

平成 26 年度（第 20 回）千臨技精度管理実施案内

- 1) 実施時期 : 試料配布（発送） 平成 26 年 10 月 21 日（火）
- 2) 実施部門 : 項目
 - ・ 微生物 : 塗抹検査、病原菌の分離同定検査
分離同定・薬剤感受性試験、フォトサーベイ
 - ・ 血液 : 血算項目と血液画像を使った精度管理
 - ・ 臨床化学 : 評価項目 : GLU、T-CHO、TG、HDL-C、LDL-C、FE、IP、UA、CRE、
BUN、TP、ALB、Na、K、CL、Ca、T-BIL、CRP、AST、
ALT、GGT、ALP、LD、CK、AMY、CHE、HbA1c、Mg
調査項目 : D-BIL、IgG、IgA、IgM
 - ・ 病理 : HE 染色（ブロックを配布、各施設で薄切～染色）
フォトサーベイ
 - ・ 輸血 : 血液型検査、不規則性抗体検査、抗体同定検査、ペーパーサーベイ
 - ・ 一般 : 尿定性、尿沈渣、フォトサーベイ
 - ・ 血清 : 梅毒 TP 抗体、HBs 抗原、HCV 抗体
 - ・ 細胞 : フォトサーベイ
 - ・ 生理 : フォトサーベイ

- 3) 試料発送費用 : 3,000 円
ただし、生理、細胞部門（フォトサーベイ）のみに参加される施設は無料

- 4) 申込み方法および申し込み期間

千臨技ホームページ (<http://www.chiringi.or.jp>) からの申し込み。

申し込み期間 : 平成 26 年 7 月 25 日（金）～平成 26 年 8 月 8 日（金） 23 : 59 分

▶ 昨年同様、日臨技精度管理システムを利用しますので、様式は日臨技サーベイに準じています。また参加は千臨技会員に限定されますのでご了承願います。

- 5) 問い合わせ先

・ 精度管理調査担当理事 清宮 淳（千葉県救急医療センター）
TEL : 043-279-2211 E-mail : atsushi.seimiya@chiba-emc.jp

【平成 25 年度の申し込み単位】

01. 臨床化学
02. 臨床化学 (HbA1c)
03. 血液算定
04. 末梢血液像
05. 微生物 (すべて)
06. 微生物 (塗抹、フォトサーベイ)
07. 病理
08. 細胞診
09. 輸血 (血液型+抗体スクリーニング+抗体同定)
10. 輸血 (血液型+抗体スクリーニング)
11. 一般
12. 血清
13. 生理