

●第53回杏林医学会総会 スケジュール●

2024年11月16日(土) 10時~12時 於：医学部講義棟A

●第53回 杏林医学会総会 一般口演

教室	開始時間	演題番号	筆頭演者	学部	所属	演題タイトル
503	10:00	A-1	今井 龍一	大学院	保健学研究科保健学専攻	慢性鼻腔炎症に誘発される鼻腔・腸内細菌叢のディスバイオーシス
	10:10	A-2	小牧 すずほ	大学院	保健学研究科保健学専攻	急性期鼻腔炎症による鼻粘膜のリンパ管新生
	10:20	A-3	新藤 綾乃	大学院	保健学研究科保健学専攻	下垂体の成体組織幹細胞が持つ間葉系幹細胞の性質と由来
	10:30	A-4	前川 日々菜	大学院	保健学研究科臨床心理学専攻	精神障害者がやりがいをもって働くための心理学的支援
	10:40	A-5	新妻 桃子	大学院	保健学研究科臨床心理学専攻	糖尿病が重症化した発達障害の1例における「食欲と直接には関係しない」食行動異常
503	11:00	A-6	岡野 圭剛	医	泌尿器科学	右腎癌術後、精囊・射精管転移の一例
	11:10	A-7	芝崎 翔平	保	臨床検査技術学科	頭部前方位姿勢を診断する定性的視覚判定法の精度
	11:20	A-8	榎本 裕美	病院	放射線部	高精度放射線治療におけるマルチモーダル深層学習を用いた患者個別QA結果予測
	11:30	A-9	前田 瑞恵	医	脳神経内科学	薬剤性過敏症候群治療中に重症ギラン・バレー症候群を発症した29歳女性
	11:40	A-10	梶原 仁人	医	整形外科	脊髄腫瘍摘出術後に椎体骨折に伴う高度後弯変形を生じ治療に難渋した1例
504	10:00	B-1	大島 圭介	医	整形外科	CRPが常に陰性であった慢性再発性多発性骨髄炎の1例
	10:10	B-2	高橋 翔一	医	脳神経外科学	pterygoid plexus AVFに対し、NBCAによる経動脈的塞栓にて治療を行った一例
	10:20	B-3	清水 瑛絵	病院	放射線部	放射線治療におけるボースの有無およびボースと皮膚との隙間が線量分布に与える影響
	10:30	B-4	田代 隼基	医	呼吸器内科学	肺癌治療中に水疱性類天疱瘡を含む多彩なirAEを発症した一例
	10:40	B-5	数藤 衣里加	医	産科婦人科学	当院におけるプレコンセプションケア外来
504	11:00	B-6	山本 陣	医	腎臓・リウマチ膠原病内科学	三叉神経痛を発症した全身性エリテマトーデスの1例
	11:10	B-7	野口 彩香	医	小児科学	急性心不全を呈した小児心筋疾患・冠動脈疾患の臨床的特徴について
	11:20	B-8	阿部 美月	医	麻酔科学	ICUで緊急処置の際に使用した1%クロルヘキシジナルコールが電気メス使用時に引火し熱傷が発生した一症例
	11:30	B-9	土生 奈菜子	医	放射線医学	頭部MRIで類似した頭蓋内動脈の蛇行を示したMenkes病の2例
	11:40	B-10	横山 楓	医	総合研修センター	EUS-FNAにて術前診断に至った退形成腺癌の1例
501	10:00	D-1	油座 琢磨	学生	保・臨床工学科4年	正常若年者例における食事摂取による心機能変動の有無についての検討 - 一般固形食と液体栄養食の比較 -
	10:10	D-2	木村 有花	学生	保・臨床検査技術学科4年	月経周期に伴う腹部血流の変化
	10:20	D-3	宮岡 桜子	学生	保・診療放射線技術学科4年	放射線治療時の体表面光学式トラッキングシステム有効性評価
	10:30	D-4	小杉 雪乃	学生	保・診療放射線技術学科4年	放射線治療時皮膚表面線量に対する使用薬剤の影響
	10:40	D-5	鈴木 咲花	学生	保・診療放射線技術学科4年	心機能が及ぼすCT造影効果への影響
501	11:00	D-6	阿部 広大	学生	保・臨床工学科4年	光電脈波センサを用いた新たな脈波伝播速度(PWV)測定装置における臨床応用の模索
	11:10	D-7	杉山 花	学生	保・診療放射線技術学科4年	低管電圧CT撮影における造影効果に対する被写体厚の影響
	11:20	D-8	摂津 茉鴻	学生	保・診療放射線技術学科4年	頭部X線CTにおけるビームハードニング効果についての基礎的な研究 ～シェーディングアーチファクトの発生原因～
	11:30	D-9	本村 真子	学生	保・診療放射線技術学科4年	幼児胸部X線撮影における至適撮影条件の検討
	11:40	D-10	金子 拓矢	学生	医学部4年	蛍光顕微鏡を用いたESBL産生大腸菌が形成するバイオフィルムの測定

