

..	525	第 13 表 Tuberkel, 感染後ノ 経過日數ノ欄	8   9   10   12   14   16   18   20   22   24	16   18   20   22   24   26   28   30   32   34
..	..	Tuberkel, 10 度免疫ノ欄	8   <u>2</u>   0	8   <u>3</u>   0
..	..	第 13 表 Narbe, 0.5 度免疫, 26 日後ノ欄	<u>36</u>	<u>26</u>

11 卷 6 號 奥村吉文論文第 5 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	1		16	Zu diesem <u>z</u> wecke	Zu diesem <u>Z</u> wecke
..	2		1-2	Versch <u>s</u> tiere	Vers <u>u</u> chtiere
..	..				Fig. I 横軸 o ノ 個所 = N ヲ 附加
和 文	528	第 2 表	No. 1	Narbe <u>1</u> )	Narbe <u>2</u> )
..	530	第 1 圖 註 2)		第 4 <u>週</u> 第 2 回	第 4 <u>日</u> 第 2 回
..	531	右	下ヨリ 16	生 BCG <u>側</u> 「コクチゲン」側ハ	生 BCG <u>側</u> (5-7-14)「コクチゲン」 側ハ
..	532	左	下ヨリ 8	生 BCG <u>側</u> (6-5-8)	生 BCG <u>側</u> (5-5-8)

14 卷 6 號 奥村論文第 6 報正誤表

	頁	側	行	誤	正
歐 文	2		Fig.1 上ヨリ 4-5	Versch <u>s</u> gruppe	Vers <u>u</u> chsgruppe
..	..		下ヨリ 1	r;l= <u>7</u> .0;1.2	r;l= <u>6</u> .0;1.2
和 文	535	第 1 表 No.23, 角膜周擁充 血、右、日數 1 ノ欄		〒	±
..	537	左	上ヨリ 4	Tuberkel ( <u>11</u> 10-13)	Tuberkel ( <u>4</u> 10-13)
..	539	..	上ヨリ 6	Knötchen (12-12- <u>9</u> )	Knötchen (12-12- <u>19</u> )
..	546	右	上ヨリ 16	Knötchen (7-15- <u>25</u> )	Knötchen (7-15- <u>23</u> )
..	..	..	下ヨリ 2	第 <u>20</u> 日目	第 <u>22</u> 日目
..	548	左	上ヨリ 20	<u>1</u> 頭 = 中等度	<u>2</u> 頭 = 中等度
..	..	..	下ヨリ 1	第 <u>6</u> 日目。	第 <u>9</u> 日目。
..	..	右	上ヨリ 13	Knötchen (3- <u>10</u> -23)	Knötchen (3- <u>12</u> -28)
..	550	第 7 表 Knötchen 0.5 度目、 右眼、8 日後ノ欄		<u>1</u>	0
..	551	左	下ヨリ 13	100; <u>26.6</u>	100; <u>78.0</u>
..	..	..	下ヨリ 11	100; <u>27.6</u>	100; <u>26.6</u>
..	..	右	下ヨリ 5	(即チ免疫程度)ノ増強ヲ	(即チ免疫程度ノ増強)ヲ
..	552	左	上ヨリ 5	生、 <u>BCG</u>	<u>生 BCG</u>