

中京病院検査部ラボインジケータ

臨床検査指標：臨床検査部を評価するためのクリニカルインジケータ

認定資格取得者数

2024年4月1日現在

病理	細胞検査士	4名
	国際細胞検査士	3名
	認定病理検査技師	4名
	有機溶剤作業主任者	3名
	特定化学物質および四アルキル鉛等作業主任	3名
輸血	認定輸血検査技師	5名
	認定HLA検査技術者	1名
生理	認定超音波検査士（腹部）	9名
	認定超音波検査士（心臓）	6名
	認定超音波検査士（表在）	5名
	認定超音波検査士（健診）	5名
	認定超音波検査士（血管）	3名
	認定超音波検査士（泌尿器）	3名
	JABTS 乳腺超音波診断評価 A	4名
	JABTS 乳腺超音波診断評価 B	1名
	脈管診療技師	2名
	認定心電図技師	2名
チーム医療	認定認知症領域検査技師	1名
	NST 専門療法士	2名
	日本糖尿病療養指導士	2名
	感染制御認定臨床微生物検査技師（ICMT）	1名
	認定臨床微生物検査技師	1名
その他	二級臨床検査士（病理・微生物）	2名
	認定臨床染色体遺伝子検査師	3名
	遺伝子分析科学認定士（初級）	2名
	ジェネティックエキスパート認定	3名
	バイオインフォマティクス技術者	2名
	緊急臨床検査士	1名
	臨地実習指導者講習	1名

所属学会

日本超音波医学会	日本臨床細胞学会
日本超音波検査学会	日本臨床微生物学会
日本心エコー図学会	日本感染症学会
日本輸血細胞治療学会	日本組織適合性学会
日本栄養治療学会	日本臨床検査医学会
日本乳癌検診学会	日本認知症予防学会
日本染色体遺伝子検査学会	日本乳癌検診学会

分野別インジケータ :

【病理検査】 : 2023 年度

病理医師 (常勤)	1 名
剖検数	2 件
CPC 回数	5 回
病理診断管理 (I)	

【輸血検査】 : 2023 年

血液製剤使用実績 (赤血球濃厚液 : RBC)	7347 単位
血液製剤使用実績 (新鮮凍結血漿 : FFP)	2735 単位
血液製剤使用実績 (濃厚血小板 : PC)	11730 単位
FFP/RBC 比	0.37
アルブミン/RBC 比	1.5
赤血球製剤破棄率	0.46
輸血管理料 I 取得	

【生理検査】 : 2023 年度

超音波検査数内訳 (健診は除く)	年間件数
心臓超音波	5,566 件
腹部超音波	3,548 件
頸動脈超音波	1,645 件
乳腺超音波	841 件
甲状腺超音波	365 件
脈管・その他	674 件

検査実績（健診を含む）【2023 年度実績】

分野	主要項目	件数
病理	組織診	5,820
	細胞診	7,858
	免疫染色	4,201
	術中迅速組織診	119
輸血	交差適合試験	965
	抗体スクリーニング	3283
生理	心電図	37,136
	肺機能検査	11,013
	脳波検査	282
	超音波検査	17,153
	睡眠時無呼吸検査（精密）	80
	その他の生理検査	4,877
検体	生化学・免疫検査	2,944,689
	血液・凝固検査	382,342
	骨髄検査	218
	尿・糞便等一般検査	128,089
細菌	細菌検査	70,841
採血	外来患者採血人数	74,672

施設認定・外部精度管理

ISO 15189 認定 (RML02350)

検体管理加算IV取得

日本医師会臨床検査精度管理調査

日本臨床衛生検査技師会臨床検査精度管理調査

愛知県臨床検査精度管理調査

検査部学術活動

学会・講演会発表	5回
----------	----