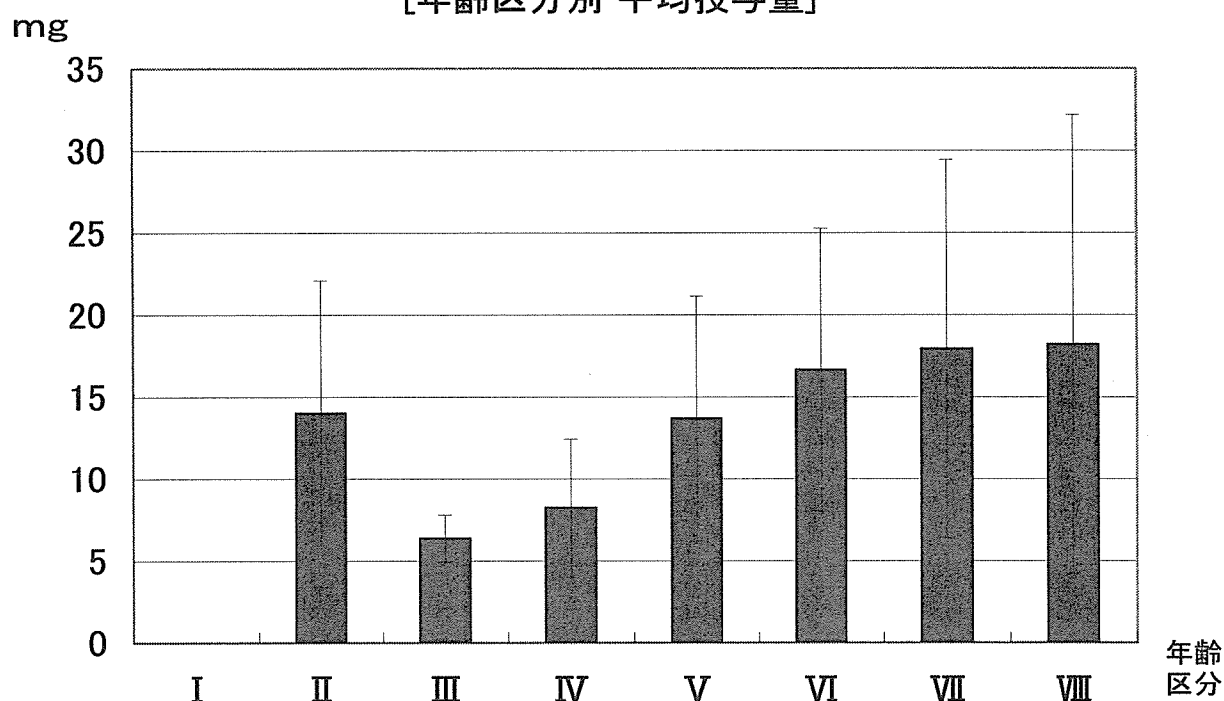


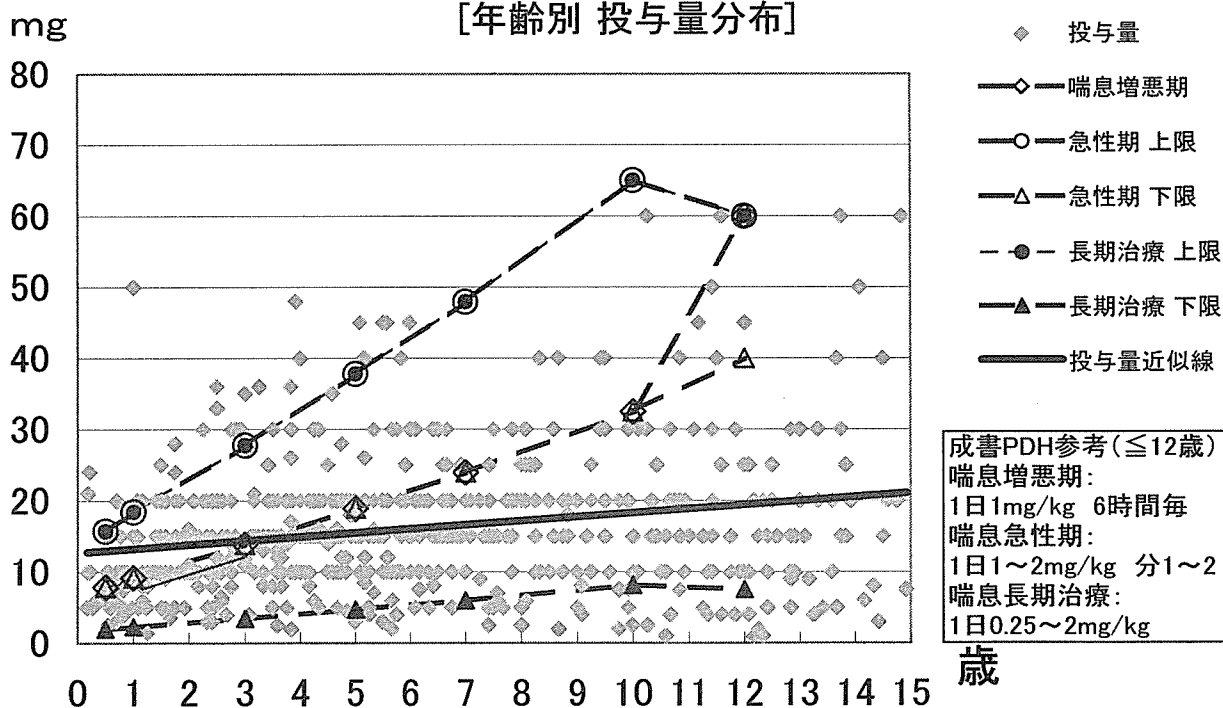
プレドニゾン散

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	14.00	6.35	8.23	13.67	16.64	17.92	18.20
標準偏差	0	8.093207	1.445683	4.214311	7.463176	8.629765	11.51601	13.98019
n数	0	5	4	24	130	241	125	53

[年齢別 投与量分布]



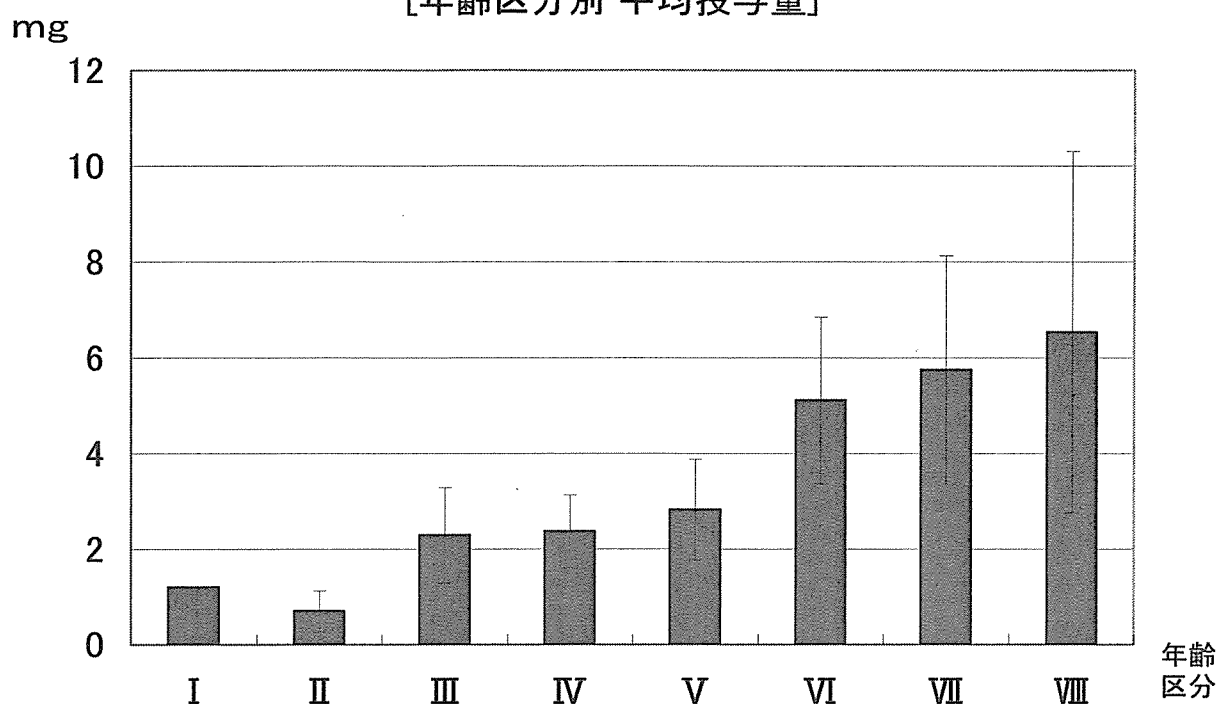
成書PDH参考(≤12歳)
 喘息増悪期:
 1日1mg/kg 6時間毎
 喘息急性期:
 1日1~2mg/kg 分1~2
 喘息長期治療:
 1日0.25~2mg/kg

