

タスクシフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会

日程	令和5年12月10日(日) 9:15~17:00
会場	群馬医療福祉大学 前橋キャンパス
目的	<ol style="list-style-type: none"> 1. 臨床検査技師の責任及び業務の範囲を理解し、実施手順、禁忌事項、感染管理、医療安全対策及びこれらの緊急時対応を理解し、適切に従事できる能力を身につける。 2. 解剖並びに検査前の患者の状態・心理的配慮について理解し、検査を行う上で患者の状況にあった説明ができる。 3. 使用器具等についての基礎原理・構造・使用方法ならびに実施方法を理解し、適切な説明ができる。
参加人員	60名
参加資格	臨床検査技師免許取得者
参加費	<p>会員 15,000円、非会員 40,000円(資料代含む)</p> <p>申し込み後の受講料の返金は致しません。</p>
厚労大臣告示指定	<ul style="list-style-type: none"> ●良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制の確保を推進するための医療法等の一部を改正する法律附則14条の研修(令和3年7月9日厚生労働省告示第274号) 検体採取等の関連業務 省令4項目 ●臨床検査技師等に関する法律施行令の一部を改正する政令附則第二項の規定に基づき厚生労働大臣が指定する研修(令和3年7月9日厚生労働省告示第276号) 政令追加2行為 ●医政発0709第7号(令和3年7月9日)臨床検査技師等に関する法律施行令の一部を改正する政令等の公布について新たに業務範囲に追加された行為に関する研修について 省令追加4項目
注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 指定講習会の受講申し込みは「臨床検査技師タスクシフト/シェアの厚生労働大臣指定講習会の案内」画面から「受講申込方法」の該当者欄を確認し「講習会に参加を申し込む」をクリックして参加申し込みをして下さい。 2. 指定講習会受講申し込みは、全てホームページ上で行いますので、必ず日臨技から届く返信メールを確認し、必要な手続きを行って下さい。 3. 指定講習会当日は、必ず受講票を各自印刷の上、必ず写真を貼付しご持参ください。 4. 指定講習会の講義順序や時間なども変更となる可能性があります。 5. 感染対策について <ul style="list-style-type: none"> ●感染対策装備(消毒液、マスク、手袋、フェイスシールド)は準備します。その他で必要と判断されるものは各人でご準備ください。 ●健康チェックにより参加を見合わせて頂く場合がありますのであらかじめご了承ください。 <p>※基礎動画につきましては事前に会員専用ページよりご視聴下さい。</p>

実技講習カリキュラム

3つのグループに分類し、ローテーションをして実技講習を受講していただきます。

8:45~9:15 受付

9:15~9:35 オリエンテーション・開講式

コンテンツ1 (計120分) 参加者 (GroupA→GroupC→GroupB)

講師: 群馬大学医学部附属病院 井上 弘子先生

9:45~11:45

実技動画視聴 10分+手技講習 65分

- ・静脈路確保 (採血に伴い静脈路を確保し、電解質輸液 (ヘパリン加生理食塩水を含む) 接続する行為)

実技動画視聴 10分+手技講習 15分

- ・造影剤注入等 (超音波検査に関連する行為として、静脈路を確保して、造影剤を接続し、注入する行為、当該造影剤の投与が終了した後に抜針及び止血する行為)

実技動画視聴 20分

- ・成分採血等 (静脈路を確保し、成分採血のための装置を接続する行為、成分採血装置を操作する行為、終了後に抜針及び止血する行為)

11:45~12:45 移動・昼休み

コンテンツ2 (計120分) 参加者 (GroupB→GroupA→GroupC)

講師: 埼玉県立誠和福祉高等学校 茂木 理恵先生

12:45~14:45

実技動画視聴 10分+手技講習 30分

- ・皮下グルコース検査: 持続皮下グルコース検査 (当該検査を行うための機器の装着及び脱着を含む)

実技動画視聴 10分+手技講習 70分

- ・吸引痰: 検査のために、経口、経鼻又は気管カニューレ内部から喀痰を吸引して採取する行為

14:45~15:00 移動・休憩

コンテンツ3 (計120分) 参加者 (GroupC→GroupB→GroupA)

講師: 自治医科大学附属病院 本間 祐子先生

15:00~17:00

実技動画視聴 10分+手技講習 40分

- ・肛門機能 直腸肛門機能検査 (バルーン及びトランスデューサーの挿入 (バルーンへの空気の注入を含む) 並びに抜去を含む。)

実技動画視聴 10分+手技講習 40分

- ・内視鏡検体採取: 消化管内視鏡検査・治療において、医師の立会いの下、生検鉗子を用いて消化管から組織検体を採取する行為

実技動画 20分

- ・誘発電位検等: 運動誘発電位検査・体性感覚誘発電位検査に係る電極 (針電極を含む) の装着及び脱着

時間割

9 : 15 ～9 : 35	9 : 45 ～11 : 45	12 : 45 ～14 : 45	15 : 00 ～17 : 00
開講式 オリエンテーション	GroupA コンテンツ 1	GroupA コンテンツ 2	GroupA コンテンツ 3
	GroupB コンテンツ 2	GroupB コンテンツ 3	GroupB コンテンツ 1
	GroupC コンテンツ 3	GroupC コンテンツ 1	GroupC コンテンツ 2

Group

Group 名	受講番号
GroupA	001~020
GroupB	021~040
GroupC	041~060

使用会場

会場名称	教室名称	講習内容	
開会式	講義室 321・322	開会式	オリエンテーション・開講式
会場 1	実習室 201	コンテンツ 1	静脈路確保・造影剤注入
会場 2	実習室 202	コンテンツ 2	皮下グルコース検査・吸引痰
会場 3	実習室 203	コンテンツ 3	肛門機能・内視鏡検体採取