:20-16:00
23	G-1	小児のバンコマイシン治療における初期投与設計 PATを用いたシミュレーションとガイドラインの妥当性に関する検討	病薬系	感染制御・ 薬物動態(PK/PDを含む)	G会場	13:00-14:00
24	H-18	急性呼吸窮迫症候群患者における凝固線溶系異常の病態区分に応じたシベレスタットの有用性評価と死亡リスク因子の探索	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
25	H-1	腎機能低下患者におけるビスホスホネート製剤の使用実態調査	病薬系	CKD・薬学教育	H会場	9:30-10:20
26	H-12	入退院支援部門の薬剤師業務による整形外科病棟業務の効率化および安全性向上への影響の評価	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
27	I-20	愛知医科大学病院における経口セマグルチドと経口ビスホスホネート系薬剤を適正に併用するための取り組み	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
28	I-24	当院における持参薬管理業務の取り組み 管理表の見直しを繰り返しての効果	病薬系	調剤	I会場	15:20-16:10
29	I-18	当院における毒劇物管理体制確立の取り組みについて	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
30	H-15	JADERを用いた薬剤性好酸球性肺炎のリスク因子の検討	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
31	H-13	骨折リエゾンサービスチームにおける薬剤師の取り組み	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
32	G-3	β-ラクタム系抗菌薬による腎盂腎炎の短期間治療に関する後方視的評価	病薬系	感染制御	G会場	9:30-10:20
33	I-3	当院におけるタスク・シフト/シェアの現状分析と評価 ～テリパラチド皮下注射オートインジェクター製剤の薬剤指導業務に関して～	病薬系	タスクシフト/ タスクシフトシェア	I会場	9:30-10:10
34	G-1	日本医薬品副作用データベースを用いた抗CD20抗体併用ベンダムスチンのサイトメガロウイルス感染症発現シグナル、発現時期解析	病薬系	感染制御	G会場	9:30-10:20
35	H-5	病院実務実習における化学療法調製手技講義と演習の導入	病薬系	CKD・薬学教育	H会場	9:30-10:20
36	K-14	新規電荷反転型脂質を用いたPEG-free mRNA内封LNPの開発	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
37	J-19	酪酸菌製剤による全身性の薬疹が疑われた1症例	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
38	K-6	尿中Vanin-1のシスプラチン(GDDP)誘発性急性腎障害に対する有用性評価 -食道がんの5-FU/GDDP併用療法をモデルとして-	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
39	K-7	カペシタビン誘発性手足症候群と角層セラミドレベルの関連性の検討	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
40	I-6	入退院支援部門における薬剤師による手術・処置前の休薬確認とその有用性の評価	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
41	K-12	6-メルカプトプリンによる肝障害の感受性時刻差	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00
42	I-5	電子カルテの文書システムを利用した術前持参薬プロトコルの運用について	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
43	M-2	神経変性疾患の脳におけるリポファジーの機構	薬学系	生物系	M会場	9:30-10:20
44	E-1	新型コロナウイルス感染症治療薬の使用実績調査と薬剤師の関わり	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
45	M-3	膜接触部位におけるPDZD8の細胞内Ca ²⁺ 調節機構の解析	薬学系	生物系	M会場	9:30-10:20
46	N-18	アルギニンメチル化酵素PRMT5阻害剤は尿管閉塞による腎臓線維化を抑制する	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
47	J-17	タンパク質の細胞内送達を可能とする多官能性リボソームの開発	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
48	G-21	三重大学医学部附属病院におけるCAR-T療法施行時の副作用管理体制の検討と1症例における検証	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
49	G-14	血液透析中のDLBCL患者に対し適切な投与量調節にてR-CHOP療法を安全に実施し得た1症例	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
50	F-11	頭頸部がん患者の放射線誘発性口腔粘膜炎に対するオピオイド鎮痛薬用量に着目した食事形態の選択方法の確立	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30
51	I-25	院内採用薬の簡易懸濁適否判定におけるインタビューフォーム情報の有用性評価	病薬系	調剤	I会場	15:20-16:10