$$y = 0.5612x + 12.683$$

$$R^2 = 0.0466$$

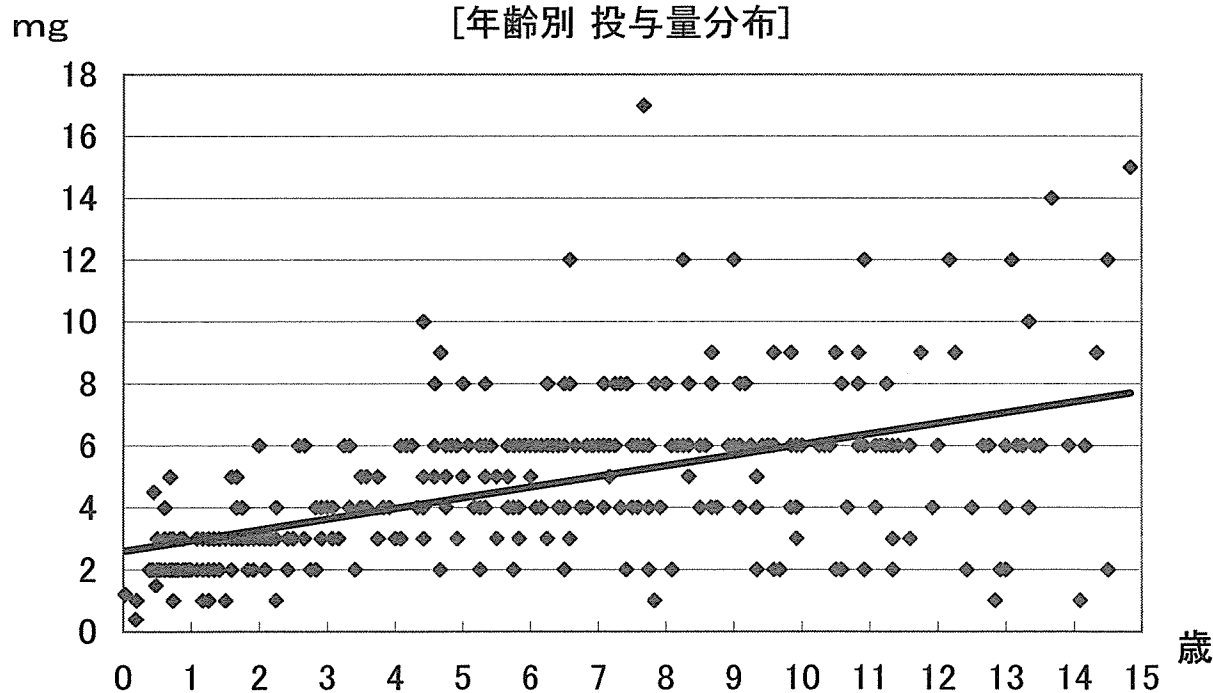
ポラキス錠

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	1.20	0.70	2.29	2.37	2.82	5.11	5.75	6.53
標準偏差	0	0.424264	0.99403	0.76489	1.053671	1.737636	2.386715	3.775907
n数	1	2	7	30	78	129	106	30

[年齢別 投与量分布]



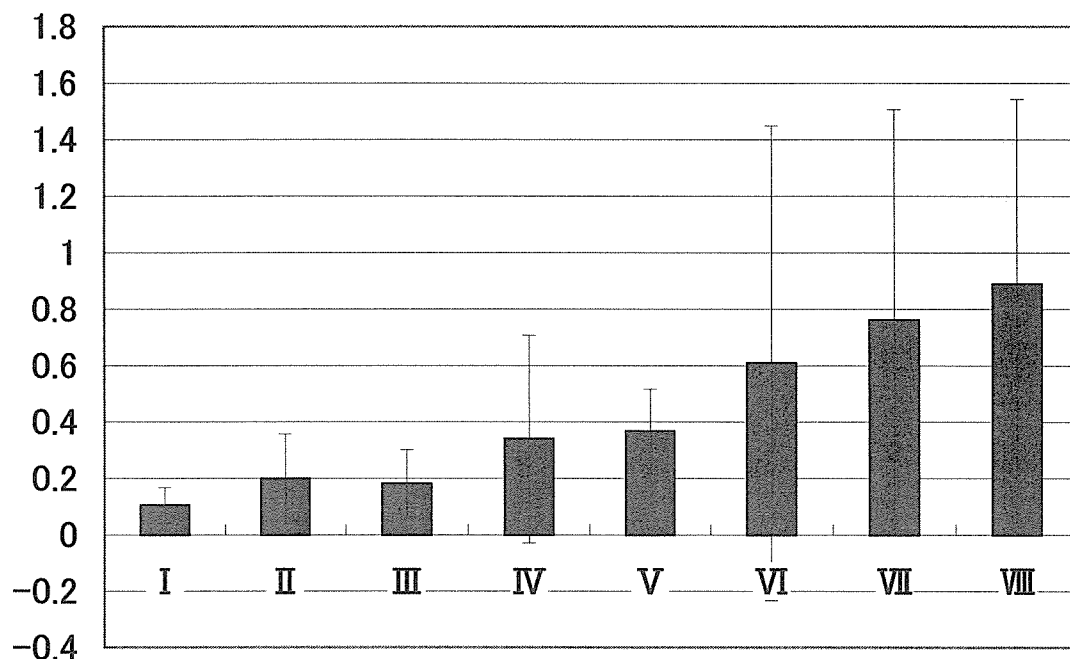
$$y = 0.3434x + 2.6$$

$$R^2 = 0.3048$$

アルファロール液

[年齢区分別 平均投与量]

