

# 2022年 第17回循環生理検査法技術講習会 開催案内

主催：日本臨床検査同学院 循環生理学部会

目的	循環生理学検査に必要な知識を習得します。 なお、本講習会は二級臨床検査士資格認定試験(以下、二級試験)の受験対策が第一の目的ではありません。また、受講が二級試験の合格を約束するものでもありません。
受講対象者	臨床生理検査に従事する方、または深く関心を抱く臨床検査技師
会期	2022年6月26日(日) 10:00~15:30の予定(開場9:40)
会場	Web会議システム「Webex Meetings」を使用して開催(ライブ配信のみ)。 ホスト会場：東京慈恵会医科大学附属病院 外来棟 注) ネットワーク環境が安定した場所からご参加ください。回線やパソコンの不具合により受講ができない場合の対応は承ることはできません。
内容	内容(講義) 循環器生理検査の基礎、心電図の基礎、ABI/PWV、負荷心電図、血管超音波の基礎と臨床、心臓カテーテル法の基礎と臨床、心臓超音波の基礎・臨床、心電図(不整脈) 注：講習中のデジカメ・携帯撮影、録音は禁止です。
教本(テキスト)	「循環生理学テキスト」改訂2版(別途ハンドアウトあり) *お持ちでない方は事前に購入してください。1,650円(税込) → 購入方法：ホームページ「刊行物」をご覧ください。
定員	200名 受講料振込先着順
受付期間	2022年5月26日(木)から6月12日(日)、または定員に達するまで
申込方法、講習までの流れ	1. 申込フォームから申込んでください。 2. 受講料を振込んでください。 3. 受講料の振込みが確認できましたら受講票をメール送信します。受講票発送まで1週間程度かかる場合があります。 4. 受講票が届いたらダウンロード欄より下記①~③をダウンロードしてください。 ①「参加手順」 ②「Web」(Web講習会参加者マニュアル) ③「同意書」(講習会および指定研修参加における留意事項、同意書) 5. 4.③の「同意書」をお送りください(必須)。 6. 講習会前に事前登録の連絡をしますので事前登録を行ってください(必須)。 7. 「同意書」が提出されている方に講習会参加用のURLを送信します。 8. ハンドアウトは講習会前に送付します。 9. 講習会当日は講習会参加用のURLをクリックして講習会に参加してください。 <b>注) 複数での聴講・講義の撮影ならびに内容の二次使用は固くお断りします。</b>
受講料	5,775円(税込) *申込後1週間以内に振込ください。振込がない場合、申込はキャンセルとなります。
振込方法、領収書	詳細は「 <a href="#">申込、振込、領収書ページ</a> 」でご確認下さい。
修了証	Web開催のため修了証を発行せず、希望者には受講証明書を発行します。 条件：以下の二つを満たす事 ① 講習時間の100%参加(視聴) ② 講習会時の「出席記録」への回答
問合せ先	日本臨床検査同学院 事務局 メール： <a href="mailto:koushu@clmj.jp">koushu@clmj.jp</a> 電話：03-5282-3117 *問合せの際には氏名、講習会名、受付・受講番号(分かっている場合)、勤務先などをご連絡ください。
日臨技生涯教育研修会制度履修点数	履修点数基礎10点：専門教科履修の対象となります。都道府県技師会への申請は各自で行ってください。提出に関する問合せは日本臨床衛生検査技師会にお願いします。

## 第17回循環生理検査法技術講習会

主催 : 日本臨床検査同学院 循環生理学部会

開催日 : 2022年6月26日(日)

開催方式 : web開催

### 【プログラム】

9:40	開場、受講に関する注意事項
10:00~10:30	循環器生理検査の基礎 川良 徳弘 (文京学院大学 保健医療技術学部臨床検査学科)
10:30~11:00	心電図の基礎 河合 利子 (新渡戸文化短期大学 臨床検査学科)
11:00~11:30	ABI/PWV 杉森 友哉 (フクダコーリン株式会社)
11:30~12:00	負荷心電図 飯田 圭 (医療法人社団啓守会 飯田医院)
12:00~12:30	血管超音波の基礎と臨床 樋口 真希 (虎の門病院 臨床生理検査部)
12:30~13:30	お昼休憩
13:30~14:00	心臓カテーテル法の基礎と臨床 伊東 哲史 (東京慈恵会医科大学附属病院 循環器内科)
14:00~14:30	心臓超音波の基礎 渡邊 伸吾 (心臓血管研究所附属病院 臨床検査室)
14:30~15:00	心電図 (不整脈) 古川 泰司 (帝京大学医学部附属病院 中央検査部)
15:00~15:30	心臓超音波の臨床 泉 佑樹 (榊原記念病院 循環器内科)
15:30~15:35	閉会のあいさつ 河合 昭人 (東京慈恵会医科大学附属病院 中央検査部)

(注意)

1. Webでの開催となるので、講演時間は多少前後する場合があります。ご了承ください。
2. 複数での聴講・講義の撮影ならびに内容の二次使用は固くお断りします。

司会進行 : 河合 昭人