



(血液形態分野)

技術者育成支援サービス

2025秋から、 講座メニューが リニューアルします。

受講者からの声を生かして、既存の提供講座をより実践的なものに・・・。
それぞれの日常検査シーンに即した知識と技術を、専門講師が丁寧に解説します。

目的や習熟度に応じて、講座・カリキュラムを自由に選択できます。

基礎から実践まで、 今、あなたに必要な講座が見つかります。

- ☑ 初学者から上級者までに対応したコンテンツ
- ☑ 基礎講座と実践講座を区別したメニュー構成
- ☑ 必要な講座・コンテンツを自由に選択可
- ☑ ライブ講座・動画配信講座を組み合わせ
- ☑ 動画配信講座でも質問・回答をサポート
- ☑ 国内オピニオンリーダーが講師・サポートします

申込み 2025年

8/1 から申込み・受付がスタートします！

※講座内容・お申し込み方法の詳細は、ホームページにてご確認ください。



(株)D・リレーションズ

代表取締役

大山 隆央

講座企画統括

阿南 建一

講師紹介

阿南 建一、須田 正洋、伊勢 智子、千葉 拓也、徳竹 孝好
常名 正弘、後藤 文彦、榎本 めぐみ、岩崎 寿代、沢谷 亮太
藤原 牧子、村瀬 幸生、上野 寿行、渡部 俊幸、三島 清司
佐藤 悅子、森 沙耶香、手登根 稔、他講師・サポート講師20名



株式会社D・リレーションズ

—技術で繋がり、共に創る未来への可能性—

◇血液形態分野 ◇微生物・感染症分野 ◇生理機能検査分野

Dリレーションズ

検索

URL : <https://www.d-relations.com>



お問い合わせ
info@d-relations.com

ご不明な点などありましたら、お気軽に問合せください



2025年"秋"からの主な提供講座一覧

ライブ講座

動画講座

※詳細確認・お申し込みは、D・リレーションH.Pから(2025.8.1より、詳細確認・申込み可能です)

10月からリリースする主な講座一覧です。

基礎講座（動画配信型）と、実践講座（ライブ型）に分け、必要に応じてセット、もしくは、個別の選択（基礎講座：動画配信型）が可能です。

各講座で解説・学べる内容は、8月1日よりホームページ「講座開催情報」から確認いただけます。



血液形態分野

◇初学者用コース

コース内容	セット①	セット②	個別	カテゴリー	セット内の講座テーマ	時間
「基礎から学ぶ血液検査の心得」 これから検査技師として働く、また、働き始めた貴方が、押さえておきたい基礎知識。	●		●	基礎講座 (動画配信型)	①先輩が語る技師としての心得と即戦力になるためのアドバイス ②血液の成分・性状・機能、血球の分化・成熟 ③赤血球、白血球、血小板の形態と機能を知る ④赤血球、白血球、血小板の生理的変動による血算値の動向 ⑤末梢血液像の5分類と細胞の形態学的特徴	45分 ～ 60分
	●		●			

※本コースは【動画配信型】講座のため、申込みは、2025.10.1からとなります。

◇初級者用コース

コース内容	セット①	セット②	個別	カテゴリー	セット内の講座テーマ	時間
「血液形態学の技術向上を目指して」 血液検査に配属されて1～3年生、血液像を読み始めた技術者を対象とした、基礎・実践講座。	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	基礎講座 (動画配信型)	①血液検査の品質管理、ISO15189基本入門 ②普通染色の実際と染色の極意 ③体腔液検査の進め方から細胞像まで～反応性を中心に～ ④採血法と検体の保存・管理について ⑤自動血球計数装置の測定上の注意点とデータの読み方 ⑥凝固・線溶検査の基礎を学ぶ～意義・アーチファクト・データ解釈～	45分 ～ 60分
	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	実践講座 (ライブ講座) ※動画配信有	①自動血球計数装置のアーチファクトを可視化する対策 ②末梢血液像における目視法の注意点～塗抹・乾燥・染色・鏡検・報告～ ③血算値の異常情報と形態変化像を読み取る技法 ④貧血の形態学的診断に迫る ⑤動画を駆使した血液形態トレーニング入門	70分 ～ 90分

◇中級者用コース

コース内容	セット①	セット②	個別	カテゴリー	セット内の講座テーマ	時間
「血液疾患を読み解く技術の研鑽」 末梢血や骨髓像における判断能力を養い、信頼ある検査データを提供する中間管理者・実務者を対象とした基礎・実践講座。	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	基礎講座 (動画配信型)	①血球数の異常から迫る血液疾患ナビゲーション ②血液検査室のマネジメントを考える ③骨髓の構造と骨髓検査の実際 ④血球の形態異常は“何故、起るのか”	45分 ～ 60分
	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	実践講座 (ライブ講座) ※動画配信有	①骨髓像における目視法の注意点～採取・塗抹・乾燥・染色・鏡検・報告～ ②特殊染色の意義と評価そして臨床的応用 ③末梢血液像と骨髓像の対比による形態観察のすすめ方 ④血液細胞の細胞生物学的知見について ⑤形態診断のための症例カンファレンス～類似疾患の鑑別～	70分 ～ 90分

◇上級者用コース

コース内容	セット①	セット②	個別	カテゴリー	セット内の講座テーマ	時間
「検査技術を臨床に繋ぐ指導者」 血液疾患における細胞形態の診断力や検査データの解析力を習得するエキスパートを対象とした上級者向け基礎・実践講座。	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	基礎講座 (動画配信型)	①OJT(オン・ザ・ジョブ・トレーニング)の向上を目指して ②先輩が語る今だから話せる“ヒヤリハット例”2025秋バージョン ③がんの骨髓転移のメカニズムと細胞像 ④髄外浸潤の腫瘍細胞を見逃さない！ ⑤フローサイトメトリー検査の意義とデータ解釈・報告について	45分 ～ 60分
	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	● 可講動画 と開始講 なり時 はまか ります。 から まわ ら 視 聴	実践講座 (ライブ講座) ※動画配信有	①止血形成の機序と線溶反応の流れそして検査値の意義 ②造血器腫瘍の病型分類と形態診断の役割～FAB分類からWHO分類～ ③知っておきたいリンパ節病変の細胞像～反応性・腫瘍性病変～ ④難しい遺伝子/染色体検査をやさしく理解するために ⑤形態診断のための症例カンファレンス～ピットフォール対策事例～	70分 ～ 90分

血液病理分野

月定額制で、全ての動画講座を何度でも視聴可。

コース内容	サブスク	セット	個別	カテゴリー	セット内の講座テーマ	時間
「血液病理 検査・診断ポイント解説」 大島孝一先生を代表講師とした、血液病理分野のポケット講座。「骨髄病理」「リンパ節病理」に分けて基礎解説・疾患別解説を行っています。実践に役立つ内容をいつでも気軽に選択・視聴できるポケットサイズ講座。(20分～30分/1動画)	●		●	基礎講座 (動画配信型)	①骨髄病理シリーズ No.1～No.4(骨髄病理の基礎・見方) ●疾患別の検査診断ポイントを学ぶ前の基礎知識 No.1～No.4	20分 ～ 30分
	●		●	疾患別 解説 (動画配信型)	②リンパ節病理シリーズ No.1～No.4(リンパ節病理の基礎・見方) ●疾患別の検査診断ポイントを学ぶ前の基礎知識 No.1～No.4	20分 ～ 30分

※サブスク・セットは、2025.8月中旬から申し込み可能となります(現在、講座個別申し込みのみ可能)。

各セット内の講座は、1ヶ月間何度でも視聴可。