52	N-19	クルクミン類似体Aはクルクミンよりも低濃度で膠芽腫細胞の増殖を抑制した	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
53	J-20	緩和病棟におけるナルデメジンの投与継続に関わる因子の解析	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
54	K-15	標的毒素に結合してその毒性を中和する生分解性解毒剤の開発	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00
55	C-2	1点採血AUC値に基づいたバンコマイシン投与設計の有用性	病薬系	感染制御・ 薬物動態(PK/PDを含む)	C会場	13:00-14:00
56	M-15	クローディン-14による大腸がん細胞の悪性化機構の解明	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
57	K-9	喘息患者の重症度およびステロイド反応性に対するIL7Rの関与	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
58	G-4	ダプトマイシン使用におけるクレアチンキナーゼ上昇の発症状況および関連因子の調査	病薬系	感染制御	G会場	9:30-10:20
59	K-19	機械学習による重症皮膚有害反応予測モデルの構築	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
60	I-9	周術期薬剤管理加算算定前後の病棟薬剤師による処方提案・変更件数の変化	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
61	H-21	自己注射製剤の導入指導において患者理解度に影響を及ぼす因子の検討	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
62	M-16	AR高発現型トリプルネガティブ乳がんを標的とした抗アンドロゲン化合物の開発	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
63	J-13	DNA損傷チェックポイントを制御する9-1-1の分子内相互作用と活性化因子RHINOとの相互作用解析	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
64	M-21	GPR35の脂肪組織マクロファージを介した炎症制御の解析	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
65	F-9	当院におけるアベマシクリブによる消化器症状と支持療法の実態調査	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30
66	J-8	細胞からエキソサイトーシスされたポリマーナノ粒子の標的分子吸着能の評価	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
67	N-11	マウスサイトメガロウイルスm42によるCD45発現抑制機序の解析	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30
68	H-6	クロザピン施用中の好中球減少症に対するリチウムの予防効果	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
69	N-4	Prostaglandin E2とCaffeine共処置によるリン酸化p62の凝集体形成の促進はNRF2の転写亢進を誘導して肝星細胞の活性化を抑制する	薬学系	生物系	N会場	9:30-10:20
70	N-5	植物由来エキソソーム様ナノ粒子が膵β細胞アポトーシスに及ぼす影響の検討	薬学系	生物系	N会場	9:30-10:20
71	E-10	タゾバクタム/ピペラシリンおよびバンコマイシンの併用による急性腎障害の回避に向けた薬剤師介入の評価	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
72	I-14	COVID-19感染症における疑義照会業務への影響の検討	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
73	F-5	当院のがん化学療法における閉鎖式薬物移送システム (CSTD) の全面導入に向けた取り組みについて	病薬系	がん	F会場	9:30-10:20
74	M-4	膜接触部位における脂質輸送を介したリポファジー促進機構	薬学系	生物系	M会場	9:30-10:20
75	G-13	固定用量免疫チェックポイント阻害剤治療を受けた肺癌患者における体格と免疫関連有害事象発現率に関する研究	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
76	K-2	ナルデメジン投与下でのオピオイド鎮痛効果関連アウトカムに対する脳転移の影響	薬学系	医療系	K会場	9:30-10:20
77	N-3	メチルトランスフェラーゼSET8によるTGF-βシグナル制御機構の解析	薬学系	生物系	N会場	9:30-10:20
78	M-20	ヒト肺動脈平滑筋細胞に発現するニコチン性アセチルコリン受容体の生理機能	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
79	I-10	当院における周術期薬剤管理の取り組み	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
80	M-14	黄色ブドウ球菌毒素による細胞接着制御	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
81	G-22	ジゴキシン導入時にカリウム補正を行った高齢心不全の1例	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
82	G-25	新人薬剤師の教育体制とその評価 薬剤管理指導記録の鑑査を中心に	病薬系	病棟業務	G会場	15:20-16:00