●第53回 杏林医学会総会 R5医学部学内研究助成 研究報告

教室	開始時間	研究報告	受賞者名	学部	所属	課題名
505	10:00	C-1	徳永 健吾	医	予防医学	<i>Helicobacter suis</i> 感染症の新規疾患発現に関する研究 ～パーキンソン病の病態に及ぼす影響～ (中間報告)
	10:10	C-2	中本 啓太郎	医	呼吸器内科学	COPD患者の酸化ストレス評価とその臨床応用について
	10:20	C-3	竹内 真介	医	循環器内科学	心不全治療における個別化アプローチ：併存疾患管理と身体活動能力の評価
	10:30	C-4	柴山 隆宏	医	病理学	希少骨軟部腫瘍の病理診断におけるDNAメチル化解析の応用
	10:40	C-5	鬼塚 裕美	医	病理学	染色体外DNAによる代謝の再構成と“可塑的”癌幹細胞性
	10:50	C-6	吉川 慧	医	救急医学	腎線維化モデルにおけるメカノセンサー-Piezo2の役割
	11:10	C-7	毛利 崇人	医	循環器内科学	心不全におけるウェアラブルデバイスによるカテテルアブレーション前後での心房細動の検出並びに活動量評価
	11:20	C-8	橋本 浩平	医	呼吸器・甲状腺外科学	3D気管支肺動脈ダブルスリーブモデルと低侵襲下シミュレーションを可能にする胸壁モデルの開発
	12:00	C-12	三浦 佑介	医	循環器内科学	院外、院内心停止に対する体外循環式心肺蘇生法 (ECPR) における予後予測因子の検討

●第53回 杏林医学会総会 R1海外特別研究制度特別研究員 研究報告

教室	開始時間	研究報告	受賞者名	学部	所属	課題名
505	11:30	C-9	鶴澤 康二	医	麻酔科学	がん細胞グリコカリックスの腫瘍免疫逃避に対する役割

●第53回 杏林医学会総会 R4杏林医学会研究助成金制度 研究報告

教室	開始時間	研究報告	受賞者名	学部	所属	課題名
505	11:40	C-10	吉野 浩	医	小児科学	急性リンパ性白血病幹細胞の酸化リン酸化をターゲットとした新規治療の開発
	11:50	C-11	本保 晃	医	麻酔科学	術前の口腔機能低下と術後合併症発生リスクとの関連に関する研究

●第52回 杏林医学会総会 R4保健学部共同・個人研究奨励賞 研究報告

教室	開始時間	研究報告	受賞者名	学部	所属	課題名
604	10:00	E-1	島田 厚良	保	臨床検査技術学科	新生児敗血症モデルの全身性炎症にตอบสนองして脳が行う血清アミロイドAの発現
	10:10	E-2	藤澤 祐基	保	リハビリテーション学科	利き手と非利き手における書字動作解析と練習効果
	10:20	E-3	加藤 庸介	保	臨床検査技術学科	自動血球分析装置XR-1000を用いた骨髄異形成症候群の異形成評価における客観的指標の確立
	10:30	E-4	新井田 素子	保	臨床心理学	海馬におけるTGF-βシグナル伝達の解析
	10:40	E-5	米谷 正太	保	臨床検査技術学科	ATP量測定によるMRSA迅速鑑別法の検討
	10:50	E-6	米谷 正太	保	臨床検査技術学科	グラム陰性桿菌に対する血液培養からの直接薬剤感受性試験 (Direct Disk Diffusion) の検討