

## 【第1日目】2020年11月20日(金)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
現 地	第1会場 (LIVE会場)	アイーナ 7F 小田島組☆ほ〜る		9:10～9:55 <b>教育講演 1</b> 新型コロナウイルスに感染する 7ドネットワーク委員会の設立と活動 ―感染症対策および診療に おける臨床検査の役割― 柳原 克紀	10:05～10:50 <b>教育講演 2</b> 採血ロボット 開発への挑戦 ―熟練採血手技の 可視化の観点から― 笹川 和彦	11:15～12:15 総会	12:30～13:20 ライブ ランチョン セミナー1 ロシュ・タイア グノスティックス等	
	展示会場	アイーナ7F 小田島組☆ほ〜る前	9:00～16:00 企業展示					
オン ラ イ ン	第2会場	オンライン		9:10～11:10 臨床検査領域講習 2単位 <b>シンポジウム 1</b> (一般社団法人日本医療検査学会共催) 在宅医療における POCT の役割			12:30～13:20 ライブ ランチョン セミナー2 積水メディカル等	
	第3会場	オンライン		9:10～11:10 臨床検査領域講習 2単位 <b>シンポジウム 2</b> (公益社団法人日本臨床検査同学院共催) 病理部門の医療安全			12:30～13:20 ライブ ランチョン セミナー3 シスメックス等	
	第4会場	オンライン		9:10～11:10 専門医共通講習(医療倫理)2単位 <b>委員会企画 1</b> (倫理委員会・利益相反委員会共催) 臨床検査医学研究を展開するために… 知っておくべきこと、守るべきこと 2020			オンデマンド ランチョン セミナー4 ㈱シノテスト	
	第5会場	オンライン		9:10～11:10 臨床検査領域講習 2単位 <b>委員会企画 2</b> (EBLM 委員会共催) AI 時代の臨床検査			12:30～13:20 ライブ ※後日オンデマンド ランチョン セミナー5 ㈱日立ハイテク	
	第6会場	オンライン		9:00～10:30 日本医学会連合加盟学会連携 フォーラム・シンポジウム 一般社団法人日本医療情報学会共催 データ駆動型臨床研究ノズメ ～ MID-NET の経験から～				
	第7会場	オンライン						
	第8会場	オンライン						
	トピック セッション 会場	オンライン			トピックセッション閲覧			
	デジタル ポスター 会場	オンライン			デジタルポスター閲覧			
	オンライン 展示	オンライン			オンライン企業展示			

# 【第1日目】2020年11月20日(金)

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
	13:35 ~ 14:35 <b>特別講演 1</b> 画像診断のための ディープラーニング活用: 特に米国と中国での 臨床応用について 中田 典生	14:45 ~ 15:45 <b>学会受賞講演</b> 「学術賞」 全身性自己免疫疾患のバイオ マーカーおよび治療標的の探索 三枝 淳 ダメージ関連分子パターン (DAMPs)の解析と応用展開 伊藤 隆史			18:00 ~ 20:00 開会セレモニー ※オンラインで参加可能			
14:00 ~ 16:00	企業展示							
		14:45 ~ 16:45 臨床検査領域講習 2 単位 <b>シンポジウム 3</b> (一般社団法人日本臨床検査学教育協議会共催) 新たな臨床検査技師教育実施に向けて						
		14:45 ~ 16:45 臨床検査領域講習 2 単位 <b>シンポジウム 4</b> (日本臨床検査専門医会共催) 臨床検査専門医の近未来 — 求められる独自性と連携性 —						
		14:45 ~ 16:45 臨床検査領域講習 2 単位 <b>委員会企画 3</b> (臨床検査点数委員会共催) 臨床検査点数委員会活動と 2020 診療報酬改定						
		15:45 ~ 16:45 ライブ スポンサード シンポジウム 1 サイファイ						
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>オンデマンド配信では、 共通講習の単位は 取得できません。</p> </div>								
トピックセッション閲覧								
デジタルポスター閲覧								
オンライン企業展示								

