

実験病理組織技術研究会

第22回総会・学術集会 プログラム

開催日：6月19日（金）1日目 受付：12:00～

総合司会：位坂清継

実行委員長挨拶 13:00-13:10

研究発表 I [13:10-13:40] 座長：勝山清加

1. 各種エオジン液によるラット尿細管上皮硝子滴（好酸性顆粒）の染色性の検討

○丹下泰宏，穂波貴光，溝口真和，山本郁夫，萩原 孝

〔公益財団法人 食品農医薬品安全性評価センター 試験部 病理検査室〕

2. 好酸球の簡易染色法追加報告 ―脱灰標本の染色結果―

○山口浩美*1，河上明美*1，村田珠美*1，渡辺秀幸*1，四郎丸千恵*2，石井三和子*2

〔株式会社メディエンス *1 熊本研究所 病理研究部 病理2グループ

*2 鹿島研究所 病理研究部 病理1グループ〕

研究発表 II [13:40-14:10] 座長：島田美千代

3. マウス網膜の自己融解検討

○望月貴治，勝田 修，柴田 通

〔参天製薬株式会社 研究開発本部 グローバル非臨床研究統括部 安全性動態グループ〕

4. 走査電子顕微鏡標本の作製工程における洗浄時間がウサギ角膜内皮の形態に及ぼす影響

○四郎丸千恵，池田裕樹，石井三和子

〔株式会社メディエンス 鹿島研究所 病理研究部 病理1グループ〕

技術研修会（東京会場，大阪会場）報告 [14:10-14:40] 司会：齋藤美佐江

第22回技術研修会 グループミーティング報告：位坂清継

==== 休憩(14:40-15:00) =====

賛助企業による発表 [15:00-16:00] 座長：古川文夫

1. [15:00-15:10] スマートセクション (SS:自動薄切装置) における動物組織標本作製の有用性
〔サクラファインテックジャパン(株)開発企画部 技術顧問 ○福田種男〕
2. [15:10-15:20] マイクロウェーブ迅速処理装置とティッシュ・アレイヤー装置
〔株東屋医科器械 ○飯村 一〕
3. [15:20-15:30] 替刃交換が安全なトリミングナイフ(新製品)の紹介
〔フェザー安全剃刀(株) ○西川敦也〕
4. [15:30-15:40] Leica Digital Pathology の今後の展望
〔ライカマイクロシステムズ(株) ○笠井啓之, 高橋克巳, 王 海鷹, 岩間裕之, 加川邦義〕
5. [15:40-15:50] 新製品 eco マップの発表
〔村角工業(株) ○北野正人〕
6. [15:50-16:00] 総合質問

教育講演 I [16:00-16:30] 座長：山口 肇

『病理技術の変遷と技術書』

尾崎善孝 〔江東微生物研究所病理研究所〕

教育講演 II [16:30-17:00] 座長：石井三和子

『コートスライドガラスの歴史と現状』

新道弘規 〔松浪硝子工業(株) 技術開発部表面開発 G〕

【懇親会】 [17:15-19:00] 2階イベントホール瑞雲 司会進行：宗岡篤信

6月20日(土)2日目 受付:9:00~

研究発表Ⅲ [9:30-10:00] 座長:永田百合子

5. 標本の剥離及び免疫染色性に対する抗原性賦活化処理の影響について

○遠藤悦美, 船生志乃, 直江久美子, 土屋千穂

[興和(株) 富士研究所]

6. 免疫染色トラブル事例報告

○渡辺秀幸, 村田珠美, 山口浩美, 河上明美

[(株)LSI メディエンス 熊本研究所 病理研究部 病理2グループ]

特別講演 [10:00-11:00] 座長:宍戸隆男

『組織アレイ研究の進化』

○福岡順也, 荻野仁史, 岡村岳, 釘山統太, 二反田隆夫

[長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科 病理学]

《総 会》 [11:00-12:00]

司会:位坂清継

・議長選出(記録:大参正行)

1. 2014年度活動報告
2. 2014年度会計報告及び監査報告
3. 2015年度活動計画
4. 2015年度予算案
5. 会則・細則改定
6. 評議員・理事の追加
7. 2015年度委員会体制について
8. 名誉会員, 特別会員, 功労会員追加
9. その他

=====昼 食(12:00-13:30) =====

アルデヒドフクシン染色・コントロールサーベイ調査報告

[13:30-14:30] 司会:中野健二

- ・アンケート調査報告:前田圭子
- ・染色結果評価報告:勝山清加

教育講演Ⅲ [14:30-15:20] 座長:萩原 孝

『アルデヒドフクシンの原理とポイント』

渡辺明朗 [(株)サクラファインテックジャパン 開発部]

閉会挨拶 副実行委員長:中野健二