

平成26年度日臨技北日本支部医学検査学会(第3回)日程表

第1日目 11月22日(土) 受付:午前9時開始

	第1会場 アイーナホール	第2会場 804A	第3会場 804B	第4会場 812
9:20	開会宣言			
一 般 演 題				
9:30~10:50	生 理 (1~8)	臨 床 化 学(9~11) 一 般(12~13) チーム医療(14~16)	微 生 物 (17~24)	血 液 (25~31)
11:00~12:00	特別講演 I 臨床検査技師業務の パラダイムシフト			
ラ ン チ ョ ン セ ミ ナ ー				
12:00~13:20	ランチョン 1 東芝メディカルシステムズ株式会社	ランチョン 3 シスメックス株式会社	ランチョン 5 栄研化学株式会社	ランチョン 7 株式会社 LSI メディエンス
	ランチョン 2 ニプロ株式会社	ランチョン 4 積水メディカル株式会社	ランチョン 6 シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティック株式会社	ランチョン 8 ベックマン・コールター株式会社
技 術 セ ミ ナ ー				
13:30~14:30	異常値・極端値の 見方・考え方	1. 尿沈渣検査法 2010 を踏まえて 尿沈渣の見方・考え方から報告まで 2. 髄液検査法 2002 の課題 と今後の展望	検査結果説明・グラム染色編 一形態を文章で一	活性化部分トロンボプラスチ ン時間 (APTT) の標準化 ~長い道のりにむかって~
14:50~16:20	シンポジウム 臨床検査を探求する		特別講演 III 化学療法との進歩と 臨床検査の役割	特別講演 II 1. 睡眠時無呼吸の治療と 臨床検査の役割 2. 睡眠時無呼吸症候群 (SAS) の 診療における臨床検査技師の役割

場所: ホテルメトロポリタン盛岡 本館
17:00~18:00 式典・表彰
18:30~20:30 情報交換会

第2日目 11月23日(日)

	第1会場 アイーナホール	第2会場 804A	第3会場 804B	第4会場 812
一 般 演 題				
9:00~11:20	生 理 (47~59)	臨 床 化 学(60~63) 一 般(64~67) 管理運営(68~72)	微 生 物(73~80) 震災支援(81~83)	血 液 (84~91)
教 育 講 演				
11:30~13:00	形態検査部門における 悪性細胞見方のポイント	定量検査法のバリテーション の必要性和有用性	薬剤耐性菌などの遺伝子検査 ー医療機関検査室と秋田県健康 環境センターの連携についてー	1) 頸動脈プラーク診断と治療 戦略 2) フットケア診療における生理 機能検査の果たすべき役割
日臨技企画				
13:10~13:55	臨床検査技師に関する 法律改正			
13:55~14:00	閉会式			

第5会場 501	第6会場 701		演題(PC)受付 アイーナホール前	機器展示 4F 県民プラザ A・B・C
一 般 演 題		9:20	第2日目の演題も 受付ます。	機器展示 10:30~16:30
輸血・血清 (32~38)	病理・細胞 (39~46)	9:30~10:50		
ランチョンセミナー		11:00~12:00		
ランチョン 9 ロシュ・ダイアグノティック株式会社		12:00~13:20		
ランチョン 10 アーケイマーケティング株式会社				
技 術 セ ミ ナ ー		13:30~14:30		
輸血検査の現状と 教育活動について	免疫組織化学染色 ー基本から応用・ 最近の話題までー			
		14:50~16:20		

第5会場 501	第6会場 701		演題(PC)受付 アイーナホール前	機器展示 4F 県民プラザ A・B・C
一 般 演 題		9:00~11:20	第2日目の演題も 受付ます。	機器展示 9:00~13:00
輸血・血清 (92~104)	病理・細胞 (105~117)	11:30~13:00		
教 育 講 演		13:10~13:55		
「事例に対応するために」 1) 輸血医療のアメとムチ 2) 小児(新生児)のための 輸血検査と輸血製剤の選択				
		13:55~14:00		