μg

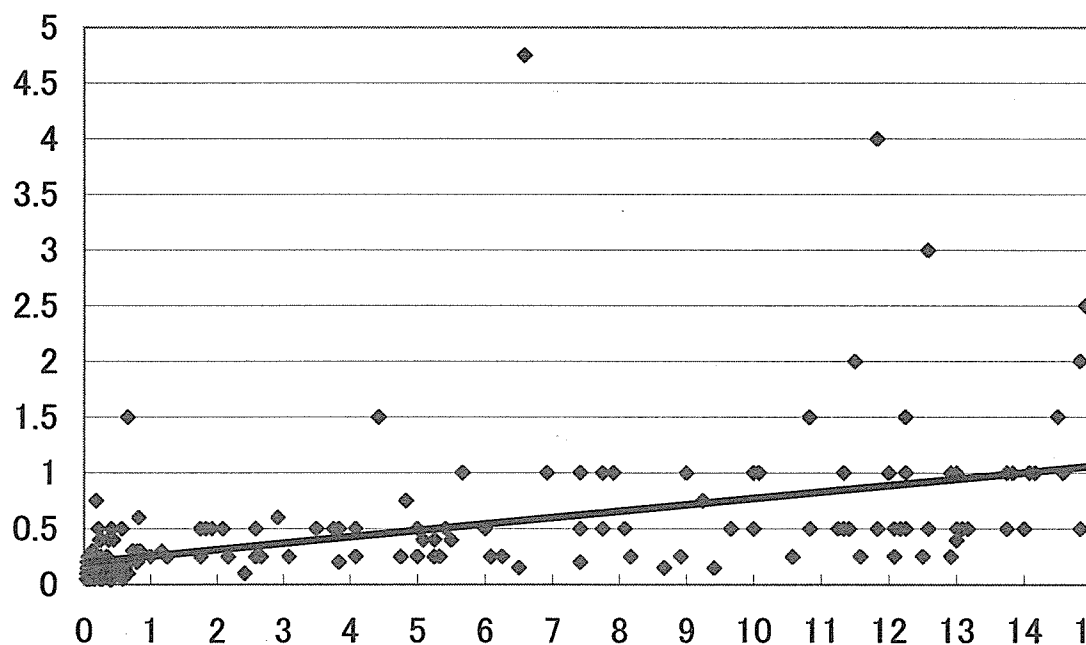


年齢区分

年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.10	0.20	0.18	0.34	0.37	0.61	0.76	0.89
標準偏差	0.063279	0.159809	0.120777	0.367517	0.150792	0.84037	0.746226	0.654518
n数	20	24	26	14	15	30	29	30

[年齢別 投与量分布]

μg



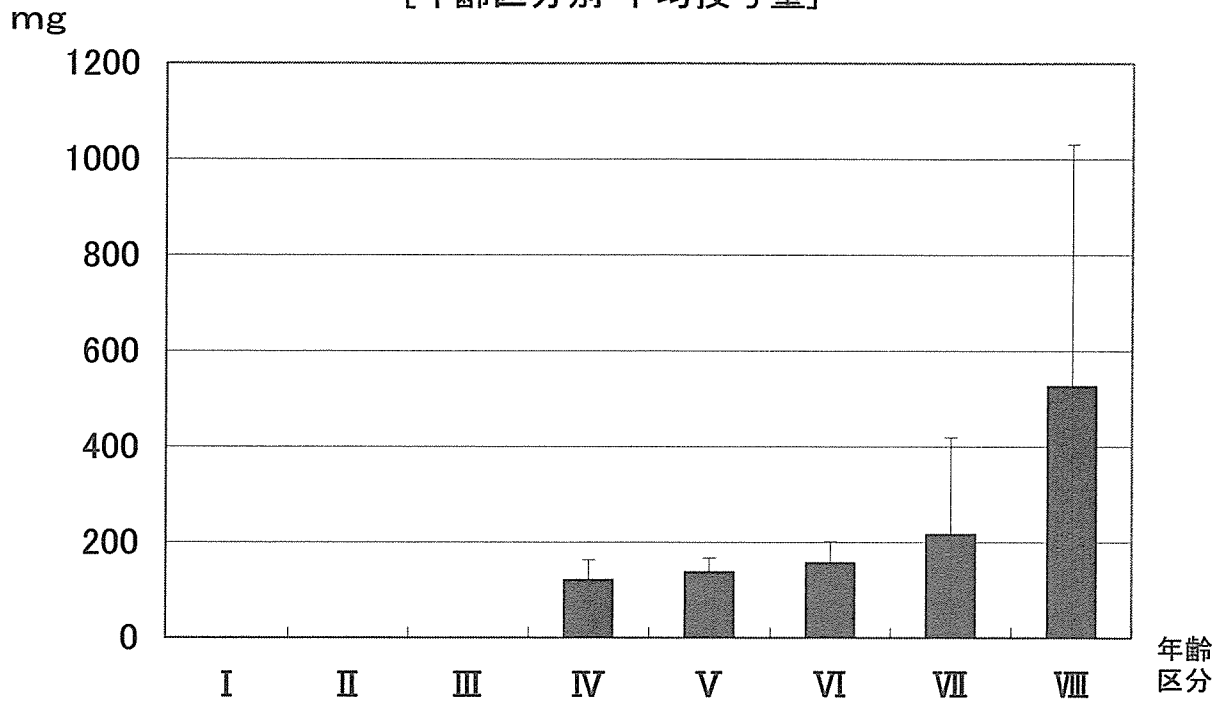
歳

$$y = 0.0575x + 0.1964$$

$$R^2 = 0.2433$$

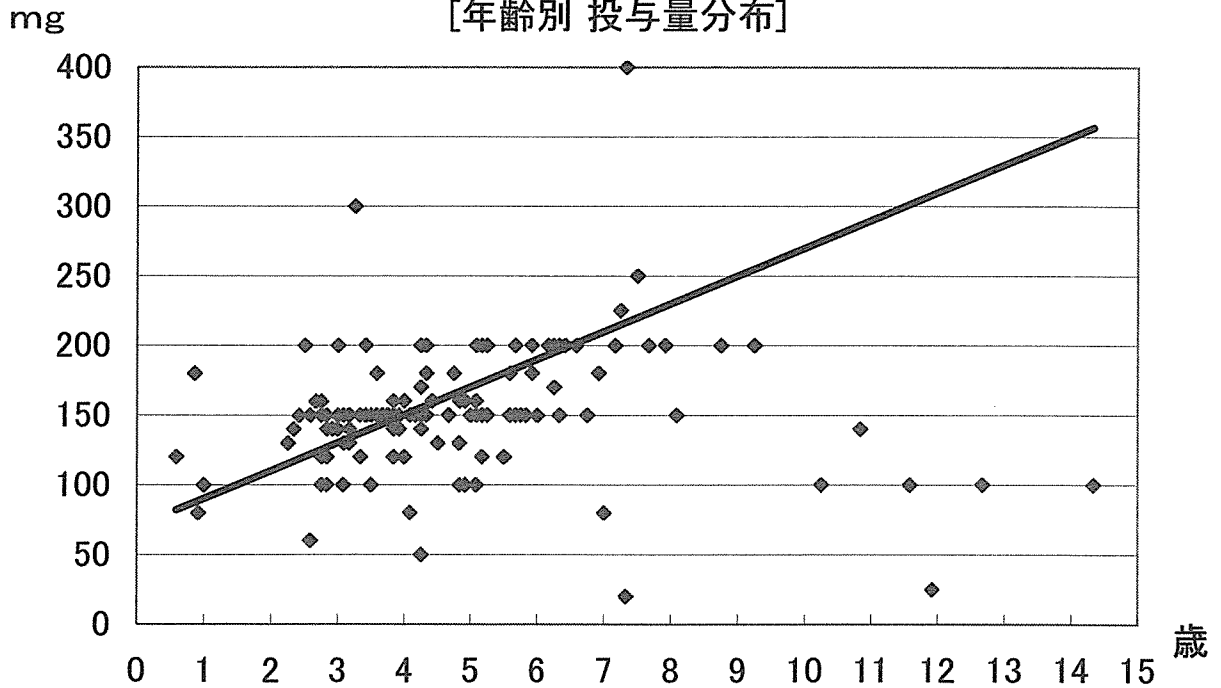
アデロキザール散

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	120.00	136.47	155.99	215.00	525.00
標準偏差	0	0	0	43.20494	30.81014	45.23401	204.1446	505.7997
n数	0	0	0	4	17	96	11	4