## 【第2日目】2020年11月21日(土)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
現 地	第1会場 (LIVE会場)	アイーナ 7F 小田島組☆ほ～る		9:00～11:00 AIシンポジウム AIと臨床検査 ～臨床検査関連企業の取り組み～	11:10～11:55 会長講演 臨床検査を国民のもてへ ～チーム医療、東日本 大震災そして新型コロナウイルス感染症～ 諏訪部 章	12:10～13:00 ライブ ランチョン セミナー6 富士テレビ局		
	展示会場	アイーナ7F 小田島組☆ほ～る前	9:00～18:00 企業展示					
オン ラ イ ン	第2会場	オンライン	9:00～11:00	臨検検査領域講習2単位 シンポジウム5 (一般社団法人日本臨床化学会共催) AI時代の医療に臨床検査の 標準化は欠かせない			オンデマンド ランチョン セミナー7 富士フイルム 和光純薬㈱	
	第3会場	オンライン	9:00～11:00	専門医共通講習(地域医療)2単位 委員会企画4 (チーム医療委員会共催) 在宅医療における 臨床検査専門家の役割			ライブ 12:10～13:00 ランチョン セミナー8 サンセツファーマ㈱ メディカルアフォーアス 本部	
	第4会場	オンライン					オンデマンド ランチョン セミナー9 シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス㈱	
	第5会場	オンライン					ライブ 12:10～13:00 ランチョン セミナー10 ㈱LSIメディエンス	
	第6会場	オンライン					未定 ランチョン セミナー11 特定非営利活動法人 臨床検査支援協会	
	第7会場	オンライン					オンデマンド ランチョン セミナー12 日本ベクトン・ ディッキンソン㈱	
	第8会場	オンライン						
	トピック セッション 会場	オンライン	トピックセッション閲覧					
	デジタル ポスター 会場	オンライン	デジタルポスター閲覧					
	オンライン 展示	オンライン	オンライン企業展示					

## 【第2日目】2020年11月21日(土)

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
<p>13:10～14:10</p> <p><b>特別講演 2</b> AIを用いた血液疾患の プレジジョンメディスン 東條 有伸</p>	<p>14:15～15:00</p> <p><b>教育講演 3</b> 免疫血清検査の 最新の話題 — AI をいかに 活用するか— 三枝 淳</p>	<p>15:10～16:10</p> <p><b>特別企画 1</b> (一般社団法人日本臨床検査学会共催) 臨床検査に何を求めるか —各科スペシャリストからの 提言：糖尿病 植木浩二郎</p>	<p>16:15～17:15</p> <p><b>学術推進 プロジェクト 研究結果 最終報告 / 発表</b></p>	<p>17:20～18:05</p> <p><b>教育講演 4</b> 新型コロナウイルス 感染症に 対する岩手県 の取り組み 櫻井 滋</p>				
13:00～18:00								
企業展示								
		<p>14:20～16:20</p> <p>臨床検査領域講習 2 単位</p> <p><b>シンポジウム 6</b> (一般社団法人日本サイトメトリー学会共催) フローサイトメトリー検査実践講座： 基本手技から実例解釈まで</p>						
		<p>14:20～16:20</p> <p>専門医共通講習(医療安全) 2 単位</p> <p><b>委員会企画 5</b> (医療安全委員会共催) 医療法改正後の情勢と これからの臨床検査に必要なこと</p>						
	<p>14:20～15:50</p> <p>臨床検査領域講習 1 単位</p> <p><b>RCPC1</b> (教育委員会共催) 血尿を伴う急速な腎機能悪化 にて紹介された 2 症例</p>	<p>15:50～17:20</p> <p>臨床検査領域講習 1 単位</p> <p><b>RCPC2</b> (教育委員会共催) Reversed Clinico-pathological Conference 2 (RCPC 2)</p>			<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>オンデマンド配信では、 共通講習の単位は 取得できません。</p> </div>			
		<p>16:20～17:20</p> <p>ライブ スポンサード シンポジウム 2 ヘックマン・ コールター 氏</p>						
トピックセッション閲覧								
デジタルポスター閲覧								
オンライン企業展示								

