

・・・正 誤 表・・・

麻酔 34 卷 5 号 (p 588~594)

木下博之ほか著：全身麻酔下におけるニカルジピンの肺・気道メカニクスに及ぼす影響

頁 数	(誤)	(正)
p 591・表 2 中	IV 群 7	IV 群 6
p 591・左欄 1 行目	86 ± 8	88 ± 8

p 591・表 3 (正)

	n	ヒスタミン $\mu\text{g}/\text{dl}$		n	IgE IU/ml	
		投与前	投与後		投与前	投与後
I 群	7	0.55±0.37	0.46±0.23	8	185.1±199.6	148.1±133.7
II 群	4	0.45±0.20	0.52±0.22	5	399.8±248.6	402.0±324.0
III 群	15	0.58±0.25	0.35±0.17***	15	100.1± 75.1	101.1± 93.9
IV 群	7	0.49±0.25	0.44±0.25	7	375.7±402.0	369.4±410.1

***: 投与前との比較。P<0.01

mean ± S. D.

麻酔 35 卷 1 号 (p 78~83)

谷岡富美男ほか著：カルシウム拮抗薬（塩酸ニカルジピン）の糖代謝に及ぼす影響

p 78・表 (正)

Group	Control	Nicardipine
No. Pats.	9	8
Age (y)	42.9±6.0	41.4±6.5
B. W. (kg)	54.9±10.1	51.6±3.2
Op. time(min)	112±35	87±19
Ane. time(min)	149±38	115±21

(M ± S D)

頁 数	(誤)	(正)
p 80・左欄 1 行目	93±2	94±3
p 80・右欄 9 行目	8.8%	6.9%
〃	3.0%	4.7%
p 81・左欄 1 行目	1.2±0.2	1.0±0.2
p 81・左欄 3 行目	3.5	9.8

麻酔 35 卷 4 号 (p 557~562)

谷岡富美男ほか著：副腎皮質機能に及ぼすカルシウム拮抗薬（ニカルジピン）の影響

頁 数	(誤)	(正)
p 557・左欄下から 3 行目	18~65 歳	20~63 歳
p 559・左欄 6 行目	113±14	11.3±1.4
〃	133±18	13.3±1.8