[年齢別 投与量分布]

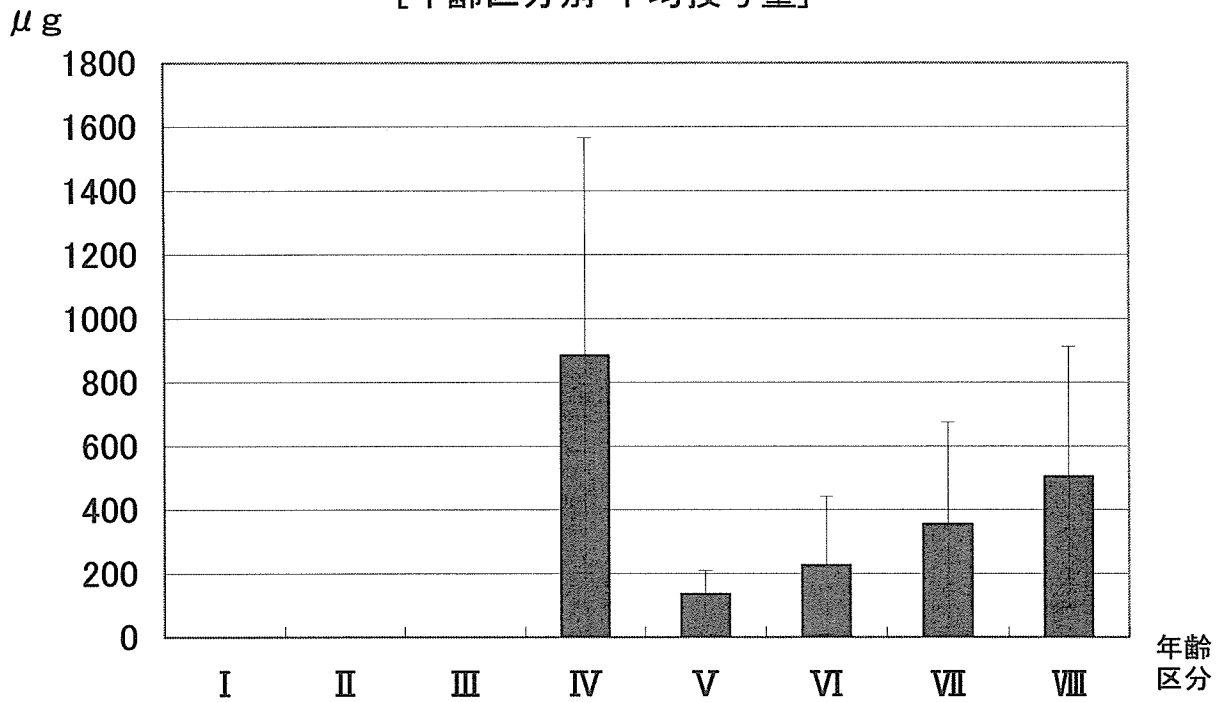


$$y = 19.969x + 70.374$$

$$R^2 = 0.1668$$

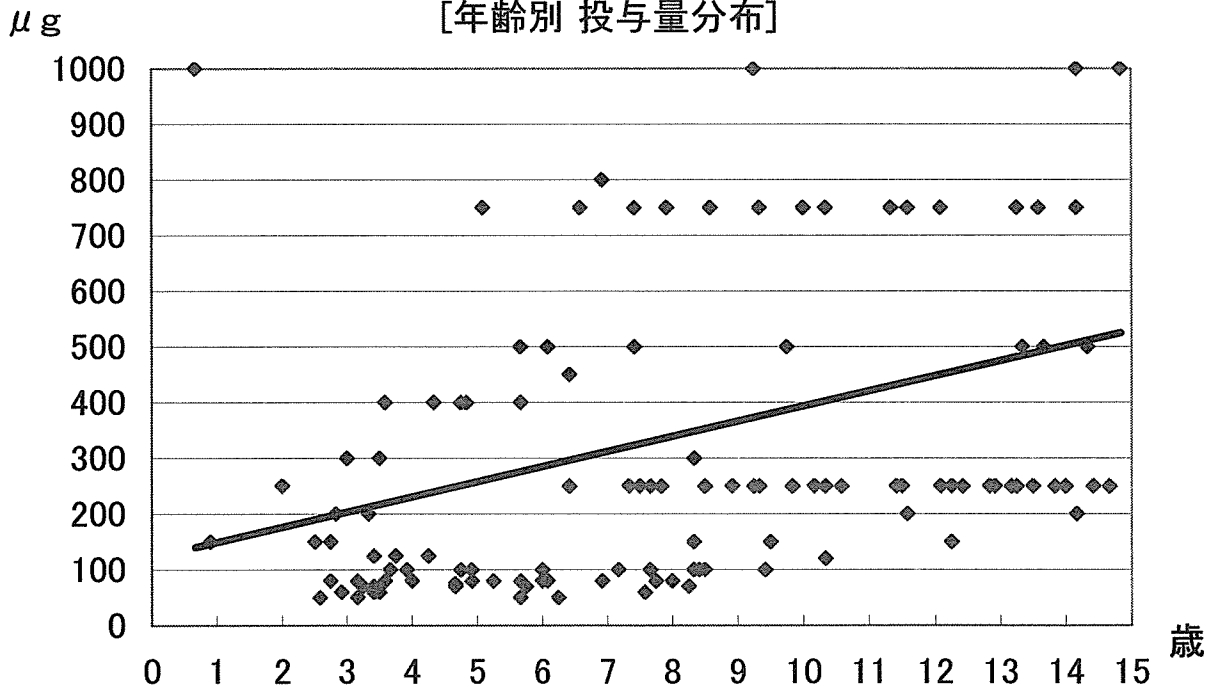
メチコパール細粒

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	883.33	134.29	225.00	354.21	503.23
標準偏差	0	0	0	682.5198	75.02381	217.1283	320.7056	409.2545
n数	0	0	0	3	7	48	38	31

[年齢別 投与量分布]

