

156	左側	上ヨリ20行目	判定	決定
”	右側	上ヨリ10行目	ルトスル	ムトスル
”	左側	下ヨリ1行目	今村	今村
”	右側	下ヨリ5行目	±2.53%	±2.05%
157		第3表	平均	計
158		第6表	(72.40%)	(72.41%)
”	”	”	(90.63%)	(90.64%)
159	左側	上ヨリ6行目	願ルニ	觀ルニ
”		第7表	130(100)	130(100%)
160	左側	下ヨリ14行目	標準	標準
”	右側	上ヨリ13行目	肺炎	肺炎
”	”	下ヨリ14行目	認メルモノ	認メザルモノ
162	”	上ヨリ8行目	患者ノ發見	患者ノ發見上檢診ヲ
”	”	上ヨリ10行目	有意ナル數	有意ナル差
”	”	上ヨリ18行目	20%	20名
”	”	上ヨリ21行目	肺門尖	肺門炎

結核、第21卷 第5號 林茂・坂田論文

結核菌發見法トシテノ集菌及培養成績ノ限度ニ就テ 正誤表

頁	行	誤	正
185	左段、上16	擇	擇
186	左段、下3	視野中	1視野中
186	右段、上11	田村集菌法	田村集菌法 ⁽¹⁾
”	右段、上12	倉法	倉法 ⁽²⁾
”	右段、上21	縱	縱
”	右段、上22	Ziehl Toda	Ziehl-Toda
187	左段、上2	喀痰	喀痰
”	左段、上4	均等セザル	均等化セザル
”	第1表	回	面
188	左段、上5	實驗	實際
”	第2表、上10	$\frac{6}{160}$	$\frac{6}{150}$
”	第2表、上14	單純塗抹	單純塗抹

”	第2表、上18	$\left(\frac{1}{55400}\right)$	$\left(\frac{3}{55400}\right)$
189	第2表、上10	$\frac{1}{160}$	$\frac{1}{460}$
190	第2表、上3	$\frac{68}{8}$	$\frac{63}{8}$
”	第2表、上20	281	218
”	左段、下5	百何例	何百例
”	左段、下1	及	乃至
191	第3表、右段、最終	$3/10^6$	$3/10^7$
”	左段、下2	例	例)

本研究ニ要セシ費用ハ臺灣總督府科學振興費ノ補助ニヨレリ、記シテ深謝ス 教授 桂重鴻

結核 第21卷 第5號 林茂論文

田村集菌法ヲ應用セル咯痰結核菌ノ集菌培養併用法ニ就テ 正誤表

頁	行	誤	正
194	右段、上14	容器	容器
195	第1表、14	$\frac{1}{11}$	$\frac{1}{1}$
”	右段、下2	生ジタルモノヲ以テ	生ジタルモノノ和ヲ以テ
196	第2表、下2	52日	25日
197	第2表、上10	16	15
”	下 13	50, 59,	50, 52, 59,
”	下 9	例)	例(
198	左段、上8	2例	6例
”	左段、下14	菌發生	雜菌發生
”	右段、上1	24	28
”	右段、上2	(第1, 6, 34, 35, 51例)	(第1, 12, 23, 51, 58例)
”	右段、上4	(第45, 50, 57, 62例)	(第40, 45, 50, 52, 57例)
”	右段、上5	(第40例)	(第62例)
”	右段、上7	2例(第14, 60例)	4例(第13, 36, 47, 63例)
”	右段、上8	12例	13例
”	右段、下16	59例	57例
”	右段、下16	43例	38例
”	右段、下14	30例(第2, 4, 5, 7, 8, 9,	24例(第2, 4, 5, 8, 9,
”	右段、下13	28, 26, 30,	28, 29, 30,
”	右段、下12	60, 61例)	61例)
199	右段、下12	ト 14本	114本
”	右段、下3	遙タニ	遙カニ、

本研究ニ要セシ費用ハ臺灣總督府科學振興費ノ補助ニヨレリ記シテ深謝ス 教授 桂重鴻