

臨床検査科



専門医資格等
日本整形外科学会

臨床検査科長
藤森 洋一

□ スタッフ

平成26年10月1日時点

	氏 名	専門医資格等
エコー指導医	小坂田元太	日本循環器学会 日本内科学会 日本超音波医学会
臨床検査技師長	益田 喜信	
副臨床検査技師長	住田 善之	超音波検査士(循環器)
副臨床検査技師長	末武 貢	超音波検査士(循環器・消化器) 認定緊急臨床検査士
主任臨床検査技師	常松 裕子	認定緊急臨床検査士
主任臨床検査技師	木村 明	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	福田 修	超音波検査士(循環器)
主任臨床検査技師	小原 伸之	超音波検査士(循環器・消化器・血管領域) 糖尿病療養指導士
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	角谷 勇実	認定輸血検査技師
主任臨床検査技師	林 文子	超音波検査士(循環器)
臨床検査技師	鶴田 康倫	日本細胞検査士 国際細胞検査士
臨床検査技師	鈴木 雅樹	超音波検査士(循環器)
臨床検査技師	島田 良員	
臨床検査技師	大上 哲也	日本細胞検査士 国際細胞検査士
臨床検査技師	小森 法子	認定血液検査技師
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	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	松本 俊一	
臨床検査技師	栗山 陽子	認定輸血検査技師 認定血液検査技師
臨床検査技師	伊藤 千慧	

臨床検査技師	伊瀬あゆみ	
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	塩澤 洋子	認定輸血検査技師 認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	吹田 卓也	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	永阪麻衣子	
臨床検査技師	前川美翠穂	
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	内山有里紗	認定緊急臨床検査士
臨床検査技師	谷畑和可苗	日本細胞検査士
臨床検査技師	三觜 智子	
臨床検査技師	中村 美咲	
非常勤技師	佐伯 ミカ	
非常勤技師	水谷 幸子	
非常勤技師	清水木綿子	
事務助手	村井 佳世	
事務助手	小野 忍	
事務助手	岡 由美	
事務助手	岩崎 京子	
事務助手	川口 真弓	
事務助手	北村 直子	

□ 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。

□ 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るようにした検査です。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)

区 分	演 者・演 題・学 会 名
国内学会	末武 貢.臨床検査から見た医療安全.平成26年度医療安全管理研修会
国内学会	内山 有里紗,吹田 卓也,山本 紗耶香,末武 貢,住田 善之,益田 喜信,藤森 洋一.アーキテクト high sensitive トロポニン試薬の基礎的検討.第41回国臨協近畿支部定期総会学会
国内学会	福田 修.微生物検体のちゃんとした採取を学ぼう!第1回院内感染対策講習会
国内学会	大上 哲也.第31回細胞診教育セミナー.日本臨床細胞学会京都府支部細胞検査士会
国内学会	福田 修.国臨協近畿支部 微生物研修会
国内学会	福田修.第7回関西BDフェニックスセミナー
国内学会	大上 哲也.国臨協平成26年細胞検査士育成研修会.国立病院臨床検査技師協会近畿支部
国内学会	福田 修.第2回長崎BDフェニックスセミナー
国内学会	池田 俊彦.精度管理について.国臨協近畿支部学術研修会
国内学会	塩澤 洋子.精度管理について.国臨協近畿支部学術研修会
国内学会	福田 修.感染対策講習会.京都金井病院
国内学会	小原 伸之.腹部超音波講習会中級編「オタクの勧め」.京都府臨床検査技師会
国内学会	塩澤 洋子.血液研修会.国臨協近畿支部研修会
国内学会	福田 修,伊藤 千慧,中村 美咲,常松 裕子,末武 貢,住田 善之,益田 喜信,藤森 洋一.当センターにおける血液培養検査の現状.第68回国立病院総合学会
国内学会	内山 有里紗,吹田 卓也,相原 美奈子,溝上 泰司,池田 俊彦,末武 貢,住田 善之,益田 喜信,藤森 洋一.アーキテクト high sensitive トロポニン試薬の基礎的検討.第68回国立病院総合学会
国内学会	小原 伸之.超音波検査の腹水のチェックポイント.京都医療センターがん診療セミナー第2回グランドセミナー
国内学会	大上 哲也.病理検査精度管理報告及び解説.京都府臨床検査技師会病理細胞検査講演会
国内学会	末武 貢.臨床検査技師から見た医療安全.国立病院機構主催医療安全管理研修
国内学会	塩澤 洋子.京都府技師会血液精度管理報告.京都府臨床検査技師会
国内学会	角谷 勇実.平成26年度輸血技術研修(実地研修).国立病院機構近畿グループ主催
国内学会	塩澤 洋子.血液研修会.国臨協近畿支部研修会
国内学会	角谷 勇実.輸血管理室の取り組み.平成26年度チーム医療のための研修会
国内学会	福田 修.疾患に立ち向かう臨床検査8.国臨協近畿支部学術研修会
国内学会	中村 美咲,伊藤 千慧,福田 修,常松 裕子,末武 貢,住田 善之,益田 喜信,藤森 洋一.迅速な菌種同定報告による有用性について.京都医療センター成果発表会
国内学会	塩澤 洋子.血液研修会.国臨協近畿支部研修会
国内学会	大上 哲也.病理検査部門精度管理報告及び解説.第30回京都府臨床検査技師会精度管理調査合同報告会
国内学会	塩澤 洋子.血液研修会.国臨協近畿支部研修会