



(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



(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、榎谷 亮太  
藤原 牧子、村瀬 幸生、上野 寿行、渡部 俊幸、三島 清司  
佐藤 悦子、森 沙耶香、手登根 稔、他講師・サポート講師20名

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](mailto: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	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」	●		●	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	45分 ～ 60分
	●		●		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	
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。						

セット内講座は2ヶ月間、何度でも視聴可。

興味ある講座を個別に申込みできます。

### ◇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	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。	●	●	●	基礎講座 (動画配信型)	①血液検査の品質管理、ISO15189基本入門	45分 ～ 60分
	●	●	●		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～	
	●	●	●	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	70分 ～ 90分
	●	●	●		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	

※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。

動画講座はライブ講座期間中何度でも視聴可。

### ◇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	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。	●		●	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	45分 ～ 60分
	●		●		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、起こるのか”	
	●	●		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～	70分 ～ 90分
	●	●			②特殊染色の意義と評価そして臨床的应用	
	●	●			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～	
	●	●				

ライブ講座は隔週で開催予定。視聴用録画動画も配信されます。

### ◇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	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。	●		●	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	45分 ～ 60分
	●		●		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すな!	
	●		●		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	
	●	●		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	70分 ～ 90分
	●	●			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～ビットフォール対策事例～	

## 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	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。「骨髓病理」「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骨髓病理シリーズ No.1～No.4(骨髓病理の基礎・見方) ●疾患別の検査診断ポイント学ぶ前の基礎知識 No.1～No.4	20分 ～ 30分
			●		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学ぶ前の基礎知識 No.1～No.4	
		●	●	疾患別解説 (動画配信型)	①骨髓病理シリーズ No.1～No.16 (2025.8現在) ●反応性骨髓病変 ●白血骨骨髓 ●悪性リンパ腫骨髓病変 ●...	20分 ～ 30分
			●		②リンパ節病理シリーズ No.1～No.16 (2025.8現在) ●反応性骨髓病変 ●白血骨骨髓 ●悪性リンパ腫骨髓病変 ●...	
			●			
			●			

※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。

