平成27年度(第21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27年10月20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

<u>支払いに関するご案内を試料発送時に同梱させていただきます。</u> 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となります。

4) 申込み方法および申し込み期間

<u>千臨技ホームページ (http://www.chiringi.or.jp)</u> からの申し込み。 申し込み期間:平成27年7月27日 (月) ~平成27年8月10日 (月) 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27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+クロスマッチ+ペーパーサーベイ)
- 10. 一般
- 11. 血清
- 12. 生理