

臨床検査科

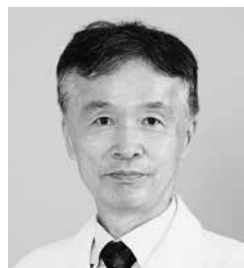


臨床検査科長
勝島 慎二
(2022年3月31日まで)

専門医資格等
日本内科学会
認定内科医 指導医
日本消化器病学会
専門医・指導医・近畿支部
評議員・本部評議員
日本消化器内視鏡学会
専門医・指導医・近畿支部
評議員・本部評議員
日本医学放射線学会
放射線科診断専門医
日本肝臓学会
専門医・西部会評議員
日本がん治療認定医機構
がん治療認定医・
指導責任者
日本消化管学会
胃腸科専門医
日本消化器がん検診学会
総合認定医
京都大学医学博士

専門分野
消化器内科全般

得意疾患
肝疾患
炎症性腸疾患



血液内科医長
診療科長(稀少血液疾患科)
臨床検査科長
輸血管理士
川端 浩
(2022年4月1日から)

専門医資格等
日本内科学会
総合内科専門医
日本血液学会
専門医・指導医
日本輸血・細胞治療学会
認定医
京都大学 医学博士

専門分野
血液一般

得意疾患
骨髄異形成症候群
希少血液疾患
鉄代謝異常

| スタッフ |

技師スタッフ

	氏名	専門医資格等
臨床検査技師長	笹 倫郎	超音波検査士(循環器)、超音波検査士(消化器)、細胞検査士、国際細胞検査士、有機溶剤作業主任者、二級臨床検査士(病理学)、京都府院内臓器移植コーディネーター、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
副臨床検査技師長	田栗 貴博	
副臨床検査技師長	栗山 陽子	認定輸血検査技師、認定血液検査技師、二級臨床検査士(血清学)、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	鶴田 康倫	細胞検査士、国際細胞検査士、有機溶剤作業主任者、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、がんゲノム医療コーディネーター、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	吉川 耕平	認定臨床微生物検査技師、感染制御認定臨床微生物検査技師(ICMT)、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	井門 浩美	超音波検査士(循環器)、超音波検査士(産婦人科)、超音波検査士(消化器)、超音波検査士(血管)、血管診療技師、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	寺野 雅美	超音波検査士(循環器)、超音波検査士(血管)、血管診療技師、緊急臨床検査士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	小森 法子	認定血液検査技師、骨髄検査技師、二級臨床検査士(血液学)、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
主任臨床検査技師	松延 大樹	中級バイオテクノロジスト認定、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	西山 智美	超音波検査士(循環器)、緊急臨床検査士、管理栄養士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	前川美翠穂	超音波検査士(循環器)、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	大平真梨子	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講

	氏名	専門医資格等
臨床検査技師	伊藤 大輔	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	近澤 薫	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	金丸 青空	中級バイオテクノロジスト認定、緊急臨床検査士、二級臨床検査士（血液学）、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	辻村 紗央	細胞検査士、国際細胞検査士、二級臨床検査士（病理学）、有機溶剤作業主任者、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、毒劇物取扱者、中級バイオテクノロジスト認定、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	松田 由美	二級臨床検査士（臨床化学）、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講、健康食品管理士
臨床検査技師	道面 将嗣	細胞検査士、有機溶剤作業主任者、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	吉廣 優希	緊急臨床検査士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	西山 絢菜	緊急臨床検査士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	竹澤 遼	緊急臨床検査士、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	鈴木 遥	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	久保 慎也	緊急臨床検査士、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	尾上 結穂	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	黒木 瑠菜	
臨床検査技師	神後なつ希	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	伊戸川大夢	
臨床検査技師	辰己 俊	
臨床検査技師	岡田 伊弘	緊急臨床検査士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	中西 哲	特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者、有機溶剤作業主任者、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	泉 宏明	
臨床検査技師	鶴野 緋莉	検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師	宮澤 尚己	毒劇物取扱責任者、乙種1.2.3.4.5.6類危険物取扱者、中級バイオテクノロジスト認定、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
臨床検査技師 (再)	井藤 博史	
非常勤臨床 検査技師	三浦 辰朗	
非常勤臨床 検査技師	井本 元治	超音波検査士（消化器）、診療情報管理士、第二種ME技術実力検定
非常勤臨床 検査技師	藤田 晶絵	臨床工学士、第二種ME技術実力検定、体外循環技術認定士、健康食品管理士、検体採取等に関する厚生労働省指定講習会受講
非常勤臨床 検査技師	益田 喜信	
非常勤臨床 検査技師	楠木 秀和	細胞検査士、国際細胞検査士、有機溶剤作業主任者、特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者
育児休業 (臨床検査技師)	吹田奈帆美	

受付スタッフ

	氏名	専門医資格等
事務助手 (非常勤)	村井 佳世	
事務助手 (非常勤)	中尾 弥生	
事務助手 (非常勤)	岩崎 京子	
事務助手 (非常勤)	松本弓佳利	
事務助手 (非常勤)	森川 信子	
事務助手 (非常勤)	藤井 浩美	

| 令和3年度の主な取組 |

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) |

発表年月日	発表学会
演題名等 / 演者 (下線は当院所属)	
2021.05.23	京都臨床細胞学会
「産婦人科スライドカンファレンス 回答」 道面 将嗣 (CT)	
2021.06.05	2021年 日本検査血液学会初夏セミナー
「観察症例の供覧、解説 (MDS/MPN-RS-T)」 小森 法子	
2021.09.18	京都府臨床検査技師会 (血液検査研究班)
「ケーススタディ27 (骨髄癌腫症)」 金丸 青空	
2021.11.20	日本臨床細胞学会 (秋期)
「左頸部リンパ節に子宮横紋筋肉腫の転移を認めた一例」 道面 将嗣 (CT)、津高 紗央 (CT)、鶴田 康倫 (CT)、楠木 秀和 (CT)、笹 倫郎 (CT)、 三林 聡子 (MD)、森吉 弘毅 (MD)	
2021.11.20	日本臨床細胞学会 (秋期)
「中腎管類似の形態を示した卵管癌の一症例」 津高 紗央 (CT)、道面 将嗣 (CT)、鶴田 康倫 (CT)、楠木 秀和 (CT)、笹 倫郎 (CT)、 三林 聡子 (MD)、森吉 弘毅 (MD)	
2021.11.20	日本臨床細胞学会 (秋期)
「ミラノシステムを用いた会場参加型スライドカンファレンス 症例4-6 提供者」 鶴田 康倫 (CT)、津高 紗央 (CT)、道面 将嗣 (CT)、楠木 秀和 (CT)、笹 倫郎 (CT)、 三林 聡子 (MD)、森吉 弘毅 (MD)	
2021.11.21	第60回日本臨床細胞学会秋期大会
「ミラノシステムを用いた会場参加型スライドカンファレンス」 鶴田 康倫、津高 紗央、道面 将嗣、楠木 秀和、笹 倫郎、三林 聡子、森吉 弘毅	
2022.01.21	国臨協 微生物研修会
「塗抹検査へお困りのあなたへ」 吉川 耕平	