

山臨細第 20-08 号  
令和 2 年 4 月 22 日

関係各位

山梨県臨床細胞学会 事務局

## 令和 2 年度 細胞診レクチャーのお知らせ

拝啓 早春の候、ますます御健勝のこととお喜び申し上げます。  
令和 2 年度も以下の日程で細胞診レクチャーを開催致します。今年度は、技師による細胞の見方を中心とした細胞学的なレクチャーに加え、病理医による規約に沿った腫瘍の種類や特徴、組織の見方といった組織学的なレクチャーを実施したいと思います。細胞学的なレクチャーでは、細胞形態や細胞の見方を中心とした講義（筆記試験対策を兼ねた問題形式）を前半に行い、後半に写真問題形式による講義の確認を行いたいと思います。細胞診に興味のある方、細胞検査士資格取得を目指している方、資格は持っているが再度勉強したい方など、技師・医師問わず、多くの方々の参加をお待ちしております。

敬具

記

	月 日	時 間	会 場	出題施設	出題施設
第 1 回	6 月 10 日(水)	18:30-20:30	山梨大学	山梨大学・厚生	試験対策・総論
第 2 回	7 月 8 日(水)	18:30-20:30	甲府共立病院	JCHO 山梨病院	乳腺・甲状腺（細胞）
第 3 回	9 月 9 日(水)	18:30-20:30	山梨大学	山梨大学	婦人科領域（組織）
第 4 回	10 月 14 日(水)	18:30-20:30	甲府共立病院	医師会センター	婦人科領域（細胞）
第 5 回	11 月 11 日(水)	18:30-20:30	山梨大学	山梨大学・県中	2 次試験対策
第 6 回	12 月 2 日(水)	18:30-20:30	山梨大学	山梨大学	リンパ節領域（組織）

※症例提示においては、各施設の倫理規定に沿った形式にてお願い致します。

※不明な点等がございましたら、学術担当（山梨大学：花井）まで連絡をお願い致します。

### （連絡事項）

◆第 19 回山梨・埼玉細胞診合同研修会（山梨県担当）は新型コロナウイルスによる影響もあり、現在埼玉県担当者との開催の有無や時期については調整中です。詳細は後日連絡致します。症例提示の準備をお願い致します。

## 細胞診レクチャー担当施設様へのお願い

前略 日頃より活動にご協力を賜りありがとうございます。  
今年度の細胞診レクチャーは、大きく前半と後半の2部構成で行いたいと思います。前半では細胞形態や細胞の見方を中心とした講義(筆記試験対策を兼ねた問題形式)を行い、後半では写真問題形式による解説(前半の講義の確認を含め)をお願いします。18:30から20:30(2時間)を予定していますが、時間配分等は担当者にお任せします。また前半の問題形式ですが、筆記試験と同様の選択問題や○×問題、穴埋め問題等どんな形式でも構いません。

ご多忙とは存じますが、よろしくお願い申し上げます。

### 筆記試験対策用問題 (例)

次の設問について、正しいものに○、誤っているものに×を付けてください。

#### 1. 膀胱上皮内癌について

- ①尿路上皮癌G1相当の細胞所見を示すことが多い。( )
- ②乳頭状発育をせず、悪性度が低い。( )
- ③膀胱鏡で発見されることが多い。( )
- ④尿中への出現率が高く、尿細胞診が先行して陽性となることが多い。( )

### 写真問題 (例)

設問1 年齢・性別 : 50歳 女性  
主訴または臨床症状 : 不正出血  
採取方法、染色法 : 子宮腔部綿棒擦過、Pap. 染色

スライド写真 20倍 40倍

- 選択
- a. NILM (老人性膣炎)
  - b. HSIL (中等度異形成)
  - c. HSIL (高度異形成)
  - d. SCC (非角化型扁平上皮癌)
  - e. Ad (腺癌)

※不明な点等がございましたら、学術担当(山梨大学:花井)まで連絡をお願い致します。