# 1131氧化壓力分析採檢須知

## Oxy-META®

#### 請注意!

- 正確採集檢體是進行檢驗必備條件,採檢前請先仔細閱讀此份採檢須知。
- 請確認採檢管是否於**有效期限**內,及客戶基本資料標籤貼紙應避免遮蓋有效期限。
- 請於"採檢管"與"功能醫學檢測申請單"上填妥相關基本資料(如受檢者姓名、性別、採檢日期及 出生年月日等)。您的配合將有助於檢測結果的判讀。

#### 檢體

紅頭 8m1 x 1 支(血清), 冷藏

紫頭 3m1 x 2 支(全血+血漿),冷藏

綠頭 3m1 x 2 支(全血+紅血球), 冷藏

尿液 10ml x 1 支, 冷藏

#### 採檢注意事項

- 1. 空腹 8 小時以上抽血,可喝開水但勿超過 250ml。
- 2. 女性請勿在月經週期內採檢。
- 3. 採血前若有服用任何藥物,需提前與醫師討論。
- 4. 尿液及血液檢體置於 4℃冷藏保存。

#### 血液採檢法

- 1. 請於檢驗申請單上填妥姓名、性別、採檢日期、及出生年月日。採血管上填妥姓名及採檢日期。
- 2. 抽取血液檢體, 1 支生化採血管(紅頭)、2 支 EDTA 採血管(紫頭)、2 支 Heparin 採血管(綠頭)。
- 3. 2 支 EDTA 採血管 (紫頭) 與 2 支 Heparin 採血管 (綠頭) 檢體採集後,輕輕上下翻轉 10 次,待血液與抗凝劑混合均勻後 4℃冷藏保存。
- 4. 檢體儘速送回實驗室。

### 尿液採檢法

- 1. 收集早晨起床後第一次尿液(約經過6-8小時的睡眠),將尿液收集於尿液收集杯中。
- 2. 以吸管吸取尿液至尿液試管,裝約8分滿並栓緊蓋子。剩餘的尿液即可丟棄。若2日內可送達實驗室則4℃冷藏保存。

Tel: 02-8501-1298 FAX: 02-8501-1255

3. 檢體儘速送回實驗室。

#### 報告天數

7天



R202411 版權所有

http://www.redoxfm.com