



HOKKAIDO UNIVERSITY

Title	北海道大学結核研究所集談会記録
Citation	結核の研究, 27-28, 75-76
Issue Date	1968-03-28
Doc URL	https://hdl.handle.net/2115/26789
Type	departmental bulletin paper
File Information	27_28_P75-76.pdf



北海道大学結核研究所集談会記録

第 141 回

森川和雄：食細胞の抗体産生について

外岡秀一：スプテリシンの化学的修飾

文献：K. E. Neet, D. E. Koshland, Proc. Natl. Acad. Sci. **56**, 1606 '66

L. Polgar, M. L. Bendev, J. Am. Chem. Soc., **88**, 3156 '66)

I. Phtaki *et al* J. Am. Chem. Soc. **85**, 1337 '63

第 142 回

柿本七郎：Pyrazinamide Susceptibility and Amidase Activity of Tubercle Bacilli

文献：K. Kanno, F. M. Feldman and W. McDeimott: Am. Rev. Resp. Disease **95**, 461 '67

久世彰彦：カルコイドーシスについて

第 143 回

木村卓郎：免疫グロブリンの系統発生的問題

文献：L. W. Clem and P. A. Small Jr.: J. Exp. Med., **125** 893 '67

有馬 純：流血白血球のツベルクリン・ミトーゼとツアレルギー

文献：G. Pearmain *et al* Lancet **1** 637 '63

N. Aspergren *et al* : J. Allergy **35**, 433 ('64)

D. H. Heilman *et al* : Int. Arch. Allergy **30** 58 ('66)

D. W. Gump *et al* ; Am. Rev. Res. Dis., **95** 470 '67

佐々木昭雄；第19回国立大学附置研究所結核談話会報告

第 144 回

結核研究所研究発表会

有馬 純・丸谷竜司：マウス結核症に及ぼす 6 MP の影響について

五十嵐仁・有馬 純：二次抗結核薬剤耐性の *in vitro* の研究

久世彰彦・有馬 純：二次抗結核薬投与の一次薬耐性に及ぼす影響

有馬 純・山本健一：北海道における一次薬初回耐性菌について

高橋義夫・有馬純・山本健一・奥山春枝：非定型抗酸菌Ⅲ型における Batty 菌とトリ型菌のマウスに対する病原性

高橋義夫・山本健一・関川勲：エチレンオキサイド他 2, 3 の薬剤死菌によるマウスの結核免疫について

佐々木昭雄：B. C. G. イノシトールリン脂質の分離精製

高橋義夫・大橋秀一・有馬 純・山本健一・佐々木昭雄：結核多糖体の免疫原性

久世彰彦：肺結核患者にみられる Clubbed Finger について（続報）

山本健一・奥山春枝：細胞移入によるツベルクリン・アレルギーへの代謝阻害剤の影響

山本健一：細胞移入によるツ・アレルギーと結核抗菌免疫

関川 勲：抗結核剤の研究〔I〕

西江 純：〃〔II〕

外岡秀一：〃〔III〕

浜田栄司：家ウサギ虫垂の組織発生と腸内細菌群との関係

奥山春枝：卵白アルブミン感作局所リンパ節培養細胞の形態的变化と抗体産生

大原 達・山下慎子・柿沼光明・木村卓郎：ウサギ抗体 γ G の抗原結合部位について

第 145 回

佐々木昭雄：新しい免疫性グロブリン IgE について

文献：J. Allergy **37**, 169, 336 '66 **38** 108 ('66)

J. Immunol., **97**, 75, 840 '66 **98**, 490 '67

浜田栄司：ヒトの流血中リンパ球の特異抗体の新しい検出法について

文献：S. Cruchand and P. C. Frei ; Int. Arch. Allergy, **31**, 455 '67

第 146 回

西江 純：The Structural Characterization of Tetragomycin and Tetrangulol

文献：M. P. Kuntsmann and L. A. Mitscher ; J. Org. Chem., **31**, 2920 '66

大原 達：抗体の多様性について

文献：H. N. Eisen and G. W. Siskind ; Biochemistry, **3**, 996 '64

第 147 回

高橋義夫：欧米諸国視察報告

第 148 回

奥山春枝：*in vitro* の抗体産生

関川 勲：Intermolecular Migration of Tritium and Deuterium during Nonezymatic Aromatic Hydroxylation

tion

文献：S. Udenfriend, D. Jerina, J. Daly, W. Landis and B. Witkop; J. Am. Chem. Soc., **89**, 3347 '67

第 149 回

山本健一：免疫学的無反応性について

文献：S. Leskowitz; Ann. Rev. Microbiology. **21**, 157 ('67) W. O. Weigle; Natural and Acquired Immunologic Unresponsiveness, 1967, J. L. Turk; Delayed Hypersensitivity Chapt. 6, 1967.

外岡秀一：N. M. R., 質量分析によるペプチドのアミノ酸配列決定

文献：M. Sheinblatt; J. Am. Chem. Soc., **88**, 2845

'66

K. Biemann; *ibid* **88**, 5598, M. Seun *et al* *ibid* **89**, 5550 '67

第 150 回

三浦和子；抗原としての核酸

文献；O. J. Plescia and W. Braun Adv in Immunol., **6**, 231 '67

有馬純；クリオンユタットによる結核菌培養法とその臨床的応用

文献；A. Steer *et al* Am. Rev. ;Resp. Dis., **96** 758 '67