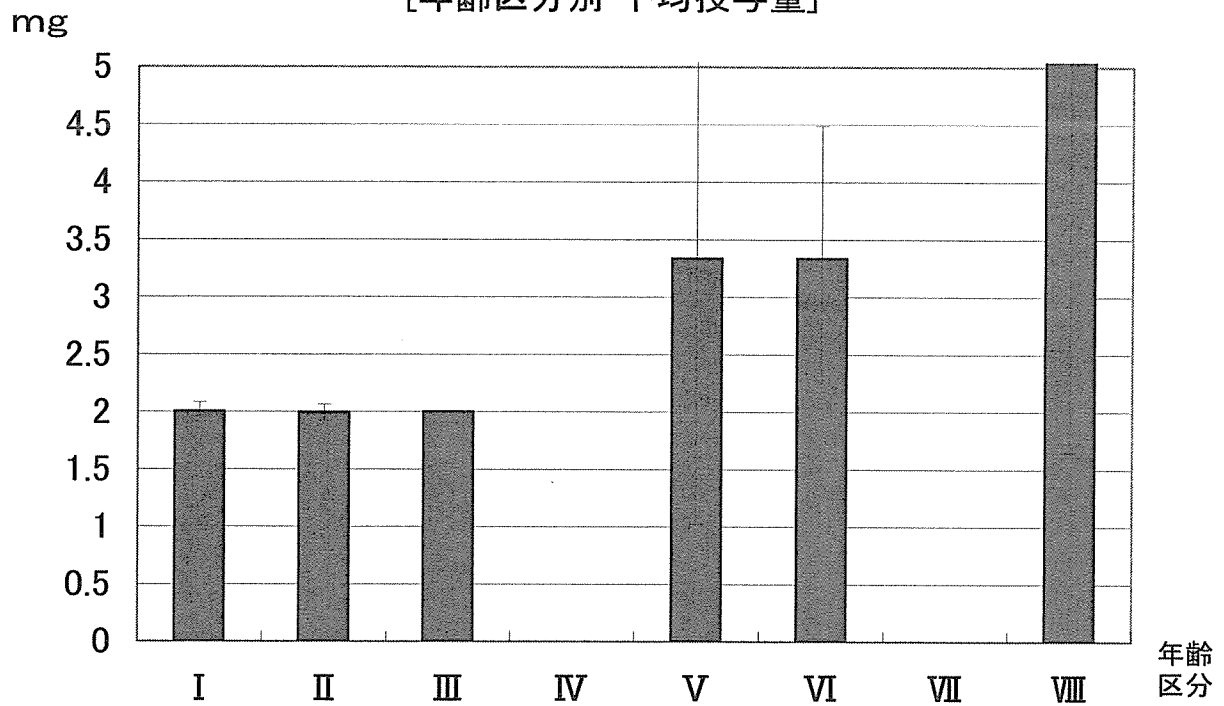


$$y = 27.17x + 121.96$$

$$R^2 = 0.0973$$

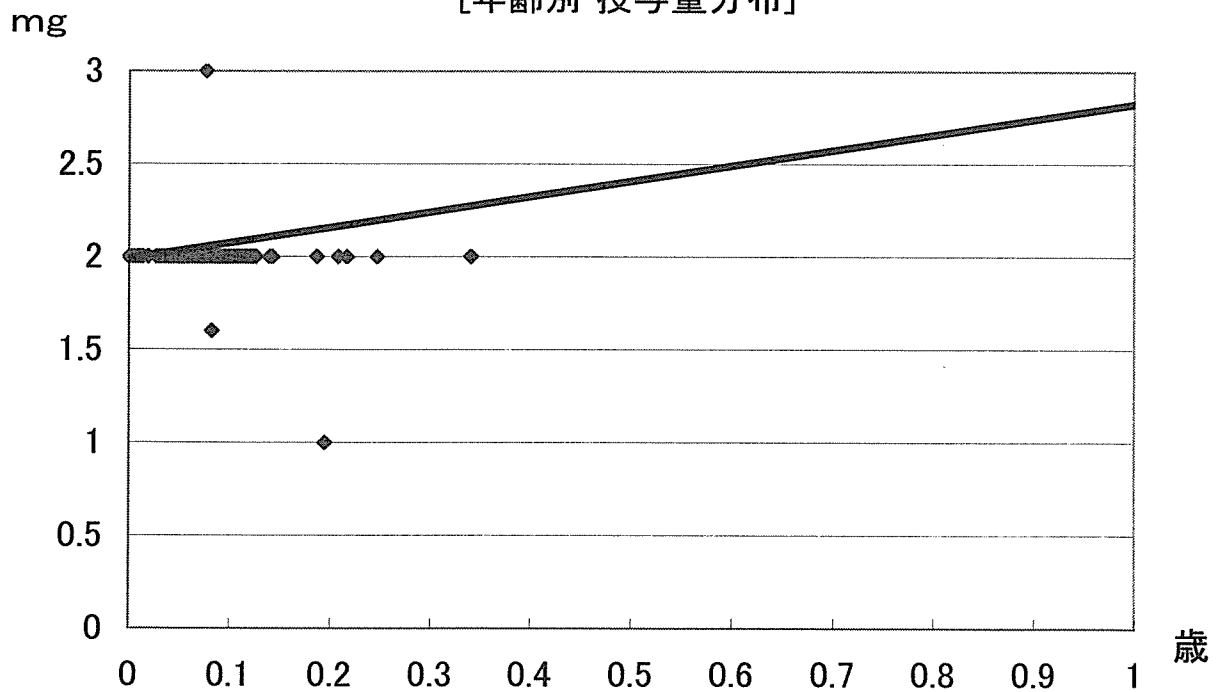
ケイツーSyr

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	2.00	1.99	2.00	0.00	3.33	3.33	0.00	10.67
標準偏差	0.080647	0.070454	0	0	2.309401	1.154701	0	9.0185
n数	1382	233	2	0	3	3	0	3

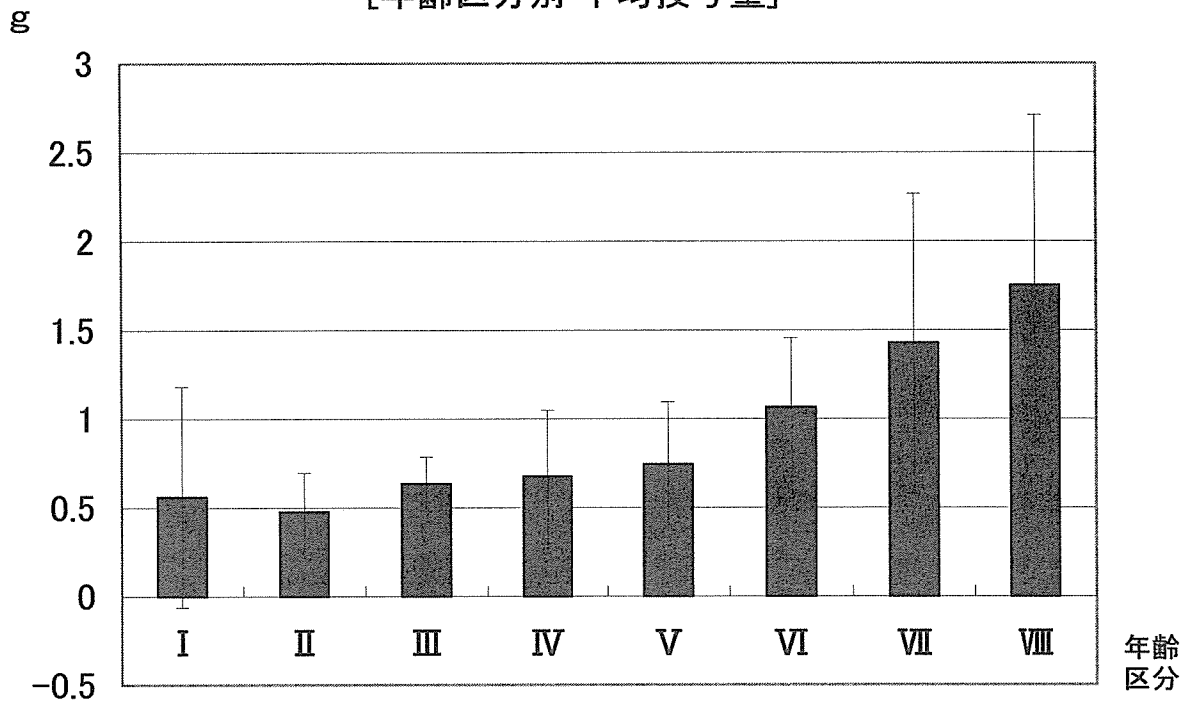
[年齢別 投与量分布]



