

令和5年度「タスク・シフト シェア：輸血関連」研修会

生涯教育研修制度 : 専門教科 20 点	
テーマ	輸血チーム医療に関する理解を深める
目的	<p>「現行制度の下で実施可能な範囲におけるタスク・シフト/シェアの推進について」(令和3年9月30日付き医政発0930第16号医政局長通知)により解釈が示された14行為は現在、明確に臨床検査技師が法的に行えると示され、国より推進を求められている。</p> <p>うち、輸血に関連する内容として以下の項目があげられた。</p> <p>① 血液製剤の洗浄・分割、血液細胞(幹細胞等)・胚細胞に関する操作</p> <p>② 輸血に関する定型的な事項や補足的な説明と同意書の受領</p> <p>臨床検査技師により本行為を実施する施設が増えることを当会としても望んでいる。</p> <p>また今回は、輸血チーム医療の観点から改正法により臨床検査技師に認められた「採血を行なう際に静脈路を確保し、当該静脈路に血液成分採血装置を接続する行為、当該血液成分採血装置を操作する行為並びに当該血液成分採血装置を操作が終了した後に抜針及び止血を行なう行為」についての講演も含めた研修会とした。</p> <p>現行法下、及び改正法での輸血関連業務について、これから実践される施設や担当される方々等に向け、日本輸血・細胞治療学会が定める運用上の指針、ガイドライン、マニュアルに準拠した実施方法等の理解を到達目標とした設定基準で行うこととする。</p>
会期	令和6年3月1日(金)～8月31日(土)
会場	日臨技 Web 研修会システム
内容	<p style="text-align: center;">テーマ・演者は変更となる場合があります(敬称省略)</p> <p>講演. 1 血液製剤の洗浄について(20分) 東京大学医学部附属病院 輸血部 名倉 豊</p> <p>講演. 2 血液製剤の分割操作について(15分) 東邦大学医療センター大森病院 輸血部 奥田 誠</p> <p>講演. 3 血液細胞(幹細胞等)に関する成分採血装置の操作について①(10分) 東海大学医学部附属病院 輸血室 杉本達哉</p> <p>講演. 4 血液細胞(幹細胞等)に関する成分採血装置の操作について②(10分) 東海大学医学部附属病院 輸血室 杉本達哉</p> <p>講演. 5 血液細胞(幹細胞等)に関する成分採血装置の操作について③(15分) 東海大学医学部附属病院 輸血室 杉本達哉</p> <p>講演. 6 輸血検査結果に関する説明について(10分) 東邦大学医療センター大森病院 輸血部 奥田 誠</p> <p>講演. 7 輸血に関する同意書補足説明および取得の流れについて(30分) 藤田医科大学病院 輸血部 松浦秀哲</p>

	※本研修会に関するすべての資料について、再配布や他所での掲載等の二次利用は禁止します。
募集人員	制限無し
参加資格	一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 会員
受講料	無料
申込締切	令和6年 8月 16日 (金)
申込要領	* WEBからの事前受付 会員専用ページ ⇒ 事前参加申込み⇒ 検索条件で主催 日臨技を選択 ⇒ 行事を選択 ⇒ 事前参加申込み
申込先	〒143-0016 東京都大田区大森北4丁目10番7号 一般社団法人日本臨床衛生検査技師会 事務局 電話 03-3768-4722
主 催	一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会
後 援	一般社団法人 日本輸血・細胞治療学会