

## 過去の血液検査の結果に関するお知らせ

当院において、2018年10月から2019年7月に行った血液検査について、検査機器の一部に不具合が見つかり、下記の血液検査の結果に影響が出た可能性があるとの報告を委託業者から受けました。以下にそのご報告をさせていただきます。

なお、検査結果に影響が出た可能性は1万回に1回(0.01%)程度と極めて低い割合で、この割合は、通常の検査において何らかの原因により検査結果に誤差を生じる割合(0.08%)よりも低い割合となっております。検査が影響を受けた場合、本来の値に比べ低い値になります。

ご迷惑をおかけし申し訳ございません。何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

### ●検査項目と目的

検査項目	検査項目
T S H (甲状腺機能の検査)	抗 T P O 抗体 (甲状腺機能の検査)
F T 3 (甲状腺機能の検査)	P T H (副甲状腺機能の検査)
F T 4 (甲状腺機能の検査)	A C T H (下垂体機能の検査)
T 3 (甲状腺機能の検査)	G H (下垂体機能の検査)
T 4 (甲状腺機能の検査)	T R A b (甲状腺機能の検査)
T g (甲状腺機能の検査)	シフラ (肺がんの検査)
抗 T g 抗体 (甲状腺機能の検査)	N S E (肺がんの検査)
C-ペプチド (インスリン分泌量の検査)	C A 7 2-4 (卵巣・消化器がんの検査)
N T-p r o B N P (心不全の検査)	プロカルシトニン (血液中の細菌の検査)

### ●対応

検査委託先の会社では、当時の検体はすでに廃棄しており、再検査のためには改めて採血が必要になります。また、対象項目の中には再検査の意義のない検査項目も含まれます。対応として、再検査が考えられる方には、すでにお知らせとご案内を郵送しております。

### ●お問い合わせについて

この件に関してのお問い合わせは下記宛先へ、以下の情報をご記入の上ご連絡ください。

- ・お名前
- ・返信用のメールアドレス
- ・患者 ID 番号 (診察券の番号)

宛先 : [tokyo-hp.kensa@mt.strins.or.jp](mailto:tokyo-hp.kensa@mt.strins.or.jp)

お問い合わせには原則としてメールでお答えします。状況により回答までお時間をいただく場合があります。ご了承ください。上記測定について以外のお問い合わせにはお返事を差し上げない場合があります。また、個人情報に関するお問い合わせ、商業目的のお問い合わせはご遠慮ください。