$y = 0.5945x + 1.9898$
 $R^2 = 0.505$

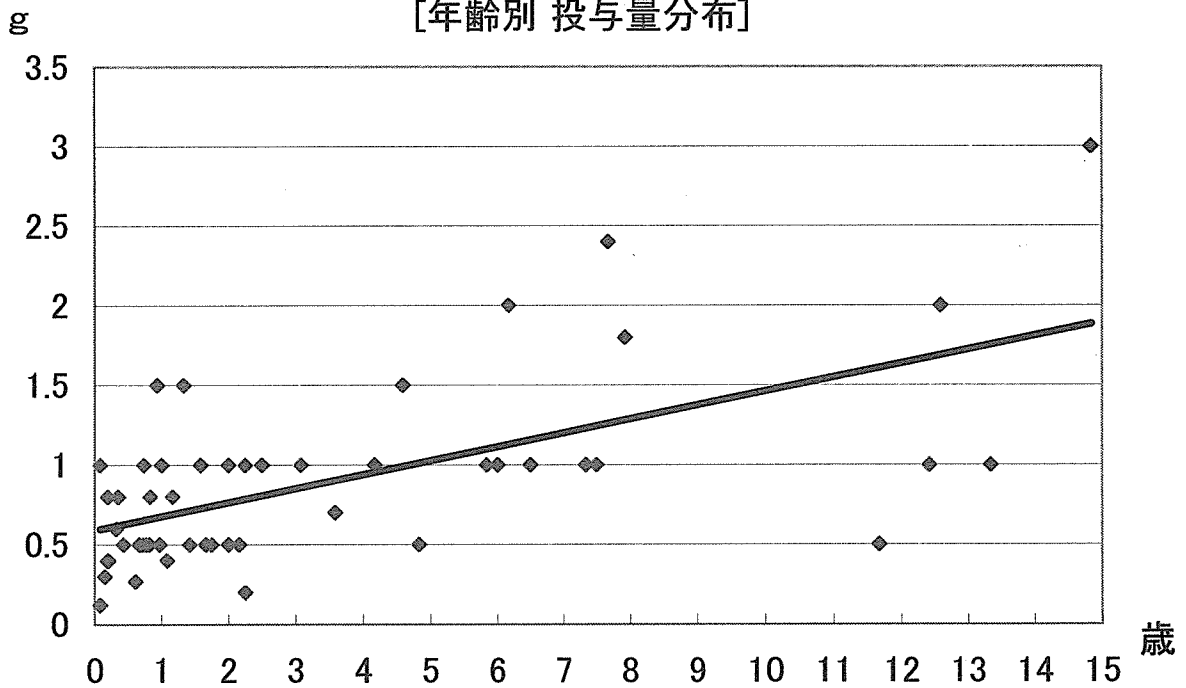
乳酸カルシウム

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.56	0.48	0.63	0.67	0.74	1.06	1.43	1.75
標準偏差	0.622254	0.221736	0.152753	0.374002	0.352386	0.393123	0.84212	0.957427
n数	2	4	3	9	14	11	4	4

[年齢別 投与量分布]

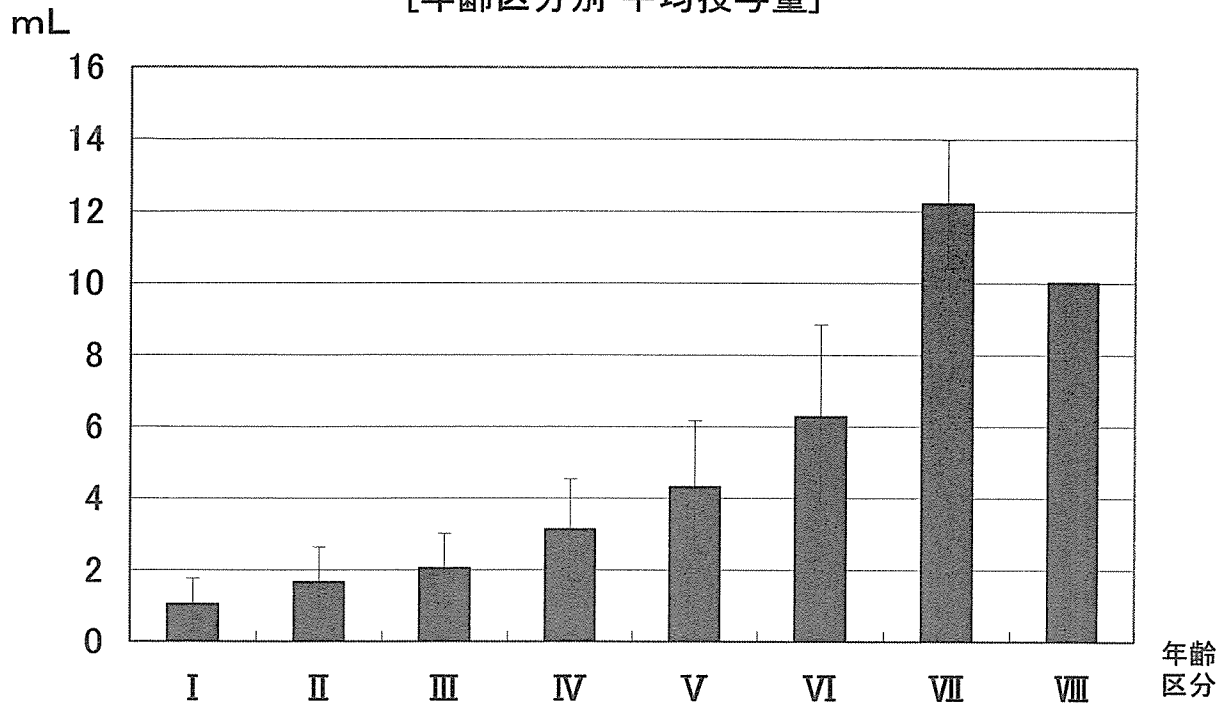


$$y = 0.0872x + 0.5906$$

$$R^2 = 0.3668$$

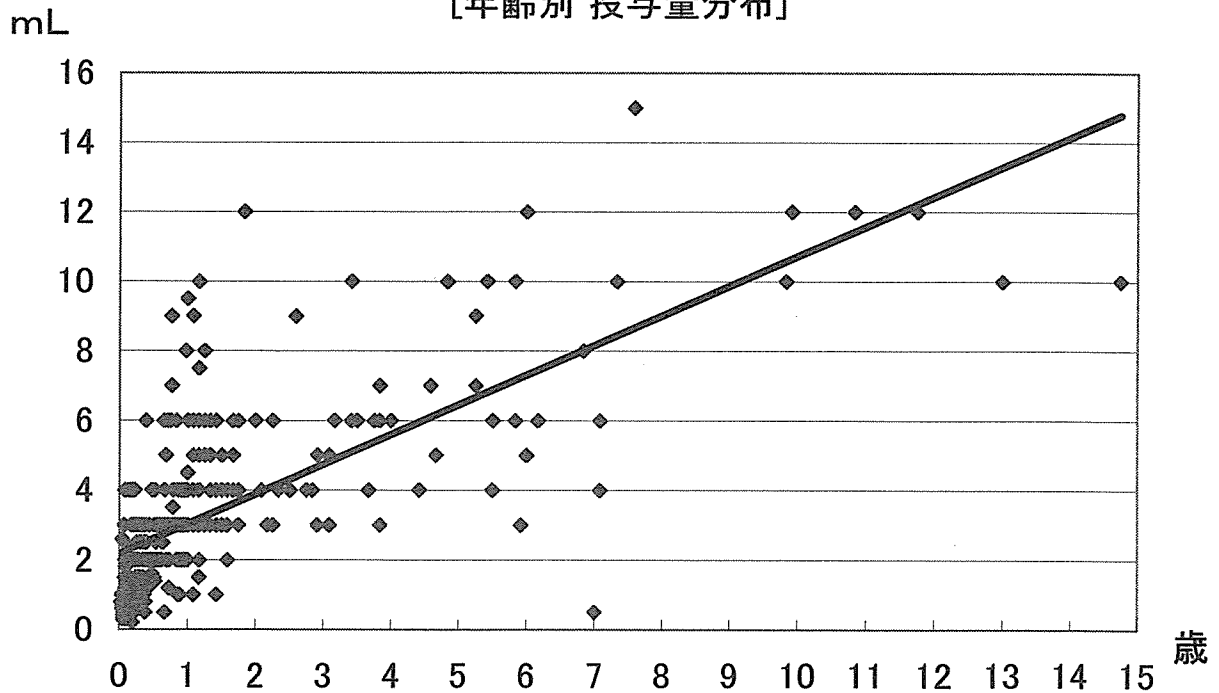
インクレミンシロップ

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	1.03	1.65	2.04	3.12	4.31	6.27	12.20	10.00
標準偏差	0.736565	0.990965	0.977819	1.413441	1.857879	2.577772	1.788854	0
n数	27	81	48	83	98	32	5	2

