

第 1 回・2 回 富山医科薬科大学電子顕微鏡懇話会(題名)

第 1 回 (昭和62年 7 月17日)

- | | | |
|--|--------|---------|
| 1. 四塩化炭素障害 rat におけるコラーゲンの局在とその産生細胞についての免疫電顕的検討 | 第 3 内科 | 高 原 照 美 |
| 2. 水ほう症の免疫電顕的検討 | 皮 膚 科 | 高 橋 省 三 |
| 3. 肺動脈幹に発生した malignant hemangio-pericytoma の 1 例 | 第 2 病理 | 若 木 邦 彦 |
| 4. ラットリンパ節血管周囲細胞の免疫電顕的検討 | 第 2 解剖 | 吉 田 淑 子 |
| 5. Poor quality を示した電子顕微鏡写真 | 第 1 解剖 | 福 尾 吉 史 |
| 6. 各種腎疾患における腎糸球体基底膜の変化と沈着物の検討
—PAM 電顕法, 酵素電顕法による— | 小 児 科 | 馬 瀬 大 助 |
| 7. 肺腺癌の電顕的亜分類の検討 | 第 1 外科 | 杉 山 芳 樹 |

第 2 回 (昭和63年 3 月11日)

- | | | |
|---------------------------------------|--------|--------------------------------------|
| 1. 大小ラテックス粒子貪細胞の電顕所見について | 齒科口腔外科 | 小 竹 彌
古 田 勲 |
| | 第 2 病理 | 川 口 誠
小 泉 富美朝 |
| 2. 数種動物の心臓・脈管系横紋筋の微細構造と ANP 顆粒の分布について | 第 2 解剖 | 丁 成 紫
吉 田 淑 子
石 黒 勉
高 屋 憲 一 |
| 3. ヒト食道癌, 初代培養細胞を用いた薬剤効果の超微形態学的観察 | 第 2 外科 | 齋 藤 智 裕 |
| 4. 閉塞性大腸炎の走査電顕的観察 | 第 1 外科 | 津 田 基 晴 |
| 5. ハムスター実験腫瘍の光顕および電顕像 | 第 3 内科 | 窪 田 芳 樹 |