

日本臨床検査同学院・日本臨床検査医学会共催 シンポジウム 開催履歴

日時、会場、テーマ	座長、演題・演者
<p>2024年11月29日(金) グランキューブ大阪 (大阪府立国際会議場)</p> <p>第71回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「ゲノム医療業務に遺伝子・染色体検査関連の専門資格を活かす」</p>	<p>座長：松井 啓隆、横田 浩充</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 遺伝子分析科学認定資格を活かす、総論編 宮地 勇人 (新渡戸文化短期大学 臨床検査学科/同学院理事長)</li> <li>2. 遺伝子関連検査領域 柿島 裕樹 (国立がん研究センター中央病院)</li> <li>3. 血液検査領域 松井 啓隆 (国立がん研究センター中央病院)</li> <li>4. 微生物検査領域 永田 美香 (慶應義塾大学病院)</li> </ol>
<p>2023年11月17日(金) 出島メッセ長崎</p> <p>第70回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「臨床検査における認定制度について ～臨床検査技師の資格認定とISO15189～」</p>	<p>座長：メ谷 直人、長沢 光章</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 学会等による認定制度の現状と課題について 長沢 光章 (国際医療福祉大学大学院)</li> <li>2. 日臨技認定センター資格制度について 白波瀬 浩幸 (日本臨床衛生検査技師会執行理事/京都大学附属病院)</li> <li>3. 緊急・POCT・一般検査の資格認定試験の展開 菊池 春人 (済生会横浜市東部病院)</li> <li>4. ISO 15189 改定版と認定資格 宮地 勇人 (新渡戸文化短期大学 / 同学院理事長)</li> </ol>
<p>2022年11月19日(土) 栃木県総合文化センター、宇都宮東武ホテルグランデ</p> <p>第69回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「継続的な卒後教育・生涯学習で臨床検査技師の質を担保」</p>	<p>座長：宮地 勇人、三村 邦裕</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 二級・一級臨床検査士資格習得と博士号取得そして技師長に 小野 佳一 (東京大学医学部附属病院検査部)</li> <li>2. 学会認定資格と同学院資格を活用した継続的な生涯学習 内藤 麻美 (つくばi-Laboratory LLP)</li> <li>3. 日臨技資格と大学院教育を併せた医療管理者の教育 深沢 恵治 (日本臨床衛生検査技師会)</li> <li>4. MBA取得者からみた臨床検査技師卒業教育の在り方 榎引 健一 (和泉市立総合医療センター)</li> </ol>

日本臨床検査同学院・日本臨床検査医学会共催 シンポジウム 開催履歴

日時、会場、テーマ	座長、演題・演者
<p>2021年11月13日(金) 富山国際会議場、富山市民プラザ</p> <p>第68回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「新たな時代に向けた臨床検査領域の人材育成」</p>	<p>座長：古川 泰司、長沢 光章</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ISO15189が求める力量評価と検査部における人材育成の現状と将来的課題 木村 美智子 (帝京大学医学部附属病院中央検査部)</li> <li>2. BSCを用いた中規模病院の人材育成 歳川 伸一 (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター中央検査部)</li> <li>3. 日本臨床検査同学院におけるwithコロナ時代の人材育成 宮地 勇人 (東海大学医学部基盤診療学系臨床検査学 / 同学院理事長)</li> <li>4. 日本臨床衛生検査技師会における人材育成 横地 常広 (日本臨床衛生検査技師会)</li> </ol>
<p>2020年11月20日(金) マリオス (盛岡地域交流センター) / アイーナ (いわて県民情報交流センター)</p> <p>第67回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「病理部門の医療安全」</p>	<p>座長：九島 巳樹、中島 収</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 病理標本作製プロセスの問題点 高瀬 頼妃呼 (久留米大学)</li> <li>2. 病理診断と医療安全ー病理が医療安全の推進に貢献できることー 塩沢 英輔 (昭和大学)</li> <li>3. 同学院の一級・二級試験の歴史と現状 水口 國雄 (東京セントラルパソロジーラボラトリー / 帝京大学溝口病院 / 同学院特別顧問)</li> <li>4. 病理業務に関わる臨床検査技師の教育と専門性認定の方向性 青木 裕志 (順天堂大学医学部附属練馬病院)</li> </ol>
<p>2019年11月22日(金) 岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール</p> <p>第66回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「臨床検査技師のキャリア形成」</p>	<p>座長：三宅 一徳、小松 京子</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 日本臨床衛生検査技師会が提供するキャリア形成 研修と認定 横地 常広 (日本臨床衛生検査技師会 副会長)</li> <li>2. 臨床検査技師養成大学教員のキャリア形成 長沢 光章 (国際医療福祉大学成田保健医療学部 教授)</li> <li>3. 経営者として、あるいは経営参画のためのキャリア形成 小川 隆文 (株式会社協同病理 代表取締役)</li> <li>4. 米国での臨床検査に関する資格 坂本 秀生 (神戸常盤大学保健科学部医療検査学科 教授)</li> <li>5. 日本臨床検査同学院の提供するスキルアップ研修と認定 菊池 春人 (應義塾大学医学部臨床検査医学)</li> </ol>

