

第13卷第8號 中谷論文正誤

場 所	誤	正
642頁目次第五章	接種結核菌出現ニ關スル	接種結核菌心血中出現ニ關スル
644頁外側上ヨリ3段目	各頭ノ比較的幼若ナル健康ナル海猿	各2頭ノ比較的幼若ナル健康海猿
645頁第1表VIノ下ヨリ2段目	士	廿
646頁内側第3表ノ下、6段目	ニ僅カニ20耗	ニ僅カニ2.0耗
653頁第13表下ヨリ2段目	士士十廿廿	士士十廿廿
654頁内側下ヨリ17段目	家兎ニ胸管漏孔形成	家兎ニ於ル胸管漏孔形成
656頁外側上ヨリ3段目	ジ易クスト述ベタリ	シ易クスト述ベタリ
660頁外側下ヨリ8段目	人々ニアラユル點	人々ニヨリアラユル點
表ノ向ツテ右上隅	接種菌量 50ナ	接種菌量 $\frac{1}{50}$ ナ
661頁内側下ヨリ6段目	セザル得ルナラント	セザル成績ヲ得ルナラント
外側下ヨリ1段目	影響アリテ消失	影響ニニヨリテ消失
662頁内側上ヨリ3段目	ニ途アリ、コツホ氏	ニ途アリテコツホ氏
”	該現象ハ生體菌侵入ニ際シ	該現象ハ生體內菌侵入ニ際シ
Literatur		
16)	Vol. 2. 1923	Vol. 8. 2. 1923.
23)	Vorwald u. Donaldson, Lilian.	Vorwald & Donaldson Lilian,
24)	Vol. 25. 1932.	Vol. 25. 614. 1932.
28)	Kl. Wschr. S. 1817. 1829.	Kl. Wschr. S. 1817. 1923.
29)	R. Balint	R. Bálint
35)	定利	定和
56)	67Bd. H. 1.2	67Bd. H. 1/2
69) 70)	Beneden	Benéden

第13卷第8號 倉金論文正誤

頁	側	行	誤	正
680	第2表	健康男統計値欄	$\sigma \overset{\times}{\parallel} 20.1 \pm 2.88$	$\sigma = 20.1 \pm 2.88$
”	”	好轉 ”	$V = 12.7 \overset{\times}{\pm} 1.783$	$V = 12.9 \overset{\circ}{\pm} 1.783$
681	第3表	増殖 ”	$V = 11.6 \overset{\times}{\pm} 1.429$	$V = 11.0 \overset{\circ}{\pm} 1.429$
682	第5表	患者男 ”	$M = 71.0 \pm 0.79 \overset{\times \times}$	$M = 71.0 \pm 0.97 \overset{\circ \circ}$
”	第6表	増殖 ”	$V = 9.11 \overset{\times}{\pm} 1.118$	$V = 9.1 \overset{\circ}{\pm} 1.118$
”	”	滲出 ”	$M = 61.2 \pm 1.07 \overset{\times \times}$	$M = 61.2 \pm 1.62 \overset{\circ \circ}$
684	第9表	停止 ”	$V = 31.8 \pm 2.73 \overset{\times \times}$	$V = 31.8 \pm 2.37 \overset{\circ \circ}$
”	右	最下行	Stegen ⁽¹⁴⁾ $\overset{\times}$	Steffen ⁽¹⁴⁾ $\overset{\circ \circ}$
685	第11表	II 統計値欄	$V = 15.4 \overset{\times}{\pm} 1.48$	$V = 15.4 \overset{\circ}{\pm} 1.48$
686	右	最下行	Kuthy u. Wolf $\overset{\times}$	Kuthy u. Wolf ⁽³¹⁾ $\overset{\circ}$

687	第 14 表	増殖 統計値欄	$V = 63.9 \pm 5.39^{\times}$	$V = 63.9 \pm 5.37^{\circ}$
”	”	停止 ”	$M = 3.72 \pm 0.251^{\times}$	$M = 3.72 \pm 0.261^{\circ}$
”	”	” ”	$\sigma = 2.226 \pm 0.1852^{\times}$	$\sigma = 2.266 \pm 0.1852^{\circ}$
”	第 15 表	好轉 ”	$V = 104.8 \pm 74.91^{\times \times}$	$V = 104.8 \pm 19.47^{\circ \circ}$
688	第 18 表	患者男女 ”	$M = 4.11 \pm 0.159^{\times}$	$M = 4.11 \pm 0.157^{\circ}$
”	”	I ”	$V = 51.5 \pm 68.15^{\times}$	$V = 51.5 \pm 8.15^{\circ}$
”	”	進行 ”	$\sigma = 2.95 \pm 0.220^{\times}$	$\sigma = 2.95 \pm 0.220^{\circ}$
689	第 20 表	健康男女 ”	$M = 5.51 \pm 0.206^{\times}$	$M = 5.21 \pm 0.206^{\circ}$
690	第 21 表	患者男女 ”	$V = 34.7 \pm 0.573^{\times \times \times}$	$V = 34.7 \pm 1.75^{\circ \circ}$
”	”	増殖 ”	$V = 34.3 \pm 0.728^{\times \times \times}$	$V = 34.3 \pm 2.34^{\circ \circ}$
693	第 25 表	白血球百分率肥胖細胞欄 第 1 行	0.1^{\times} (60)	1.0° (60)
694	第 26 表	嗜中性白血球核分葉數 Ⅲ型%欄/最後/行	47.4^{\times}	47.7°
695	第 27 表	標準偏差±確率誤差/欄 第 5 行	$0.761 \pm 0.031^{\times}$	$0.760 \pm 0.031^{\circ}$
”	”	第 7 行 ”	$0.700 \pm 0.029^{\times}$	$0.701 \pm 0.029^{\circ}$
”	”	白血球數/欄 下ヨリ 3 行目	8.5^{\times}	8.2°
696	”	Ⅲ型%欄/ 第 1 行	25.5^{\times}	25.2°
”	”	標準偏差±確率誤差/欄 第 1 行	$0.889 \pm 0.036^{\times}$	$0.887 \pm 0.036^{\circ}$
”	”	肥胖細胞欄 第 5 行	0.5^{\times} (128)	0.5° (28)
”	”	平均核數±確率誤差/欄 第 7 行	$2.57 \pm 0.05^{\times}$	$2.57 \pm 0.051^{\circ}$
”	”	検査月日欄 第 9 行	$8/\text{VII}^{\times}$	$8/\text{IX}^{\circ}$
698	”	Ⅲ型%欄 終ヨリ 3 行目	9.7^{\times}	9.4°
699	第 28 表	「エ」嗜好/欄 第 3 行	2.0^{\times} (96)	2.0° (196)
”	”	大單核球/欄 第 3 行	6.0^{\times} (587)	6.0° (588)
701	右	文献/欄 第 2 行	19) Gloel, [×]	19) Gloel, [°]