

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25年10月1日時点

	氏 名	専門医資格等
病理医師	山本 鉄郎	日本病理学会 日本臨床細胞学会
病理医師	森吉 弘毅	日本病理学会 日本臨床細胞学会
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	木下 晴希	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	高橋 洋一	超音波検査士(消化器)
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	土田 幸生	認定血液検査技師
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	山本紗耶香	
臨床検査技師	伊藤 智慧	
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	伊瀬あゆみ	
臨床検査技師	山本 紗綾	
臨床検査技師	吹田 卓也	
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	王 麗央奈	
臨床検査技師	内山有里紗	
非常勤技師	佐伯 ミカ	
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	住田善之.臨床に即した超音波診断～弁膜症を見直す～僧帽弁逆流 定量化は必要.第38回日本超音波検査学会学術集会
国内学会	吹田 卓也、井戸 千晶、相原 美奈子、溝上 泰司、新田 幸一、池田 俊彦、末武 貢、古田 賢二、益田 喜信、金崎 幹彦.異常リポ蛋白が脂質測定系に影響を与えた1症例.平成25年度 第41回国臨協近畿支部定期総会学会
国内学会	福田修.今さら聞けない細菌のあれこれ.院内感染対策講演会
国内学会	大上 哲也、鶴田 康倫、木下 晴希、森吉 弘毅、山本 鉄郎、南口 早智子.胆管擦過細胞診における従来法(ブラシ擦過)とLBC法(ThinPrep)の細胞所見の検討.第30回日本臨床細胞学会京都府支部学術集会
国内学会	木下晴希.甲状腺・唾液腺の細胞診.平成25年度細胞検査士育成研修会
国内学会	住田善之.心エコーハンズオンセミナー 壁運動評価.第61回日本心臓病学会学術集会
国内学会	大上哲也.細胞診スライド模擬試験.京臨技細胞診スライド模擬試験
国内学会	福田修.CREの検出状況について.ICT研究会
国内学会	住田善之.心エコー検査の進め方・検査のツボ.ベルランド総合病院・府中病院・大阪府済生会富田林病院合同勉強会
国内学会	鶴田康倫.セルブロックの有用性.がん診療セミナー第1回グランドセミナー
国内学会	福田修.臨床検査技師から見た抗菌薬適正使用について.院内感染対策講演会
国内学会	常松裕子.検査科の感染対策予防について.検査科カンファレンス
国内学会	土田幸生.第29回京都府臨床検査技師会精度管理報告(血液).京都府臨床検査技師会血液検査分野講演会
国内学会	福田修.アウトブレイク対策 臨床検査技師の視点.宇多野病院ラウンド&講習会
国内学会	末武貢.臨床検査から見た医療安全.平成25年度医療安全管理研修会
国内学会	住田善之.左房評価について.OSAKA心血管エコー研究会平成25年度第6回(通算169回)
国内学会	相原 美奈子.肝臓疾患のマーカーについて.国臨協 近畿支部 学術研修会
国内学会	内山有里紗、吹田卓也、山本紗耶香、相原美奈子、溝上泰司、池田俊彦、末武貢、益田喜信、藤森洋一.トロポニンI導入の経緯とメリット.成果発表会
国内学会	土田幸生.第30回京都府臨床検査技師会精度管理報告(血液).京都府臨床検査技師会精度管理合同報告会
国内学会	伊藤千慧、園田美代子、福田修、常松裕子、末武貢、住田善之、益田喜信、藤森洋一.CHROMagarTMESBL培地導入のメリット.成果発表会
国内学会	園田美代子、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.細菌検査報告の迅速化への取り組み.成果発表会
国内学会	小森法子.標本から何をよみとるか.京都府臨床検査技師会血液検査分野講演会

□ 投稿論文など

著書・雑誌名	著者・タイトル
Medical Technology 臨時増刊	住田善之 感染性心内膜炎疑いで検査を依頼されたら何をみたらよいのか
Medical Technology 臨時増刊	住田善之 左房内腫瘍から何を疑うか
心エコー	住田善之 正しいドブラ計測をマスターする右心系