

臨床検査科



専門医資格等
日本整形外科学会専門医

臨床検査科長
藤森 洋一

□ スタッフ

平成29年10月1日時点

	氏 名	専門資格等
臨床検査技師長	益田 喜信	認定臨床化学者
副臨床検査技師長	河合 健	認定輸血検査技師
副臨床検査技師長	住田 善之	超音波検査士(循環器)
主任臨床検査技師	楠木 秀和	日本細胞検査士、国際細胞検査士
主任臨床検査技師	池田 俊彦	日本細胞検査士、国際細胞検査士
主任臨床検査技師	溝上 泰司	
主任臨床検査技師	浅田 高至	超音波検査士(循環器)
主任臨床検査技師	谷口 美奈	超音波検査士(循環器)、糖尿病療養指導士
主任臨床検査技師	宮本 祐吾	2級微生物臨床検査士
主任臨床検査技師	安達名緒子	超音波検査士(循環器)
主任臨床検査技師	吉川 耕平	認定臨床微生物検査技師
臨床検査技師	島田 良員	
臨床検査技師	黒川美和子	
臨床検査技師	大上 哲也	日本細胞検査士、国際細胞検査士、二級甲類臨床病理技術士(病理学)
臨床検査技師	西山 智美	超音波検査士(循環器)、認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	相原美奈子	認定輸血検査技師、認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	大平真梨子	
臨床検査技師	永阪麻衣子	2級病理臨床検査士
臨床検査技師	伊藤 千慧	
臨床検査技師	吹田 卓也	2級循環生理学臨床検査士、認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	園田美代子	
臨床検査技師	飛驒 美希	認定遺伝カウンセラー
臨床検査技師	山本 紗綾	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	内山有里紗	2級血液臨床検査士、認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	土田麗央奈	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	前川美翠穂	
臨床検査技師	伊藤 大輔	
臨床検査技師	中村 美咲	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	三觜 智子	2級血液臨床検査士、認定緊急臨床検査士

臨床検査技師	片山 由衣	日本細胞検査士
臨床検査技師	里部 美咲	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	平野 花奈	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	丸野 大輝	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	金丸 青空	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	道面 将嗣	日本細胞検査士
非常勤技師	井本 元治	超音波検査士(循環器、消化器)
非常勤技師	三浦 辰朗	
事務助手	岩崎 京子	
事務助手	岡 由美	
事務助手	北村 直子	
事務助手	村井 佳世	

□ 科(室)の特徴

1. 正しいデータを臨床側に返すことは、臨床検査技師の大切な任務であり、その命ともいえる精度管理に大きなエネルギーを注いでいます。
2. 当センターは日本の政策医療で、内分泌・代謝性疾患の基幹的役割を担っています。当科は臨床検査のトップ集団であることを自覚し、政策医療関連の検査の充実を図っています。
3. 緊急検査は、24時間対応しています。
4. 感染防御という立場から積極的に取り組むため、ICT(感染防御チーム)の活動に臨床検査技師も参加しています。
5. 輸血業務を一元化し、安全かつ適正な輸血管理業務を行っています。

□ 診療(業務)内容

当科の業務は臨床検査を行うことであり、臨床検査は検体検査と生理機能検査の2つの分野に大きく分かれます。

1. 検体検査:血液、尿、便、痰、手術により切り出された組織、穿刺液等を用いて行う検査です。肝機能検査や生活習慣病の血糖・尿糖検査、貧血検査、がん細胞検査等がこの中に含まれます。検査部門としては血液学検査、生化学検査、免疫学検査、輸血関連検査、微生物学検査、病理学検査、一般検査があります。
2. 生理機能検査:直接患者さんの身体に接して、体内からの情報や変化の状態を数字や画像に変換して目で見えるようにする検査です。分野別に心電図検査、肺機能検査、脳波検査、筋電図検査、超音波検査、聴力検査、睡眠時無呼吸検査、出血時間検査があります。

