

# 2018～2019 総合検査案内（金沢版）

## 目次

索引 緊急報告検査値範囲 ご利用の手引き	緊急報告検査値範囲 …… ① ご利用の手引き …… ②～⑪	
生化学的検査	蛋白・膠質反応 …… 1 酵素および関連物質 …… 1 低分子窒素化合物 …… 5 糖質および関連物質 …… 7 有機酸 …… 8 脂質および関連物質 …… 9 ビタミンおよび関連物質 …… 14 電解質・血液ガス …… 16 生体微量金属 …… 17 生体色素関連物質 …… 17	毒物・産業医学的代謝物質 …… 18 生化学(その他) …… 19 負荷試験・機能検査 …… 20
薬物検査	抗菌薬 …… 21 抗てんかん薬 …… 22 免疫抑制薬 …… 24 循環器用薬 …… 24 精神神経用薬 …… 26 薬物(その他) …… 27	
血液学的検査	血液一般・形態検査 …… 29 凝固・線溶関連検査 …… 31 血液化学検査 …… 34	
内分泌学的検査 腫瘍関連検査	視床下部・下垂体ホルモン …… 35 甲状腺ホルモンおよび結合蛋白 …… 36 副甲状腺ホルモン …… 36 副腎皮質ホルモンおよび結合蛋白 …… 37 副腎髄質ホルモン …… 39 性腺・胎盤ホルモンおよび結合蛋白 …… 41	膵・消化管ホルモン …… 44 内分泌学的(その他) …… 44 腫瘍関連抗原 …… 46
ウイルス感染症検査	ウイルス感染症検査 …… 50	
免疫血清学的検査	感染症(非ウイルス)関連検査 …… 75 自己免疫関連検査 …… 80 免疫血液学的検査 …… 86 免疫グロブリン …… 87 補体および関連物質 …… 88 血漿蛋白 …… 89	免疫血清学(その他) …… 92 サイトカイン …… 93 HLA …… 95
アレルギー検査	アレルギー検査 …… 97	
細胞性免疫検査	細胞性免疫検査 …… 105 細胞表面マーカー …… 108 DLST薬剤リスト …… 110 抗原特異的CTL …… 122	
染色体検査	先天異常の染色体検査 …… 123 白血病や悪性リンパ腫の染色体検査 …… 125 固形腫瘍の染色体検査 …… 129	
遺伝子関連検査	腫瘍の染色体遺伝子検査(白血病・悪性リンパ腫・腫瘍関連) …… 130 遺伝病や遺伝素因による病気の染色体遺伝子検査 …… 146 その他の遺伝子検査 …… 147 遺伝子関連検査 …… 147	
一般検査	尿一般検査 …… 148 一般検査(髄液) …… 148 糞便検査 …… 149 一般検査(その他) …… 150	
微生物学的検査	微生物学的検査 …… 151 培養同定検査 …… 158	
総合解析検査	総合解析検査 …… 160	
アミノ酸解析サービス	AIRS <sup>®</sup> ・AICS <sup>®</sup> …… 161	
研究検査 GHI依頼検査 Athena依頼検査	性腺・胎盤ホルモンおよび結合蛋白 …… 163 ウイルス感染症検査 …… 163 免疫関連検査 …… 163 自己免疫機能検査 …… 163 その他特殊検査 …… 164 自己抗体検査 …… 166 補体系検査 …… 166 その他 …… 166 癌関連検査 …… 167 神経・筋疾患検査 …… 169 腫瘍関連検査 …… 171	
検査方法の概略 参考文献一覧	検査方法の概略 …… ア～ウ 参考文献一覧 …… エ～ナ	
容器の取り扱い方法	容器の取り扱い方法 …… ①～⑤①	