[年齢別 投与量分布]

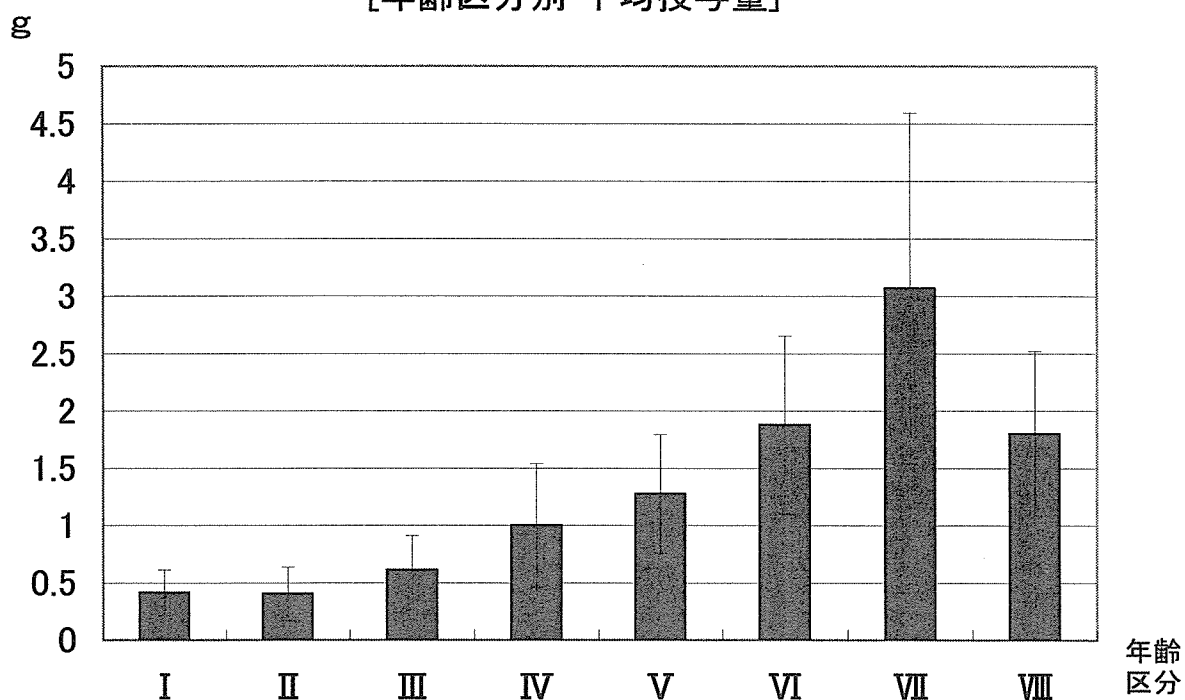


$$y = 0.8544x + 2.1817$$

$$R^2 = 0.4855$$

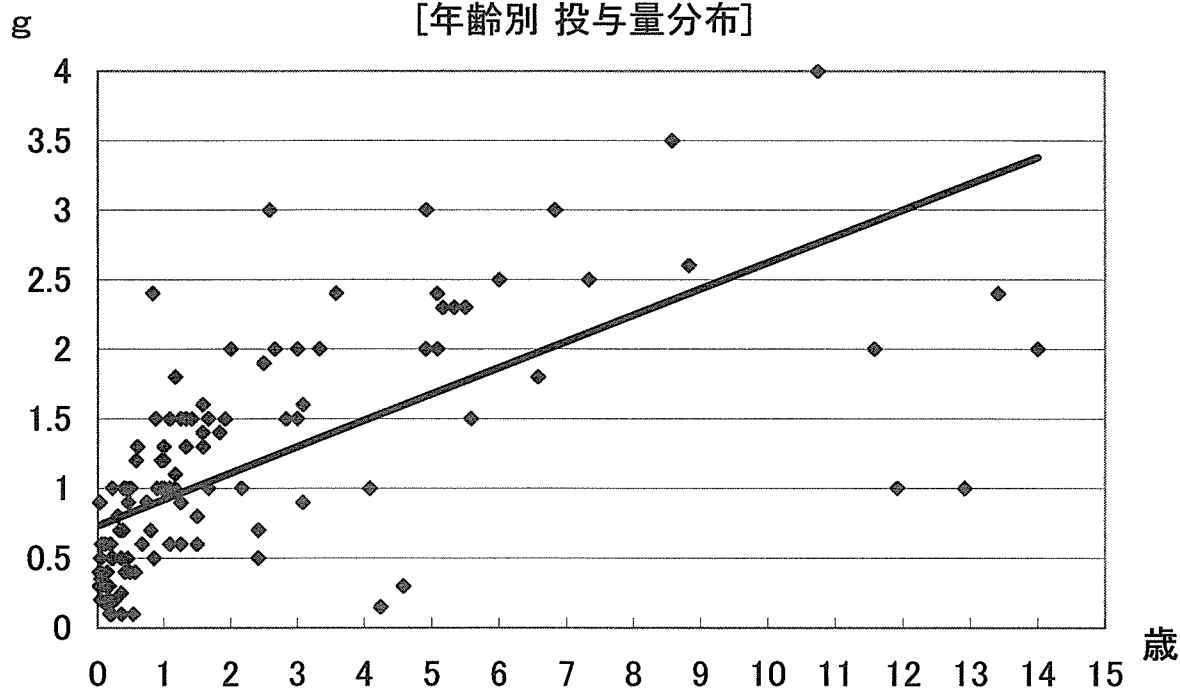
塩化カリウム

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.41	0.40	0.61	1.00	1.28	1.88	3.07	1.80
標準偏差	0.200114	0.233566	0.301307	0.541163	0.517605	0.774689	1.527962	0.721111
n数	11	18	15	15	34	21	6	3

[年齢別 投与量分布]