83	N-2	ミャンマー植物由来化合物によるHRI活性化を介したストレス応答性転写因子ATF4誘導機構の解析	薬学系	生物系	N会場	9:30-10:20
84	N-9	視覚臨界期の脳皮質視覚野におけるシアリダーゼ活性の変化とその機能解析	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30
85	N-1	USP7はTwistの脱ユビキチン化酵素としてがん細胞の運動能獲得に寄与する	薬学系	生物系	N会場	9:30-10:20
86	I-22	調剤過誤防止に対する計数調剤管理システムF-WAVEの有用性の評価	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
87	I-12	外来がん薬物療法施行患者に関するトレーシングレポートの返信業務の開始とその効果について	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00
88	K-13	フェノバルビタール誘発性の細胞増殖抑制に対するクマザサ抽出液の保護作用	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00
89	K-8	オシメルチニブとその活性代謝物の高感度血漿中濃度測定法の開発と臨床適用	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
90	M-22	TRPV1+ 感覚神経は接触過敏症において神経ペプチドCGRPを産生することで樹状細胞の移動を促進する	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
91	I-15	高齢患者に対する総合的評価によってポリファーマシーを解消し自宅退院に繋いだ一症例	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00
92	G-5	ナルフラフィン開始によりせん妄症状が出現した血液透析の1例	病薬系	感染制御・ 薬物動態(PK/PDを含む)	G会場	13:00-14:00
93	G-10	がん患者に対するポリファーマシー対策にて原因不明の有害事象を改善した一例	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
94	H-2	ダパグリフロジン増量によるinitial dipと腎機能への短期的な影響	病薬系	CKD・薬学教育	H会場	9:30-10:20
95	G-15	レナリドミド、ポマリドミド使用患者に対するチェックシートによる業務標準化の有用性	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
96	H-8	クロザピンの血清中濃度測定に関する臨床的意義について	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
97	I-16	当院における入退院時の薬剤情報連携に関する取り組み	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00
98	G-18	指導依頼箋を用いた外来服薬指導（グルカゴン点鼻粉末剤を対象として）	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
99	F-10	ペルツズマブによる下痢に関する日本人乳癌患者を対象とした後方視的検討	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30
100	F-7	婦人科がんにおけるパクリタキセルの末梢神経障害に対する牛車腎気丸の有効性の検討	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30
101	G-11	子宮体癌において低容量のレンパチニブ+ペムブロリズマブ併用療法をlate lineで使用し奏功した一例	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
102	I-26	自動錠剤仕分け装置（TABSORT⁺）導入による効果	病薬系	調剤	I会場	15:20-16:10
103	H-11	産後鉄欠乏性貧血症例に対するカルボキシマルトース第二鉄注射液の使用実態調査	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
104	I-4	入退院支援センターにおける薬剤師の取り組み	病薬系	タスクシフト/ タスクシフトシェア	I会場	9:30-10:10
105	J-16	誘導体化法を用いるカルニチン鏡像異性体のキラルLC/MS/MS分析法の開発	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
106	E-11	当院におけるAST活動の成果と今後の課題	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
107	F-6	肝細胞がん患者におけるレンパチニブ開始時の予防的なステロイド外用による手足症候群発症頻度の比較	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30
108	J-3	グロボステレチンAの合成研究	薬学系	化学系	J会場	9:30-10:20

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
109	N-20	神経細胞移動を制御するDAB1のゲノム編集を用いたHA-taggingによる発現分布の解析	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
110	J-4	チオウレアの光励起作用を利用した脱クロロ化反応	薬学系	化学系	J会場	9:30-10:20
111	K-3	膀胱がん患者に対するゲムシタビン・シスプラチン併用療法による重篤な好中球減少発生の予測モデル	薬学系	医療系	K会場	9:30-10:20
