

第39回山形県医学検査学会 日程表

10月13日(土) 受付:10時～

発表時間	演題番号	発表者	演題名	サブタイトル	発表分野	座長氏名	所属																		
11:00	00~10	弁当配布																							
	10~20	第1会場 LS-1 「肺がん治療における検査との関わり」 ロシュ・ダイアグノスティクス(株)																							
	20~30							第2会場 LS-3 「キャンメディカルシステム製超音波診断装置の最新情報」 キャンメディカルシステム(株)																	
	30~40																								
	40~50																								
	50~60																								
12:00	00~10	第1会場 LS-2 「遺伝子検査の現状とこれから」 (株)ミズホメディ																							
	10~20							第2会場 LS-4 「睡眠時無呼吸症候群(SAS)の検査及び治療について」 帝人在宅医療(株)																	
	20~30																								
	30~40																								
	40~50																								
	50~60	メイン会場へ移動 開会式																							
13:00	00~10	1 上野 麻生子	血液型判定に苦慮した症例		輸血	加藤 美加	山形県立中央病院																		
	10~20	2 笹原 芽衣	当院における新鮮凍結血漿の廃棄削減への取り組み																						
	20~30	3 門脇 未奈	輸血検査の試験管法における精度管理方法の検討																						
	30~40	4 渡部 寛道	心エコーを契機にTrousseau症候群の診断に至った1症例		生理	庄司 律	日本海総合病院																		
	40~50	5 奥山 真紀	2型糖尿病患者における左室機能障害の有病率とSGLT2阻害薬の有効性の検討																						
	50~60	6 木村 陽子	当センターにおける乳房超音波併用検査の現状																						
14:00	00~10	7 庄司 なつみ	急性骨髄性白血病の定期受診時の心電図検査を契機に診断されたたこつぼ型心筋症の一例		生理	赤塚 れい子	県立河北病院																		
	10~20	8 安部 美奈子	喘息と慢性閉塞性肺疾患(COPD)で比較検討した呼気中一酸化窒素濃度(FeNO)について																						
	20~30	9 佐藤 朋子	糖尿病患者に対する簡易神経伝導検査装置DPN-チェックの臨床的有用性に関する検討																						
	30~40	10 栗田 耕一	EBER ISHの実施に向けた条件検討		病理	植松美由紀	山形県立中央病院																		
	40~50	11 阿部 幸輝	ピクトリア青色染色の検討																						
	50~60	12 武田 麻美	寒天ゲルシートを用いた組織標本作製について																						
15:00	00~10	13 古内 麻理	当院における病理検体取り扱い方法改善への取り組み		免疫血清	富樫 通彦	日本海総合病院																		
	10~20	14 佐藤 大亮	進行肝細胞癌(HCC)の治療別検査データの検討																						
	20~30	15 安達 汰一	全自動免疫測定装置HISCL800導入の評価																						
	30~40	16 大塚 隼人	3機種の中全自動免疫測定装置によるTSH、FT3、FT4の比較と乖離検体の検討		臨床化学	佐藤 大亮	山形大学医学部附属病院																		
	40~50	17 川越 祐弥	当院検体検査室における診療支援—臨床検査技師の「気づき」から診療に至った症例—																						
	50~60	休憩・展示・スタンプラリー																							
16:00	00~10	休憩・展示・スタンプラリー																							
	10~20	特別講演 「認知症医療の現在地」 日本海総合病院 精神科 澁谷 譲 先生																							
	20~30							座長氏名 所属 学会長 居鶴 一彦 山形市立病院済生館																	
	30~40																								
	40~50																								
	50~60																								
17:00	00~10	18 鈴木 郁美	当院における糸球体型赤血球報告の検討		一般	佐藤 美由紀	山形大学医学部附属病院																		
	10~20	19 井上 紗季	全自動尿中有形成分分析装置UF-5000による細菌グラム染色性情報の有用性																						
	20~30	20 諏訪 しのぶ	医療安全対策委員会における検査部の取り組み																						
	30~40	事務局連絡																							
	40~50	休憩・展示・スタンプラリー																							
	50~60							たちばなやへ会場移動																	
18:00	00~10													情報交換会 18時30分開始											
	10~20																								
	20~30																								
	30~40																								
	40~50																								
	50~60																								

10月14日(日) 受付:8時40分～

発表時間	演題番号	発表者	演題名	サブタイトル	発表分野	座長氏名	所属																		
9:00	00~10	21 鈴木 裕	胸水セルブロックが診断に有用であった原発性滲出液リンパ腫様リンパ腫の1例		細胞	近藤敏仁	鶴岡市立荘内病院																		
	10~20	22 阿部 光展	子宮頸部細胞診でAGCと判定した33例の検討																						
	20~30	23 入沢 康平	当院におけるインフルエンザ抗原検査実施状況																						
	30~40	24 石澤 剛	ミュータスフューg1の導入と院内感染対策への貢献		微生物	三瓶美香	山形県立中央病院																		
	40~50	25 鈴木 亜里沙	全自動遺伝子解析装置FilmArray®2.0導入へ向けた取り組み																						
	50~60	26 草島 梨沙	検査技師による乳房超音波検査を振り返って	カテゴリー3で悪性と判定された症例																					
10:00	00~10	27 多田 美智子	下肢静脈エコー検査を契機に見えられた卵巣腫瘍の一症例		生理	鈴木 智美	東北中央病院																		
	10~20	28 立石 朝美	当院における人工股関節全置換術後の深部静脈血栓症発生データについて																						
	20~30	休憩・展示・スタンプラリー																							
	30~40	教育講演 「当院における妊産婦救急対応への取り組み」 山形大学医学部附属病院 渡邊 憲和 先生																							
	40~50							座長氏名 所属 輸血細胞治療部門 長大森 洋子 鶴岡市立荘内病院																	
	50~60																								
11:00	00~10																								
	10~20																								
	20~30																								
	30~40																								
	30~40	29 岡崎 朱李	XN-9100導入による血液業務効率化の検討		血液	和嶋 和子	鶴岡市立荘内病院																		
	40~50	30 和地 香奈江	クリオグロビン陽性検体における血小板測定法の比較検討																						
	50~60	31 海谷 瑠美	著明な赤血球凝集を認め検査・診断に苦慮した1例																						
12:00	00~10	弁当配布																							
	10~20	第1会場 LS-5 「『検体検査の精度管理』改正医療法に対する検査室の準備」 富士レボ(株)		第2会場 LS-7 「血液検査と遺伝子検査の関わり～最近のトピックス～」 シスマックス(株)		第3会場 LS-9 「全自動遺伝子解析装置FilmArrayシステムのご紹介」 ピオメリー・ジャパン(株)																			
	20~30																								
	30~40																								
	40~50																								
	50~60	メイン会場へ移動																							
13:00	00~10							LS-6 「全自動化学発光免疫測定装置AlinityとAlin IQのご紹介」 アボット・ジャパン(株)		LS-8 「夜間当直者と若手検査技師のための凝固検査の知っておきたい基礎知識 (PT,APTT,Fbgを中心に)遭遇する可能性のある検査異常値について」 積水メディカル(株)		LS-10 「梅毒の近況と抗体検査」 極東製薬工業(株)													
	10~20																								
	20~30																								
	30~40																								
	40~50																								
	50~60	閉会式																							

企業PR
機器展示

企業PR
機器展示

