

検査所要時間

検体が検査部に届いてからの所要時間です。

一般検査

検査項目	所要時間
尿定性	約30分
尿沈渣*	約1～2時間
便潜血	当日

*一般検査は外来検体を優先して検査を実施します。

血液検査

検査項目	所要時間
血球計数	約1時間
白血球分類	約1時間
白血球分類(目視分類)	約2時間
凝固・線溶検査	約1時間
凝固第Ⅰ因子活性	当日
赤血球沈降速度測定	約2時間
血液細胞マーカー検査	約3時間
骨髓検査(骨髓像)	約1週間
ペルオキシダーゼ染色	約1週間
エステラーゼ染色	約1週間

生化学検査

検査項目	所要時間
一般生化学	約1～2時間
蛋白分画	当日～翌日
アンモニア	約30分
LDアイソザイム	約1時間(1回/w)
血液ガス	約10分
ICG	当日

免疫血清検査

検査項目	所要時間
血清検査(下記の検査以外)	約半日
HBe抗原 HBe抗体	約1時間(水・金)
寒冷凝集反応	約1日(金曜日提出分は翌週火曜日)
マイクプラズマ抗体	約1日(2～3回/w)
サイロドテスト、マイクロゾームテスト	約1日(2～3回/w)
ウイルス抗体検査	約5時間(1～2回/w)
抗核抗体	約1日(2～3回/w)
抗ENA抗体	約4時間(1～2回/w)
抗DNA抗体	約4時間(1～2回/w)
抗カルジオリピン抗体	約4時間(1～2回/w)
抗CCP抗体	約4時間(1～2回/w)
免疫電気泳動	約3～6日
sIL-2R	約1～2時間(月・水・金)
免疫電気泳動	約3～6日
抗CCP抗体	約4時間(1～2回/w)

微生物検査

検査項目	所要時間
一般細菌(検鏡)	当日
一般細菌(培養)	約1～5日
MRSA(監視培養)	約1～5日
嫌気性菌(培養)	約7～10日
結核菌(検鏡)	当日
結核菌(培養)	6週
結核菌・非定型抗酸菌(PCR)	約1日(月・木)
淋菌・クラミジア(PCR)	約1日(火・金)
微生物抗原検査	当日

遺伝子検査

検査項目	所要時間
造血器腫瘍核酸増幅同定検査	
HTLV-1(Southern blot法)	約2週間
HTLV-1定量	約2週間
WT1定量	約2週間
bcr-abl	約2週間
bcr-abl mutation	約2週間
PML-RAR	約2週間
AML1-MTG8	約2週間
JAK2	約2週間

免疫関連遺伝子再構成

IgH(Southern blot法: JHprobe)	約2週間
IgH(Southern blot法: Cμ probe)	約2週間
IgH(CDR)再構成(PCR法)	約2週間
BCL2/IgH(PCR法)	約2週間
BCL1/IgH(PCR法)	約2週間
BCL6/IgH(PCR法)	約2週間
C-myc/IgH(PCR法)	約2週間
TCR 再構成(PCR法)	約2週間
悪性腫瘍遺伝子検査	
K-ras point mutation	約2週間
K-ras point mutation	約2週間

生理検査

検査項目	所要時間
心電図検査	約10分
負荷心電図	約30分
血圧脈派測定検査(ABI)	約20分
呼吸機能検査(術前)	約20分
呼吸機能検査(全項目)	約1時間
脳波検査(覚醒)	約40分
脳波検査(睡眠)	約1時間
出血時間(Duke法)	約10分

尚、血清検査の午後提出された検体および生化学検査の午後5時以降に到着した検体は項目によっては翌日の検査になることがあります。

朝など、検査が込み合う時間帯は結果が多少遅くなることもあります。