

* 臨床検査技術科

2023 年度

- ・ 全技師数 20 名（うち非常勤 1 名）
- ・ 各資格、認定技師
 - 超音波検査士（消化器 6 名、循環器 2 名、泌尿器 4 名、体表臓器 2 名、健診 1 名）
 - 細胞検査士 3 名
 - 国際細胞検査士 3 名
 - 2 級臨床検査士（臨床化学、免疫血清学、血液学、微生物学、病理学、各 1 名）
 - 緊急臨床検査士 2 名
 - 分析機器アナリスト 1 名
 - 遺伝子分析化学認定士（初級） 1 名
 - 認定臨床化学免疫化学精度保証管理検査技師 1 名
 - 日本消化器内視鏡学会消化器内視鏡技師 1 名
 - 認定病理検査技師 1 名
 - 第一種衛生管理者 1 名
 - 毒物劇物取り扱い責任者 2 名
 - 有機溶剤作業主任者 1 名
 - 特定化学物質・四アルキル鉛等作業主任者 1 名

- ・ 検査実施数 1,623,859 件
- ・ 超音波検査件数 7,363 件
- ・ 外部精度管理参加数 3 回
（日本医師会、日本臨床衛生検査技師会、神奈川県臨床衛生検査技師会）
- ・ インシデントレポート報告数 53 件
- ・ 採血室 平均患者数 131.4 人
平均待ち時間 4.9 分

* 輸血検査室

- ・ 輸血実施のべ患者数 879 人
- ・ 自己血貯血延べ患者数 4 人
- ・ 赤血球製剤使用数 1983 単位
- ・ 血漿製剤使用数 128 単位
- ・ 血小板製剤使用数 970 単位
- ・ アルブミン製剤使用数 1641.6 単位
- ・ 血液製剤廃棄率 2.2%
- ・ 輸血副作用報告数 0 件
- ・ 過誤による異型輸血件数 0 件
- ・ 輸血療法委員会開催数 6 回