

血液ガス-乳酸 (Lactate) の 単位変更と報告成分 (mmol/L) 追加のお知らせ

20-P005 (2020 Feb.)

[1/1]

サポートライン
2147

血液ガス (乳酸) の報告値について、これまでの濃度 (mg/dL) での報告に加えて、
体積モル濃度 (mmol/L) を追加して報告いたします。

2020年 2月 27日 (木) 夕方から報告開始

- 追加内容： 報告成分 乳酸 (mmol/L) の追加
- 基準範囲： 乳酸 (mg/dL) 4.5 - 18.0 mg/dL (既存)

乳酸 (mmol/L) 0.5 - 2.0 mmol/L (新規)

[換算式 $\text{mmol/L} = \text{mg/dL} \div 9.008$ (乳酸の mol 質量 90.08 g mol^{-1} にて換算)]

- 結果参照画面見本：

項目	値	単位
Na+	137.2	
K+	3.81	
Ca++	0.85	
Ca++(7.4)	0.87	
Cl-	103	
AnGap	13.7	
Glucose	187	
Lactate(mg/dL)	20.7	
Lactate(mmol/L)	2.3	
pAtm	760	
測定機器(ガス)	検査室	

- 備考： KINGの結果参照画面では両者を併記します

分析装置の画面表示と印字される結果用紙は (mmol/L) に変更となります

- 連絡先：

検査部サポートライン PHS：2147

検査部：中西(PHS：6204)・岡崎(PHS：5795)・増田(PHS：2144)・西山(PHS：2141)