112	N-12	カドミウムによる腎毒性に対する時計遺伝子の影響	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00
113	M-19	CaMKK2阻害薬の探索を目指した新規スクリーニングアッセイ系の構築	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
114	K-10	亜鉛による高齢者の筋力維持と腸内細菌叢の改善効果	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
115	K-11	特発性肺繊維症等に伴う間質性肺炎に対するニンテダニブの有効性および安全性に関する検討	薬学系	医療系	K会場	10:30-11:30
116	H-9	妊婦・授乳婦の薬剤使用状況の現状と薬剤師業務の展望	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
117	J-1	P-CABsのde novo設計とその合成	薬学系	化学系	J会場	9:30-10:20
118	J-15	テンプレートスイッチを促進するSHPRHのペプチドとPCNAの結晶学的研究	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
119	N-22	ERファジー受容体FAM134Bの性状解析	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
120	N-23	Neuro2a細胞におけるOSW-1誘導性ストレス応答の解析	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
121	F-3	悪性リンパ腫に対するPola-R-CHP療法におけるリアルワールドデータの後方視的検討	病薬系	がん	F会場	9:30-10:20
122	J-14	染色体構築に必須のコヒーシオン制御サブユニットの調製と結晶化	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
123	M-18	小腸炎を起こすグリア細胞特異的calcineurinノックアウトマウスの遺伝的背景による表現型の差異の解析	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
124	E-12	推定菌早期報告システム構築による抗菌薬適正使用への影響	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
125	G-6	ペメトレキセドの後発品変更の影響について 第2報	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
126	M-6	Rho活性化因子PLEKHG3によるRANKシグナルの調節機構の解明	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
127	M-7	がん抑制因子LATS2キナーゼによるRho活性化因子PLEKHG1の活性制御	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
128	E-7	ESBL産生大腸菌による菌血症に対しての抗菌薬使用状況調査	病薬系	感染制御	E会場	13:00-14:00
129	M-23	接触過敏症の感作相において、神経ペプチド CGRP は RAMP1 を介して樹状細胞のリンパ節への移動を促進する	薬学系	生物系	M会場	14:10-15:10
130	N-15	甲状腺ホルモン (TH) による2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin (TCDD) の尿中排泄促進メカニズムの解析	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00
131	G-16	がん化学療法を受ける悪性リンパ腫患者の不安が副作用および生活の質に及ぼす影響	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
132	N-16	神経分化トレーサーマウスを用いた低用量域鉛曝露における発達神経毒性の有害性発現経路に関する検討	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00
133	E-3	当院入院症例におけるCOVID-19治療薬の使用実績調査と薬剤師の介入について	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
134	G-26	心房細動 (AF) アブレーション周術期の抗凝固薬、中止薬に対する薬剤師の取り組みと評価	病薬系	病棟業務	G会場	15:20-16:00
135	J-11	小脳形成におけるATP8A2とリーリングシグナルの関係の解明	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
136	I-27	注射薬混注監査システムAddDis導入による抗がん薬調製業務への影響について	病薬系	調剤	I会場	15:20-16:10
137	I-17	薬剤管理サマリーの活用方法の検討	病薬系	がん・地域連携	I会場	13:00-14:00
138	E-4	新型コロナウイルス感染症患者に出現したワルファリンとモルヌピラビルの相互作用	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
139	C-6	抗てんかん薬血中濃度測定に関わる特定薬剤治療管理料への薬剤師の関与	病薬系	感染制御・薬物動態 (PK/PDを含む)	C会場	13:00-14:00
140	J-2	ピリジニウムカチオンを用いた可視光応答性ケージド基の光応答性の検討	薬学系	化学系	J会場	9:30-10:20
141	J-7	漢方処方の科学的解析 (第43報) グリチルレチン酸に対するモノクローナル抗体の作製と血中濃度測定を目指したELISA法の樹立	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
