

◎開会の辞 (13:00~)

会長 菊池順一郎

◎学生論文発表 (13:03~)

座長 奥平雅彦

- (1) 細静脈の直径による血管透過性亢進の感受性の差

広瀬隆一

- (2) 蛍光抗体法による病理組織学的レベルでの細菌同定の試み

武宮宗康

- (3) 抗体産生期における脾細胞クロマチンタンパクの変化

前田真治

- (4) 右きき、左ききの眼球運動分析；電気生理学的研究

米本光一、石川優一、遠藤昌孝

- (5) 僧帽弁狭窄症における右心血行動態と左室の心力学的反応形式について

増田卓

- (6) 心エコー法による僧帽弁狭窄症の重症度に関する研究

前田厚志

- (7) 左心不全における各種パラメーターの検討

伊藤仁、杉本勝彦

- (8) 不整脈心電図自動診断における異常所見の見落し

永井一成

- (9) 自己免疫疾患における自然抗体(抗A, 抗B)の検討

赤星透、堀内義美

◎北里医学賞贈呈 (14:00~)

◎一般演題(A) (14:05~)

座長 船尾忠孝

- (1) 乾血における血液成分の変動——乾血検索の意義

○古川理孝、杉江秀明、栗原克由、船尾忠孝(法医学)

- (2) SSPEウイルス増殖の温度感受性

○田口文章(衛生学部微生物学教室)

- (3) ゾウリムシの行動におけるサーチデアンリズムを例とした細胞レベルの生理時計機構

○長谷川建治、片倉 隆(生理学)、田中館明博、石川 広、
小松真理子(生物物理学系)

- (4) 日本人のHLA-D抗原

○金子剛久、大谷文雄、加藤みき子、柏木 登(臓器移植)

- (5) 頸部硬膜外麻酔の循環系におよぼす影響について

田中亮、○渡辺敏、仲野義康、野見山延、佐藤豊子、中村淳子、村上雅子、北原節子、磯西真理子、佐藤元春、石井伸一、本多伸芳、堀宗敏、横山啓美、大木宏、山本裕(麻酔科)

◎招待講演 (14:55~)

座長 川上正也

細胞分化からみた癌細胞

岡田節人

京都大学理学部教授・生物物理学

◎総会報告 (15:55~)

◎一般演題(B) (16:05~)

座長 石川哲

- (1) 走査電顕の血液臨床への応用

○久藤文雄、徳弘英生、木川田隆一(内科)、平沢康(臨床病理)

- (2) 末梢性contrast echocardiographyの臨床応用

○平石聰、三原武彦、八代公夫(小児科)、古木量一郎、林実、高木敦子、鈴木君江(臨床検査)

- (3) DiazoxideおよびTielinic acidの蛙膀胱膜水、Na透過性におよぼす影響

○奈良佳洋(生物物理学系)、丸茂文昭(内科)

- (4) ヒト真皮線維芽細胞の生理活性を制御する因子の研究；甲状腺ホルモンの作用

○吉里勝利、黄弘毅、塩谷信幸(形成外科)

- (5) 婦人科腫瘍外来における子宮頸癌の診断——特に早期癌について

○上坊敏子、蔵本博行(産婦人科)

- (6) Duane症候群の臨床生理学的および形態学的研究

○向野和雄、石川哲(眼科)、高坂公博(臨床検査)、古川薰(中央電顕室)

- (7) SLE患者血清中の抗リンパ球抗体に関する研究

——性状の検討——

○岡田純、三ツ木紀人、柏崎禎夫、田崎義昭(内科)

◎閉会の辞 (17:15~)