日本臨床検査同学院・日本臨床検査医学会共催 シンポジウム 開催履歴

日時、会場、テーマ	座長、演題・演者
<p>2018年11月16日（金） 京王プラザホテル 南館5階エミネンスホール</p> <p>第65回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「検体検査の精度・品質確保に関する医療法等の改正における専門資格を考える」</p>	<p>座長：九島 巳樹、宮地 勇人</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 検体検査の精度・品質確保に関する医療法等の改正と専門資格 宮地 勇人（東海大学医学部 基盤診療学系臨床検査学）</li> <li>2. 登録衛生検査所における専門資格 金村 茂（日本衛生検査所協会 専務理事）</li> <li>3. 精度保証施設認証制度における専門資格 滝野 寿（日本臨床衛生検査技師会 専務理事）</li> <li>4. 規格が求める人材像 *当日演者欠席のためこの項は行わず 町田 幸雄（JAB日本適合性認定協会認定センター）</li> </ol>
<p>2017年11月18日（土） 国立京都国際会館 Room1</p> <p>第64回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「POCT測定者の教育とトレーニング」</p>	<p>座長：谷 直人、菊池 春人</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. POCT測定者に必要な知識とスキル 坂本 秀生（神戸常盤大学保健科学部 医療検査学科）</li> <li>2. 新規POCT項目開始時の教育とトレーニング 山田 修（岡崎市民病院 医療技術局臨床検査室）</li> <li>3. 血液ガス・血糖測定の教育とトレーニング 山崎 家春（東京医科大学 分子病理学分野）</li> <li>4. 感染症迅速簡易検査の教育とトレーニング（バイオセーフティを含む） 竹澤 理子（社会福祉法人 三井記念病院 臨床検査部）</li> <li>5. 心電図検査の教育とトレーニング 福田 篤久（日本救急検査技師認定機構）</li> </ol>
<p>2016年9月2日（金） 神戸国際会議場 第3会場</p> <p>第63回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 「ゲノム医療時代の臨床検査室の役割と人材育成」</p> <p>* 日本遺伝子分析科学同学院との3社共催</p>	<p>座長：宮地 勇人、横田 浩充</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 遺伝学的検査における専門人材 糸賀 栄（千葉大学医学部附属病院 検査部）</li> <li>2. 臨床検査専門医の役割と必要な知識 福地 邦彦（昭和大学病院 臨床病理診断科）</li> <li>3. 個人情報保護法の改正にともなうゲノム情報管理のあり方 横田 浩充（東邦大学理学部教育開発センター 臨床検査技師課程）</li> <li>4. ゲノム医療時代の臨床検査室の新たな役割と取り組み 宮地 勇人（東海大学医学部 基盤診療学系臨床検査学）</li> </ol>

日本臨床検査同学院・日本臨床検査医学会共催 シンポジウム 開催履歴

日時、会場、テーマ	座長、演題・演者
2015年11月21日（土） 岐阜都ホテル 第4会場  第62回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 9 「臨床検査専門医と臨床検査技師の卒後教育」	座長：菊池 春人、久谷 直人 1. 臨床検査専門医の教育と専門医制度 東條 尚子（東京都教職員互助会 三楽病院 臨床検査科） 2. 臨床検査技師の卒後教育と日臨技認定センターの役割 横地 常弘（一般社団法人日本臨床衛生検査技師会） 3. 日本臨床検査同学院の認定試験制度 三村 邦裕（千葉科学大学 大学院 危機管理学研究科） 4. 遺伝子分析科学認定士制度による人材育成 宮地 勇人（東海大学医学部 基盤診療学系臨床検査学） 5. 外国における認定制度 小松 京子（がん研有明病院 臨床病理センター・臨床検査センター）
2014年11月23日（日） 福岡国際会議場 第8会場  第61回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 4 「品質マネジメントシステムの構築と実際」	座長：水口 國雄、久谷 直人 1. 精度管理から品質マネジメントシステムへ -QMSの新たなる展開- 関 顯（保健科学研究所） 2. 検体検査の品質マネジメントシステムの構築と実際 金村 茂（日本衛生検査所協会、エスアールエル） 3. 品質マネジメントシステム構築の評価・効果 菊池 春人（慶應義塾大学医学部） 4. 病理検査室の品質マネジメントシステム 小谷津 純一（獨協医科大学越谷病院） 5. 遺伝子関連検査の品質マネジメント 宮地 勇人（東海大学医学部）