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

演者・演題・学会名
伊藤 千慧, 志馬 伸朗, 福田 修, 小田垣 孝雄 血液培養陽性症例におけるプロスと薬剤含有ディスクを用いた迅速薬剤感受性検査法の有用性 第91回日本感染症学会総会・学術講演会/第65回日本化学療法学会学術集会合同学会 2017.4.6 東京
福田 修, 志馬 伸朗, 伊藤 千慧, 小田垣 孝雄 サポニン加プロスを用いた迅速菌種同定ならびに薬剤感受性の検討 第91回日本感染症学会総会・学術講演会/第65回日本化学療法学会学術集会合同学会 2017.4.6 東京
里部 美咲 緊急臨床検査士合格への道 国立病院機構近畿支部新採用職員(コ・メディカル部門等)部門別研修 2017.4.19 大阪
住田 善之, 林 文子, 松本 俊一, 西山 智美, 前川 美翠穂, 山本 紗綾, 安達 名緒子 心電図自動解析による左房負荷の臨床的意義 第42回日本超音波検査学会学術集会 2017.6.18 福岡

三觜 智子, 小森 法子, 内山 有里紗, 塩澤 洋子, 益田 喜信, 奥野 芳章, 高宮 脩 当院で経験した後天性第V因子インヒビターの一例 第18回日本検査血液学会学術集会 2017.7.22 北海道
内山 有里紗, 三觜 智子, 塩澤 洋子, 小森 法子, 浅田 高至, 河合 健, 益田 喜信, 奥野 芳章 骨髓異形成症候群の経過観察中にPh染色体の出現を認めた一症例 第18回日本検査血液学会学術集会 2017.7.22 北海道
伊藤 千慧, 福田 修, 吉川 耕平, 溝上 泰司, 河合 健, 住田 善之, 益田 喜信, 藤森 洋一 臨床とのコミュニケーションで感じたこと 第10回関東BDエキスパートセミナー 2017.9.2 東京
吉川 耕平 微生物検査実態調査から 国臨協近畿支部主催微生物検査研修会 2017.10.07 京都
三觜 智子, 内山 有里紗, 里部 美咲, 浅田 高至, 河合 健 経口摂取不良・抗凝固剤使用によりビタミンK依存性凝固異常を呈した一症例 第57回日臨技近畿支部医学検査学会 2017.10.28 京都
伊藤 千慧, 福田 修, 吉川 耕平, 溝上 泰司, 河合 健, 住田 善之, 益田 喜信, 藤森 洋一 苦節7年～医師達から学んだこと～ 第3回感染症診断フォーラム 2017.11.25 大阪
浅田 高至 生化学検査の基本とデータの読み方 2017 関西 Chemistry ユーザー会 2017.11.26 大阪
浅田 高至 電解質の検査データの読み方 第42回 日立自動分析研究会 2017.12.3 大阪
片山 由衣 スライドカンファレンス症例1口腔擦過(回答者) 第19回京都臨床細胞学会教育研修会 2017.12.17 京都
三觜 智子, 小森 法子, 内山 有里紗, 塩澤 洋子, 益田 喜信, 奥野 芳章, 高宮 脩 当院で経験した後天性第V因子インヒビターの一例 第9回関西凝固研究会 2018.1.20 大阪
住田 善之 僧帽弁閉鎖不全症(MR)の診断と治療 平成29年度日本臨床検査技師会中部圏支部第31回生理検査研修会 2018.2.17 石川
浅田 高至 臨床検査技師と甲状腺検査の関わり 第31回京都府医師会・京都府臨床検査技師会合同学術研修会 2018.2.24 京都
三觜 智子, 小森 法子, 内山 有里紗, 塩澤 洋子, 益田 喜信, 奥野 芳章, 高宮 脩 当院で経験した後天性第V因子インヒビターの一例 第18回TTMフォーラム学術集会 2018.3.3 東京

□ 投稿論文など

著者	タイトル	著書・雑誌名	vol.	No	page	発行年 および月
脇 英彦, 藤田 晋一, 住田 善之, 田中 益水, 北出 和史, 井上 太	第3章生理検査パニック値(像)の運用 指針 画像解析系1循環器系(心臓超 音波検査)	一発解決 パニック値(像)と 遭遇したときの対処法			58-66	2018