142	H-22	薬剤部門における災害時に対する行動変容を促す方法の検討	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
143	H-19	COVID-19罹患によるクロザピンの休薬・代替薬提案に薬剤師が介入した治療抵抗性統合失調症の1例	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
144	F-8	パクリタキセル投与時における末梢神経障害へのアイシングの有効性	病薬系	がん	F会場	10:30-11:30

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
145	H-3	抗菌化学療法認定薬剤師による院内薬剤部員への感染症診療支援に係る教育効果	病薬系	CKD・薬学教育	H会場	9:30-10:20
146	F-1	日米医薬品副作用データベースを用いた免疫チェックポイント阻害薬による間質性肺疾患抑制薬の探索	病薬系	がん	F会場	9:30-10:20
147	J-5	2-エキソメチレンインドリン-3-オンの合成、利用法開拓、反応メカニズム解明研究	薬学系	化学系	J会場	9:30-10:20
148	H-26	当院における副作用報告への取り組みについて	病薬系	その他	H会場	15:20-16:00
149	I-28	愛知医科大学病院外来調剤室における調剤待ち時間延長因子の探索	病薬系	調剤	I会場	15:20-16:10
150	J-21	ヒドロモルフォン製剤導入による麻薬の使用量・採用状況に対する影響の調査	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
151	G-9	血液透析導入を見越した用量設定によりNivolumab+FOLFFOX療法が奏功した一例	病薬系	がん	G会場	10:30-11:30
152	N-21	Nrf2 活性化がヒト歯髄細胞の移植による脊髄損傷モデルの運動機能回復に及ぼす影響	薬学系	生物系	N会場	14:10-15:10
153	I-21	B型肝炎ウイルス再活性化予防のための検査実施状況に関する調査	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
154	J-22	入院患者の麻薬自己管理に関する看護師の意識調査	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
155	H-17	SGLT2阻害薬を用いたNational DateBase オープンデータの利活用に関する研究	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
156	G-2	眼科病棟薬剤師の介入が有用であった真菌性角膜炎の一例	病薬系	感染制御	G会場	9:30-10:20
157	N-6	ムンプスウイルス特異的シアリダーゼ蛍光イメージング剤の開発	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30
158	H-10	出産後ラモトリギンの血中濃度が急激に上昇し振戦が出現した1例	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
159	H-4	当院での薬学部実習生におけるAMR意識調査	病薬系	CKD・薬学教育	H会場	9:30-10:20
160	I-7	当院における入院前薬歴問診業務の現状	病薬系	周術期	I会場	10:20-11:30
161	N-7	コレステロールはムンプスウイルスの感染増殖に関与する	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30
162	N-8	食餌に含まれる神経障害性のある非ヒト型シアル酸分子種の消化機構の解析	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30
163	J-9	TRPA1の亜鉛透過性に関する検討	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
164	K-16	自己ミセル形成型固体分散体技術による ellagic acid の生物薬剤学的特性向上	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00
165	K-17	多糖類を用いた粘膜付着性ナノ粒子による cyclosporine A の経口吸収性改善	薬学系	医療系	K会場	13:00-14:00
166	K-20	マイクロ流体デバイス法によるブロックコポリマーナノ粒子の調製と物性及び脳内移行性評価	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
167	K-21	ブロックコポリマー/塩基性ペプチドからなる共集合化ナノDDS基盤技術開発への挑戦とNose-to-Brainへの応用	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
168	K-22	HPMCASがナノファイバーシートからの非晶質薬物の放出制御と非晶質安定性におよぼす影響	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
169	K-23	静脈投与による脂質ナノ粒子の脾臓分布特性に及ぼすリン脂質および粒子径の影響	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
170	M-8	筋衛星細胞における機械受容イオンチャネルTRPP2の役割解明	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
171	M-9	骨格筋幹細胞に分裂期における膜脂質分子動態の解析	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