## 【第3日目】2020年11月22日(日)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
現 地	第1会場 (LIVE会場)	アイーナ 7F 小田島組☆ほ～る	9:00～9:45 <b>教育講演 5</b> 大規模ゲノム コホート研究に おける疾患発症 リスク予測 清水 厚志	9:50～11:50 <b>特別企画 2</b> 令和新時代、アウトカム向上に資する パニック種へ —多職種連携のもと—	12:10～13:00 ライブ ランチョン セミナー 13 アボット ジャパン(株)			
	展示会場	アイーナ7F 小田島組☆ほ～る前	9:00～13:00 企業展示					
オン ラ イ ン	第2会場	オンライン	9:00～11:00 <b>シンポジウム 7</b> (一般社団法人日本臨床微生物学会共催) 今、改めて考えたい臨床微生物検査の適正化支援 — COVID-19 感染症の経験を踏まえて—					
	第3会場	オンライン	9:00～11:00 <b>シンポジウム 8</b> (一般社団法人日本臨床衛生検査技師会共催) 臨床検査技師の タスク・シフティングについて					
	第4会場	オンライン	9:00～11:00 <b>シンポジウム 9</b> (一般社団法人日本検査血液学会共催) 血液形態診断のための ケースカンファレンス			オンデマンド ランチョン セミナー 14 (株)エイアンドティ		
	第5会場	オンライン	9:00～11:00 <b>シンポジウム 10</b> (一般社団法人日本病理学会共催) がんゲノム医療の精度の確保における 病理と臨床検査の協調体制のあり方			オンデマンド ランチョン セミナー 15 キャノンメディカル システムズ(株)		
	第6会場	オンライン	9:00～12:00 <b>委員会企画 6</b> (ワークライフバランス委員会共催) 臨床検査専門医による検査・診断と生涯教育 ミニシンポジウム 「検査室における COVID-19 への対応とワークライフバランス」	臨床検査領域講習 (指導医講習) 2単位				
	第7会場	オンライン	9:00～11:00 <b>シンポジウム 11</b> (一般社団法人日本医用マズベクトル学会共催) 臨床応用に向かう 疾患メタボロミクスの最前線	臨床検査領域講習 2単位		12:10～13:00 ライブ ランチョン セミナー 16 (株)エスアールエル		
	第8会場	オンライン	9:00～11:00 <b>委員会企画 7</b> (EBLM 委員会共催) AI 導入の第1歩	臨床検査領域講習 2単位		12:10～13:00 ライブ ランチョン セミナー 17 オーソ・クリニカル・ ダイアグノス フォックス(株)		
	トピック セッション 会場	オンライン	トピックセッション閲覧					
	デジタル ポスター 会場	オンライン	デジタルポスター閲覧					
	オンライン 展示	オンライン	オンライン企業展示					

## 【第3日目】2020年11月22日(日)

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
13:10～15:10 <b>ICD 講習会</b> (ICD 制度協議会共催) 院内感染対策に有用な微生物検査 ―薬剤耐性菌を中心に―								
14:00～15:00 <b>企業展示</b>								
		14:30～16:00 <b>市民公開講座</b> 新型コロナウイルス感染症 感染予防のポイント 賀来 満夫						
13:10～15:10 <span style="font-size: small;">臨床検査領域講習2単位</span> <b>POC セミナー</b> (一般社団法人日本医療検査学会共催) 在宅医療への臨床検査の関わり ～現状を知り考える～ 「在宅医療の現状と臨床検査への期待」 「在宅輸血の現状とPOCT・臨床検査への要望」								
13:10～16:10 <span style="font-size: small;">臨床検査領域講習3単位(各1単位)</span> <b>Catch Up セミナー</b> (教育委員会共催)								
13:10～14:40 <span style="font-size: small;">臨床検査領域講習1単位</span> <b>シンポジウム 12</b> (一般社団法人日本臨床検査医学会 東北支部総会共催) 東北地区における臨床検査技師 の人材確保と問題点		14:40～16:10 <span style="font-size: small;">臨床検査領域講習1単位</span> <b>シンポジウム 13</b> (一般社団法人日本臨床化学会 東北支部総会共催) 臨床化学に寄与する 糖鎖科学の進展						
<b>トピックセッション閲覧</b>								
<b>デジタルポスター閲覧</b>								
<b>オンライン企業展示</b>								

オンデマンド配信では、  
 共通講習の単位は  
 取得できません。