

## 平成 23 年度奈臨技寄生虫検査実習研修会

近年、臨床検査技師における寄生虫検査のスキルが低下していると思われます。ボーダーレス社会・美食社会に密かに忍び寄る寄生虫感染症に対応できる検査室として機能しているでしょうか？ 寄生虫検査の実際を実習形式の研修会として開催しますので、この機会に是非ご参加下さい。なお、参加は事前申込制です。申込方法に従いメールにてお申し込みください。また、定員になり次第申し込みは締め切りますのでご了承ください。

テーマ：寄生虫検査の極意教えます！

講師：彦根市立病院 茂籠 邦彦 技師

日時：平成 24 年 3 月 10 日（土）14 時～18 時（受付 13 時 30 分）

場所：奈良県立医科大学 基礎校舎 5 階実習室

募集人数：20 名（奈臨技会員 事前申込制）

申込方法：メールにてお申し込みください。申し込み時は、①ご氏名 ②ご所属 ③経歴年数、④院内における寄生虫検査実施の有無 をご記載ください。

E-mail: nakamurium\_a802@yahoo.co.jp（天理よろづ相談所病院 臨床病理部 中村 彰宏）

\* : \* : \* : \* : \* : \* : \* : プログラム : \* : \* : \* : \* : \* : \*

【クリプトスポリジウム】 14:00-14:40

抗酸菌染色、蔗糖遠心浮遊法、簡易蔗糖浮遊法

【赤痢アメーバ】 14:50-15:50

栄養型の観察、栄養型赤血球貪食像、栄養型、シスト、生シストの観察  
（トリクローム染色、鉄ヘマト染色、コーン染色、組織標本（HEPAS））

【その他】 16:00-17:00

ランブル鞭毛虫シスト（生）

ランブル鞭毛虫（栄養型、シスト）：トリクローム染色、ギムザ染色、コーン染色

イソスポーラ（オーシスト）：トリクローム染色、生標本

サイクロスポーラ：生標本大腸

大腸バラランチジウム：トリクローム染色、

【スライド講義】 17:10-17:40

【質疑応答】 17:40-18:00

問合せ先：奈臨技一般検査・寄生虫検査分野長

中村 彰宏 TEL: 0743-63-5611（内線 8665）

E-mail: nakamurium\_a802@yahoo.co.jp