

間ハ之ヲ與ヘズ。然シ試験直前ニ與ヘルモノハ關係ナシ。尙又各臓器ノ寄生蟲、炎症性疾患、皮膚病等モ腸内ニ蛋白質ヲ排出ス。著者等ハ本實驗ヲ爲スニ當リ種々ナル試験ヲ行ヒ次ノ如キ成績ヲ示ス。實驗總數 124 例、實驗動物ハ牛、馬、豚、羊等ナリ。此ノ中陽性ヲ示セルモノ 16 例、陰性ナルモノ 108 例ナリ。而シテ陽性ヲ示セルモノ、中結核性疾患アルモノ 6 例、健康ナルモノ 4 例、他ノ疾患アルモノ 5 例ナリ。陰性 108 例中健康ナルモノ 50、結核性疾患アルモノ 26 ニシテ他ハ寄生蟲、炎症性疾患等アリ。此ノ成績ヨリ觀ル

ニ本反應ハ結核性疾患ヲ見出スニハ不適當ナルヲ知ル。更ニ著者等ノ發見セル結核ヲ種類別トナスニ、肺及ビ腸間膜淋巴腺、肺臓、肝臓、腹膜、腸壁等ノ順ニシテ、動物ニアリテハ比較的經過短期間ナル爲カ腸壁ニ變化ヲ來セルモノ少シ。尙他ノ諸學者ノ實驗成績ニ於テモ同様ナル傾向アリ、以上ノ事ヨリ結核ノ有無、更ニ腸結核ノ診斷價値ハ疑問視サレ、結核ニ特異ナル反應ナラズト著者ハ述ブ、又他ノ疾患ノ診斷ニ用ヒ得ベキカト言フニ之モ亦否定スルノミナリト。

(北研 野中抄)

~~~~~  
**會報 並 = 雜報**  
 ~~~~~

昭和 13 年 6 月中入會者

澁谷 創 榮 大連市西公園町二一九
 入江 清 北海道雨龍郡深川町組合病院内科
 岡谷 實 京都帝國大學醫學部辻内科研究室
 杉本 英 一 同
 淺野 秀 二 本郷區駒込林町二〇二
 染谷 傳 三 郎 市川市新田四ツ割一五二九

島 本 保 九州帝國大學醫學部細菌學教室
 金 澤 義 孝 淺草區田中町二ノ三新海重雄方
 菊 地 武 彦 京都市左京區皆川追分町八七
 高 橋 勝 衛 新潟縣南蒲原郡羽生田
 東京慈惠會醫院
 内科 醫 局
 高 橋 金 彌 豐島區目白町四丁目五二

森論文 (第五回報告其一) 正誤表

頁	行	誤	正
445	下ヨリ 16 行目(左)	毛細管一般ニ。	毛細管一般ニ擴張ス。
451	下ヨリ 21 行目(右)	chemotaxische.	Chemotaxische

森論文 (第五回報告其二) 正誤表

頁	行	誤	正
455	上ヨリ 8 行目(左)	第一節 實驗	第一節 實驗所見
456	下ヨリ 11 行目(右)	大差ナキ、白血球	大差ナキ白血球
、	下ヨリ 4 行目(右)	ソノ間纖維膠様纖維	ソノ間纖維細膠様纖維
459	下ヨリ 18 行目(左)	アリ。體抗酸性ヲ	アリ。菌體抗酸性ヲ
460	上ヨリ 3 行目(右)	注射 44 日ニ	注射後 40 日ニ
、	上ヨリ 12 行目(左)		
461		第二節 Th-A. E. C. 所見	Th-A. E. C. 注入所見
462	上ヨリ 2 行目(右)	黴カズ	黴カラズ
463	上ヨリ 2 行目(右)	結核菌、磷脂質	結核菌磷脂質
464	上ヨリ 12 行目(右)	幼若纖維層兩者	幼若纖維層ニシテ兩者
466	下ヨリ 4 行目(右)	者ニ	者程
475	上ヨリ 19 行目(文獻)	Klopstock	Klopstock