臨床検査室

院内実施検体検査項目数に対する緊急検査項目の比率

項目	2022年度 (令和4年度)	2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度上半期 (令和7年度)
項目数	107項目中87項目	107項目中87項目	107項目中87項目	107項目中87項目
比率	81.3%	81.3%	81.3%	81.3%

生理機能検査緊急対応の比率

項目	2022年度 (令和4年度)	2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度上半期 (令和7年度)
脳波検査	19.1%	25.4%	29.7%	33.5%
心エコー	17.6%	20.0%	27.0%	20.0%
下肢動脈エコー	25.9%	10.0%	11.3%	11.0%
下肢静脈エコー	62.6%	65.2%	72.4%	59.6%
頸動脈エコー	7.3%	8.9%	8.3%	5.5%
甲状腺工コー	22.3%	23.8%	9.7%	14.0%

精度管理調査参加状況

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

神奈川県臨床検査精度管理調査

CAP国際臨床検査成績評価プログラム(CAPサーベイ)

日本超音波検査学会画像コントロールサーベイ

日本輸血・細胞治療学会精度管理調査

臨床検査室

認定資格取得状況

	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
	(令和4年度) 3月現在	(令和5年度) 3月現在	(令和6年度) 3月現在	(令和7年度) 10月現在
一級臨床検査士(臨床化学)	0/13/17	0月刻位	0万刻位	0人
一級臨床検査士(血清学)	1人	1人	1人	0人
一級臨床検査士(血液学)				1人
一級臨床検査士(微生物学)	1人	1人	1人	1人
二級臨床検査士(臨床化学)	5人	5人	6人	6人
二級臨床検査士(血清学)	10人	10人	10人	10人
二級臨床検査士(微生物学)	4人	4人	4人	4人
二級臨床検査士(病理学)	2人	2人	1人	1人
二級臨床検査士(血液学)	4人	4人	4人	5人
二級臨床検査士(循環生理学)	7人	7人	8人	9人
二級臨床検査士(呼吸生理学)	4人	5人	7人	7人
二級臨床検査士(神経生理学)	1人	1人	1人	1人
一般臨床検査士	0人	人0	0人	0人
緊急臨床検査士	4人	4人	5人	4人
認定一般検査技師	0人	0人	0人	0人
認定血液検査技師	2人	2人	2人	3人
骨髄検査技師	1人	1人	1人	2人
認定輸血検査技師	2人	2人	3人	4人
細胞治療認定管理師	2人	3人	3人	3人
認定臨床微生物検査技師	2人	2人	2人	2人
感染制御認定臨床微生物検査技師	2人	2人	2人	2人
認定心電検査技師	7人	人8	9人	8人
心電図検定1級	4人	4人	5人	5人
心電図検定2級	2人	3人	3人	3人
心臓リハビリ指導士	1人	1人	1人	1人
超音波検査士(循環器領域)	5人	7人	7人	7人
超音波検査士(消化器領域)	5人	6人	7人	6人
超音波検査士(体表臓器領域)	3人	3人	3人	3人
超音波検査士(血管領域)	1人	1人	1人	1人
超音波検査士(泌尿器領域)	2人	3人	3人	2人
超音波検査士(健診領域)	人0	人0	0人	1人
脳神経超音波検査士	人0	人0	1人	1人
血管診療技師	2人	2人	2人	2人
消化器内視鏡技師	1人	1人	1人	1人
聴力検査士	5人	6人	5人	4人
平衡機能検査士	人0	0人	0人	0人
細胞検査士	4人	4人	3人	3人
国際細胞検査士	1人	1人	2人	2人
栄養サポートチーム(NST) 専門臨床検査技師	2人	2人	2人	1人
精度管理責任者	3人	3人	5人	4人

臨床検査室

サービス接遇実務士	1人	1人	1人	1人
サービス接遇実務検定1級	1人	1人	1人	1人
サービス接遇実務検定2級	5人	5人	5人	4人
医療・介護接遇検定3級	1人	1人	1人	1人
臓器移植に関する神奈川県 院内コーディネーター	3人	4人	6人	6人
特定放射性同位元素防護管理者		1人	2人	1人
一般劇毒物取扱者		3人	4人	4人
有機溶剤作業主任者		1人	1人	1人
特定化学四アルキル鉛作業主任者		4人	3人	5人
危険物取扱者			1人	1人
医療安全管理者		1人	2人	3人