



| | |
|------------------|---|
| Title | 北海道大学結核研究所集談会記録 |
| Citation | 結核の研究, 16: 27-27 |
| Issue Date | 1962 |
| Doc URL | http://hdl.handle.net/2115/26727 |
| Type | bulletin |
| File Information | 16_P27.pdf |



[Instructions for use](#)

北海道大学結核研究所集談会記録

第80回 昭和36年4月25日

関川 勲：人型結核菌の血球凝集反応抗原であるリポポリサッカライドの化学的、生物学的特性

文献：T. Tsumita, R. Matsumoto, and D. Mizuno (Jap. J. Med. Sci. & Biol., **13**, 131, 1960).

大原 達：抗原抗体反応の対応性と抗体の多様性について

第81回 昭和36年5月16日

佐々木昭雄：結核菌のメタノール抽出ワクチン活性物質について

文献：C. A. Williams and R. J. Dubos (J. Exper. Med., **110**, 987, 1959), C. A. Williams (J. Exper. Med., **111**, 369 (1960).

奥山春枝：ツベルクリン蛋白抗原の電気泳動及びイオン交換体による分析

第82回 昭和36年6月6日

山下慎子：結核菌の phosphatidyl-inositol-dimannoside の構造について

文献：E. Vilkas (Bull. Soc. Chim. Biol., **43**, 1005, 1960), E. Vilkas et E. Lederer (Bull. Soc. Chim. Biol., **42**, 1013, 1960).

久世彰彦：1314 Th の臨床

文献：G. Brouet (Bull. Intern. Union Tuberc., **28**, 216, 1958; *ibid.*, **29**, 571, 1959; *ibid.*, **30**, 337, 1960).

森川和雄：国立結核研究所談話会報告

第83回 昭和36年7月4日

柿本七郎：3, 6-Dideoxy-Hexosen-Chemie und Biologie

文献：O. Westphal und O. Lüdwitz (Angew. Chem., **72**, 881, 1960).

第84回 昭和36年9月5日

宮崎正澄：核酸の抗原性について

文献：Barbu et Panijel (Compt. Rend. Acad. Sci., **250**, 1382, 1960), Levine (Virology, **14**, 190, 1961).

第85回 昭和36年10月9日

西江 純：The Structure of Factors of Staphylomycin

文献：H. Vanderhaeghe & G. Parmentier (J. Am. Chem. Soc., **82**, 4414, 1960).

高橋義夫：アレルギーの種々相

第86回 昭和36年11月7日

佐々木昭雄：結核菌及び非定型ミコバクテリアのリパーゼ活性

文献：A. Andrejew, Ch. Gernez-Rieux et A. Tacquet (Annal. Inst. Pasteur, **99**, 57, 1960).

山本健一：実験的化学療法に於ける頼と結核の位置

文献：R. J. Schnitzer (Antibiotica et Chemotherapia, **9**, 145, 1961).

第87回 昭和36年12月5日

関川 勲：A New Synthetic Compound with Anti-tuberculous Activity in Mice: Ethanbtol.

文献：R. G. Willkinson et al. (J. Am. Chem. Soc., **83**, 2212, 1961; Am. Rev. Resp. Dis., **83**, 891, 1961), K. Kanazawa et al. (Am. Rev. Resp. Dis., **81**, 921, 1960; Chem. Pharm. Bull., **8**, 1071, 1960).

有馬 純：結核菌の構造物の免疫学的、生化学的研究

文献：S. Kotani et al. (Biken's J. **2**, 129, 1959), S. Murakami et al. (Acta Med. Okayama, **13**, 1, 1959), K. Kanai et al. (J. Bacteriol., **80**, 607, 1960), C. L. Larson et al. (Am. Rev. Resp. Dis., **83**, 184, 1961).

第88回 昭和37年1月16日

山下慎子：Mycobacteria の酵素作用に及ぼす INH の影響と INH 耐性菌に於ける酵素的変化について

森川和雄：類上皮細胞出現の条件を求めて—免疫病理学的見地から遅延性アレルギー疾患の病理を見る

第89回 昭和37年2月6日

柿本七郎：Aufklärung biologischer Syntheseketten an Mikroorganismen

文献：H. Hellmann und F. Lingens (Angew. Chem., **73**, 107, 1961)