

開会の辞 (13:00~)

会 長 船 尾 忠 孝

北里医学会賞贈呈 (13:05~)

会 長 船 尾 忠 孝

学生論文発表 (13:15~)

座 長 柏 木 登

- マクロファージによる自己非自己識別能と T-cell による調節作用について
中村元信 (指導教員: 中村国衛)
- ヒト培養リンパ球による抗 A、抗 B 赤血球抗体産生の調節
福島一哉 (指導教員: 中村国衛)
- 癌患者血清による解糖系律速酵素ホスホフルクトキナーゼ (PFK) の特異的抑制
梶田咲美乃 (指導教員: 中村国衛)
- 皮膚汗腺系良性腫瘍 (clear cell hidradenoma) の組織培養
羽金重喜 (指導教員: 神崎 保)
- アガロースゲル等電点電気泳動による羊胃粘膜蛋白質の分離
市川尊文 (指導教員: 石原和彦)

総会議事 (14:00~)

総務担当理事 木川田 隆 一

一般演題

(14:10~) 座 長 柏 崎 禎 夫

- レイノー現象と抗セントロメア抗体
○内田 憲、福井光文、近藤啓文、柏崎禎夫、田崎義昭 (内科)
- アミノ酸配列決定による HLA-D 領域抗原の解析
○遠藤哲郎、小幡文弥、柏木 登 (移植免疫)
- バセドウ病における抗 TSH レセプター抗体の測定とその臨床的意義
○金森 晃、阿部好文、渡辺 和子、高田 一太郎、的場 清和、矢島義忠 (内科)

(4) 血中 Ethanol 迅速測定法の検討

○馬嶋正隆、栗原文男、船尾忠孝 (法医学)

(14:50~)

座 長 坂 上 正 道

(5) 本院における小児再生不良性貧血の予後因子の解析について

○山本弘子、阿部由紀子、遠藤紀雄 (小児科)

(6) 婦人科領域におけるレーザー療法

○脇田邦夫、佐々木紀光、蔵本博行、新井正夫 (産婦人科)

(7) 眼サルコイドーシス症の臨床的検討

○土屋義明、枝川 宏、古野久美子、若倉雅登、石川 哲 (眼科)

(15:20~)

座 長 塩 谷 信 幸

(8) ラット表皮細胞単離法の比較検討

○高橋 元 (病理)、佐野 清、吉里勝利、塩谷信幸 (形成外科)
佐々木憲一 (病理)

(9) 皮膚腫瘍間質に形成されるヒアリン物質について

○神崎 保、梅沢 明 (皮膚科)、岩瀬仁勇 (生化学)

(10) 細胞間質糖タンパク質の生化学的分析

—— 培養腫瘍細胞の産生するヒアリン様物質について ——

○岩瀬仁勇 (生化学)、梅沢 明、神崎 保 (皮膚科)

(11) 真皮モデルにおけるコラーゲン線維の形態学的及び生化学的変化

○山本 昇 (解剖学)、吉里勝利 (形成外科)

(12) 皮膚モデルにおける線維芽細胞の増殖制御

○黄金井康己、吉里勝利、塩谷信幸 (形成外科)

(16:05~)

座 長 佐 藤 登 志 郎

(13) 計量医学研究のリードウェア環境 —— 計算機間データ転送について ——

○池田憲昭、鶴田陽和 (情報工学)、田中館明博 (生物物理系)
竹内昭博、宮原英夫、佐藤登志郎 (内科)、白鷹増男 (生理学)

(14) 甲状腺疾患診断補助プログラム作成の試み (第1報)

○阿部好文、渡辺 和子、金森 晃、的場 清和、高田 一太郎
矢島義忠 (内科)

(15) コンピュータ利用による多発性嚢胞腎の臨床統計

○穎川 晋、石橋 晃 (泌尿器科)

(16) 大腿骨 CT 像の骨塩量分析

○桜井清子 (放射線科)、丸茂文昭 (内科)、松林 隆 (放射線科)

(17) マイコンによる外科手術患者の輸液管理システム

○鶴田陽和 (情報工学)、大場正己 (外科)、池田憲昭 (情報工学)
佐藤登志郎 (内科)

(18) 外来栄養指導介助のためのパソコンシステム

○白鷹増男 (生理学)、佐藤登志郎、宮原英夫、竹内昭博 (内科)
鶴田陽和 (情報工学)

招待講演 (17:00~)

司 会 加 濃 正 明

脳循環に及ぼす体液性因子

萩 原 弥 四 郎 教 授

(千葉大学脳研・神経薬理)

閉会の辞 (18:00~)

田 中 亮