

# こだま Q&A

## Q57

推算 GFR や推算クレアチンクリアランスの検査結果が「計算不能」として報告されることがありますが、その理由を教えてください。

## A57

推算 GFR や推算クレアチンクリアランス (以下、推算 CCr) は、それぞれ当検査センターで自動計算<sup>[注1]</sup>を行い、結果報告しております。したがって、自動計算に必要な以下の患者情報が不足していた場合は、「計算不能」としてご報告させていただいております。

	推算 GFR	推算 CCr
自動計算に必要な患者情報	性別	性別
	年齢	年齢
	—	体重
	血清クレアチニン	血清クレアチニン



検査依頼書 I

性別

年齢

体重

血清クレアチニン

[注1] 自動計算式は、『総合検査案内2015』の84ページに掲載していますので、ご参照ください。

なお、推算 GFR、推算 CCr の報告書への記載には事前登録が必要です。

お問合せ： ☎代表 0120-14-7191(フリーダイヤル) / 082-247-7191(ダイヤルイン)

## きゃつちボール

当検査センターでは平成24 (2012) 年から、検査室をはじめ全社的に 5S 活動 (整理・整頓・清掃・清潔・しつけ) に取り組んでいます。

これまでの私は、今後も使う可能性のある資料は捨てたくない一心から、机の上に積み上げていました。ところがここ最近では、机の上を整理してから帰るようにしています。その理由は、他部署 (検査室) を見学したことがキッカケとなりました。検査現場では、仕事の効率性やインシデント防止のために至る所で工夫がみられました。(発見でした)

お忙しい先生方やメディカルスタッフのみなさんも、同様の悩みをお持ちではないでしょうか? ぜひ、当検査センター検査室のご見学をお勧めします! 現場では、費用をかけず工夫して、5S 活動を楽しんでいる部署もでてきました。(私はまだ整頓の段階です…)

高磨 潤 (営業課営業推進係)

広報委員

谷敷 圭美 / 亀石 猛 / 熊川 良則 / 田中 洋子 / 初岡 博 / 高磨 潤