172	M-10	6-OHDAによるドパミン神経細胞死に対する機械受容イオンチャネル群の関与	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
173	M-12	ビフィズス菌を用いた新規DDSにおける安全性の検討	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
174	H-7	実臨床データを用いたレンボレキサントの有効性・安全性の評価：スポレキサント使用成績調査との比較	病薬系	精神・妊婦・授乳婦	H会場	10:30-11:30
176	C-4	マンニトール注の併用によりバンコマイシンの血中濃度が低値となった1例	病薬系	感染制御・ 薬物動態(PK/PDを含む)	C会場	13:00-14:00
177	H-14	トヨタ記念病院における骨粗鬆症リエゾンサービスの活動実績と今後の課題	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
178	K-1	光応答性一酸化窒素ドナーの難治性勃起不全への効果について～糖尿病性勃起不全モデルを用いた検討～	薬学系	医療系	K会場	9:30-10:20
179	J-12	アゾラト架橋白金(II)二核錯体を基盤とする創薬研究と新たな反応機構	薬学系	物理系	J会場	13:00-14:00
180	K-18	HPLC-UVを用いた血漿中セフメタゾール濃度測定系の確立	薬学系	医療系	K会場	14:10-15:10
181	N-10	Citrobacter rodentium感染時の宿主応答に及ぼすジスルフィラムの影響	薬学系	生物系	N会場	10:30-11:30

日本病院薬剤師会東海ブロック・日本薬学会東海支部合同学術大会2023【採択演題一覧】

2023/9/29

受付番号	演題番号	演題名	領域1	領域2	会場	時間帯
182	G-23	ジスチグミンによるコリン作動性クリーゼが疑われる症例に対して検査提案を行い、副作用の重篤化を未然回避した一例	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
183	M-11	骨格筋再生を統御するTRPM7イオンチャネル依存的なシグナル伝達機構	薬学系	生物系	M会場	10:30-11:30
184	J-10	脳の層構造形成に必須であるDab1の新規リン酸化メカニズム	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
185	H-23	岐阜市民病院の倫理審査体制再編における薬剤師の関わり	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
186	J-23	医療用麻薬指導記録テンプレート導入による緩和ケア科外来の薬物治療支援の取り組み	病薬系	緩和医療	J会場	14:10-15:10
187	G-19	骨折リエゾンサービスにおける骨粗鬆症治療薬の適正化に向けた取り組み	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
188	I-19	災害備蓄薬品の適正かつ効率的な管理を目指したローリングストック化の取り組み	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
189	G-20	摂食嚥下支援チームにおける薬剤師の関わり ー嚥下精密検査を通じたポリファーマシーへの介入ー	病薬系	糖尿病・病棟業務	G会場	14:10-15:10
190	H-16	JADERを用いたアセトアミノフェンの薬剤性過敏症候群の発現シグナルとCOVID-19感染やワクチン接種との関連性調査	病薬系	その他	H会場	13:00-14:00
191	N-17	化学物質誘導性の周産期甲状腺機能低下による児の脳発達への影響評価	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00
192	M-17	タイトジャンクション構成因子クロードイン-1を標的とした表皮細胞間透過促進剤の開発	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
193	E-5	チキサゲビマブ及びシルガビマブ使用後の新型コロナウイルス感染症の実態調査	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
194	J-6	骨盤内神経損傷による溢流性尿失禁ラットの尿道収縮弛緩機能の変化についての検討	薬学系	医療系・生物系	J会場	10:30-11:30
195	E-6	廃棄物の適正化による感染性廃棄物の排出量減少効果について	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
196	H-20	新型コロナウイルス感染症罹患後症状を有する患者に対する処方薬剤と症状改善について	病薬系	その他	H会場	14:10-15:10
197	H-27	半田市立半田病院におけるエボロクマブの使用実態調査	病薬系	その他	H会場	15:20-16:00
198	I-23	分割調剤スキルをSランクにする	病薬系	医薬品管理・ リスクマネジメント・調剤	I会場	14:10-15:10
199	E-2	新型コロナウイルス治療薬の処方動向の比較検討	病薬系	感染制御	E会場	10:30-11:30
200	M-13	好塩基球のIL-4産生に関与するシグナル伝達分子の解析と受容体の探索	薬学系	生物系	M会場	13:00-14:00
201	N-13	カドミウムの肝臓蓄積と毒性発現におけるC8 γ の機能に関する検討	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00
202	G-27	病棟業務での薬業連携による薬学的介入の実際	病薬系	病棟業務	G会場	15:20-16:00
203	G-17	リツキシマブ後発品の急速投与における安全性の調査	病薬系	がん	G会場	13:00-14:00
204	N-14	化学物質誘導性の妊娠期甲状腺機能低下による甲状腺関連指標の変動と胎仔発生毒性の評価	薬学系	生物系	N会場	13:00-14:00