

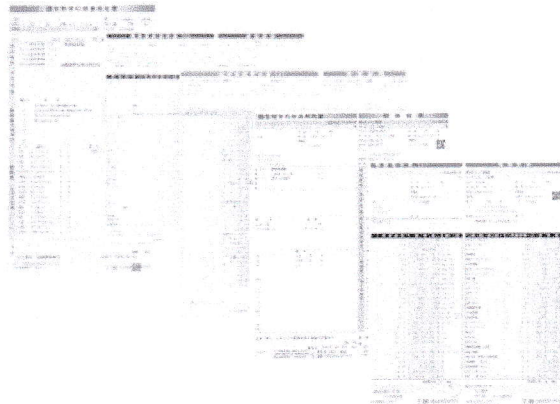
# 検査結果のご報告

ご利用の手引き

## 検査結果のご報告

### 《各種検査報告書》

- ・検査報告書(I)
- ・検査報告書(II)
- ・微生物学的検査報告書
- ・病理組織検査報告書
- ・細胞学的検査報告書
- ・血液型検査報告書
- ・染色体検査報告書
- ・糖負荷試験報告書
- ・骨髄像検査報告書
- ・甲状腺機能報告書
- ・β2-m検査報告書
- ・アレルゲン検査報告書
- ・骨塩定量検査報告書
- ・下垂体・性腺ホルモン報告書



### 《所要日数》

本文記載の所要日数は検体をお預かりした翌日を起算日として、検査報告書をお届けするまでの日数です。

再検査の場合や休日・祝日の前後は、さらに若干の日数を要することがあります。

ご依頼項目の組み合せにより、所要日数の長い項目に準ずることがあります。

### 《緊急報告》

特にご指示がなくても、検査結果が緊急報告の範囲を越えた場合、至急ご連絡させていただきます。

検査項目	緊急報告値の範囲	基準値	備考	
生化學	AST(GOT) ALT(GPT) CK LD(IFCC) アミラーゼ アミラーゼ(尿) グルコース 尿素窒素 総ビリルビン ナトリウム カリウム クロール カルシウム 無機リン	500以上 500以上 1,000以上 1,000以上 1,000以上 2,000以上 50以下 500以上 80.0以上 12.0以上 120以下 160以上 2.5以下 6.0以上 85以下 115以上 6.0以下 13.0以上 1.0以下	7~36 U/L 5~39 U/L 36~188 U/L 124~222 U/L 37~125 U/L 50~500 U/L 55~109 U/L 8.0~22.0 mg/dL 0.2~1.2 mg/dL 135~148 mg/dL 3.3~5.0 mEq/L 96~110 mEq/L 8.6~10.2 mEq/L 2.5~4.5 mg/dL mg/dL	溶血血清は除く  透析患者血清は除く 新生児は除く 溶血血清は除く
血液・凝固系	白血球数 赤血球数 ヘモグロビン ヘマトクリット 血小板数 フィブリノゲン FDP プロトロンビン時間	2,000以下 25,000以上 150万以下 5.0以下 15.0以下 3万以下 100万以上 100以下 20以上 30以下	男 3.9~9.8 女 3.5~9.1] × 10 <sup>3</sup> / μL 男 427~570 女 376~500] × 10 <sup>6</sup> / μL 男 13.5~17.6 女 11.3~15.2] g/dL 男 39.8~51.8 女 33.4~44.9] % 13.0~36.9 × 10 <sup>4</sup> / μL 150~340 mg/dL 5.0以下 μg/mL 80~120 %	
免疫	直接クーメス	陽性(新生児)	陰性	
血中薬物濃度	ジゴキシン フェノバルビタール フェニトイン カルバマゼピン バルプロ酸 リチウム テオフィリン	2.0以上 60.0以上 30.0以上 12.0以上 150.0以上 2.0以上 25.0以上	(有効治療濃度) 0.8~2.0 ng/mL 10.0~40.0 μg/mL 10.0~20.0 μg/mL 4.0~12.0 μg/mL 50.0~100.0 μg/mL 0.6~1.2 mEq/L 10.0~20.0 μg/mL	
細菌	・2類、3類、4類感染症原因菌検出時及び血液、髄液から菌が検出された場合 ・抗酸菌塗抹、抗酸菌PCR、抗酸菌培養が陽性の場合			