

【第3部】 化学療法部 (主任 助教授 内藤益一)

【業績目録】

- 1) 内藤益一・前川暢夫・津久間俊次：実験的前眼部結核症を対象とする結核化学療法の研究46
- 2) 滝 長次：諸種薬物の結核菌の呼吸に及ぼす影響 (第5篇) 組織液による差違49
- 3) 志保田明・大田正久：液体培地内に於ける諸種薬品の結核菌発育阻止作用に就て (第2報)50
- 4) 内藤益一・森 厚・前川暢夫・志保田明・福永宏海・徳島 馨・田井保良：結核殊に肺結核に対する「パス」の治療効果 (第1報)52
- 5) 内藤益一・滝 長次・今井節朗・志保田明・小松知爾・有馬弘毅・渡辺晃雄・田中久勝・平川公義・田井保良：Tibione による肺結核患者治療成績58
- 6) 渡辺林造・日根野吉彦：肺結核の煙霧質吸入療法に関する研究63
- 7) 大井 豊：「ツベルクリン」の加熱による力價の変動に就いて。「ツベルクリン」の活性因子に関する研究。「オルトアミノフェノールアツベルクリン」とシューベルト法による人型菌「ツ」蛋白体とのBCG陽転における皮膚反応態度の比較69,71
- 8) 小松知爾：結核菌に於ける抗酒精性の再検討73
- 9) 森 厚：死亡統計よりみた結核の感染と発病についての吟味80
- 10) 内藤益一・滝 長次・志保田明：試験管内に於て結核菌に及ぼす諸種薬物の影響
日本結核病学会第25回總會 (昭 25. 5)
- 11) 内藤益一・小松知爾：BCG接種に因る「ツ」反応陽転と人型菌感染による陽転との鑑別に関する研究
日本結核病学会第25回總會 (昭 25. 5)
- 12) 内藤益一・前川暢夫・小松知爾・渡辺林造・大井 豊・日根野吉彦・回陽博行：「ツ」反応に関する研究
日本結核病学会第25回總會 (昭 25. 5)
- 13) 内藤益一・森 厚・渡辺林造・日根野吉彦：「パラアミノサリチール酸ソーダ」の臨床的應用、殊に其の煙霧質吸入療法に就て
日本結核病学会第25回總會 (昭 25. 5)
- 14) 大井 豊：「ツベルクリン」の活性因子に関する研究
結核研究会第22回講演會 (昭 25. 9)
- 15) 前川暢夫・津久間俊次：結核化学療法に関する動物実験の一方法
結核研究会第22回講演會 (昭 25. 9)
- 16) 内藤益一・滝 長次・小松知爾・今井節朗・田井保良：結核殊に肺結核に対する「チピオン」の効果
結核研究会第22回講演會 (昭 25. 9)
- 17) 内藤益一・森 厚・志保田明・福永宏海・田井保良：結核殊に肺結核に対する「パス」の効果
結核研究会第22回講演會 (昭 25. 9)
- 18) 内藤益一・渡辺林造・日根野吉彦・田井保良：肺結核の煙霧質吸入療法
結核研究会第22回講演會 (昭 25. 9)
- 19) 小松知爾：非抗酸性菌の抗酒精性の再検討
日本結核病学会第2回近畿地方會 (昭 25.11)
- 20) 内藤益一・森 厚・前川暢夫：結核の再感染に関する研究
日本結核病学会第2回近畿地方會 (昭 25.11)
- 21) 内藤益一・志保田明・荒井 博・太田正久：結核化学療法に関する実験的研究
日本結核病学会第2回近畿地方會 (昭 25.11)
- 22) 内藤益一・森 厚・前川暢夫・渡辺林造・日根野吉彦・福永宏海・田井保良：結核殊に肺結核に対する「パス」療法
日本結核病学会第2回近畿地方會 (昭 25.11)
- 23) 小松知爾：BCG接種による「ツベルクリン」反応陽転と人型菌感染による「ツベルクリン」反応陽転との鑑別に関する研究 (第2及第3篇)
結核研究 第6巻 第1-3合併号 (昭 25.1-5-9)