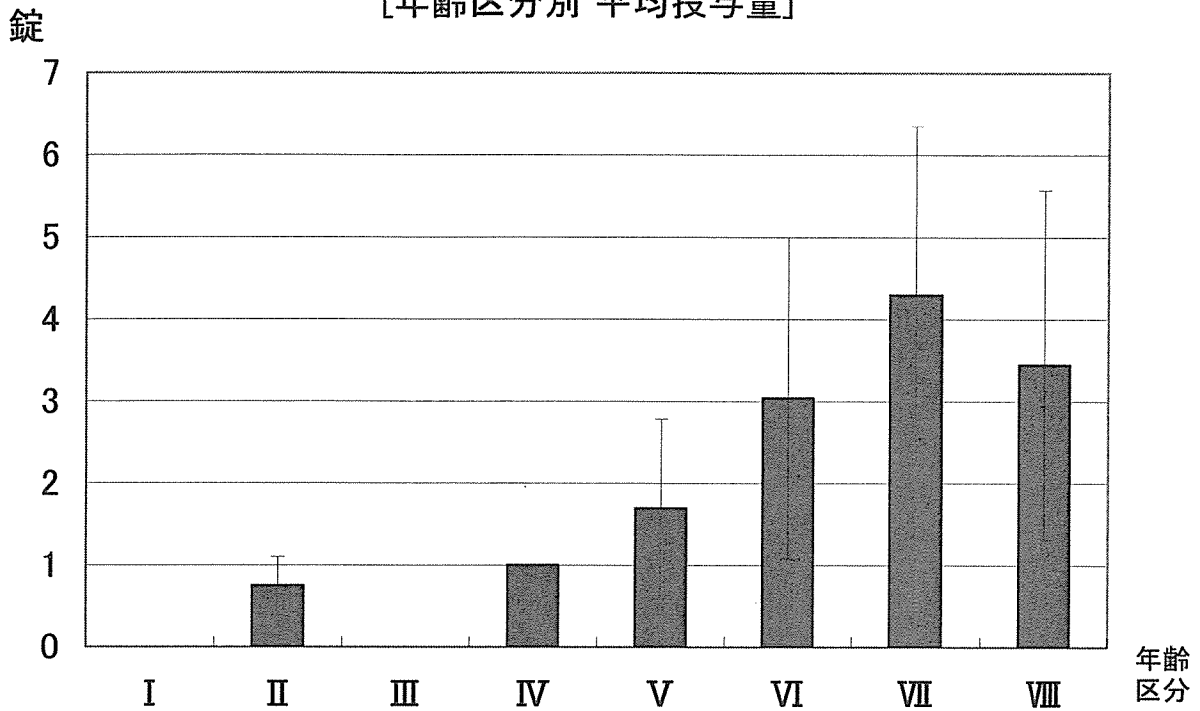


$$y = 0.1889x + 0.7311$$

$$R^2 = 0.4408$$

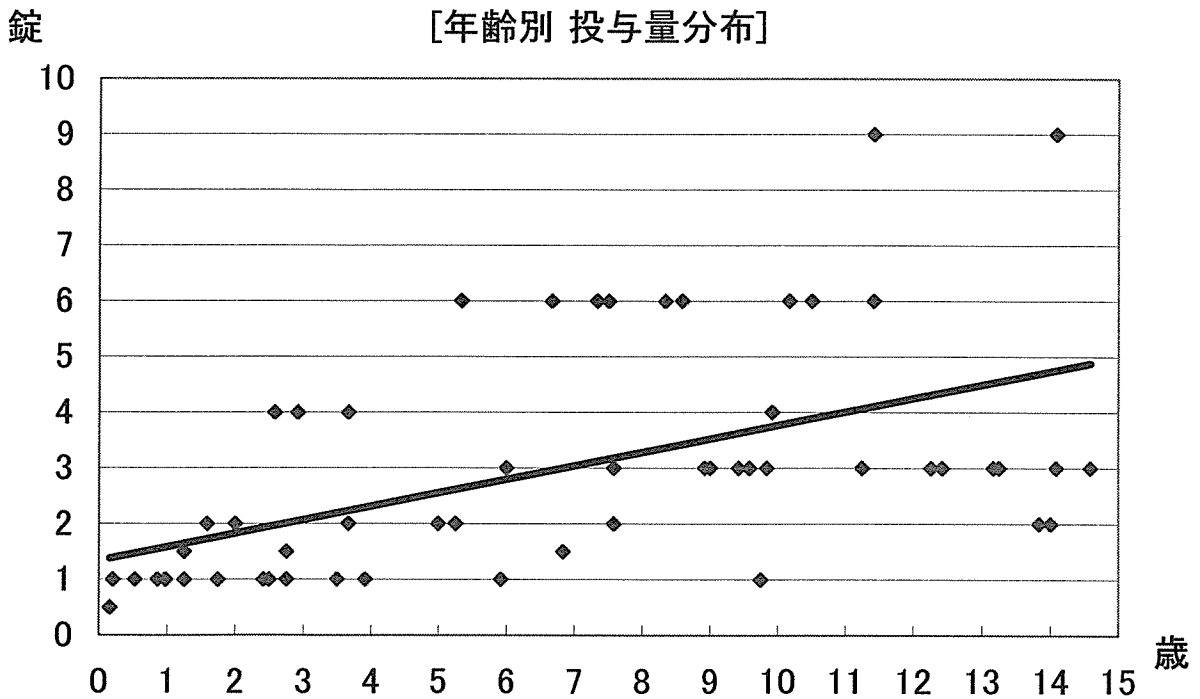
グリチロン錠

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.75	0.00	1.00	1.69	3.04	4.29	3.44
標準偏差	0	0.353553	0	0	1.09046	1.962795	2.054407	2.127858
n数	0	2	0	5	13	13	17	9

[年齢別 投与量分布]

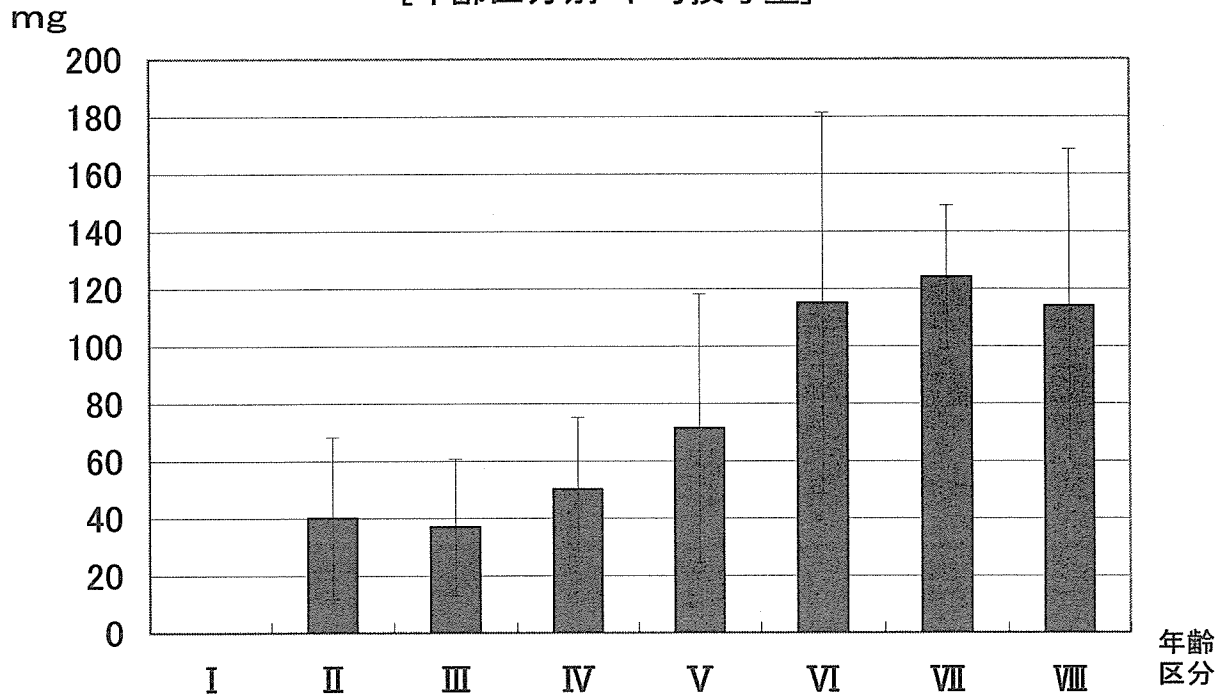


$$y = 0.2428x + 1.3401$$

$$R^2 = 0.2748$$

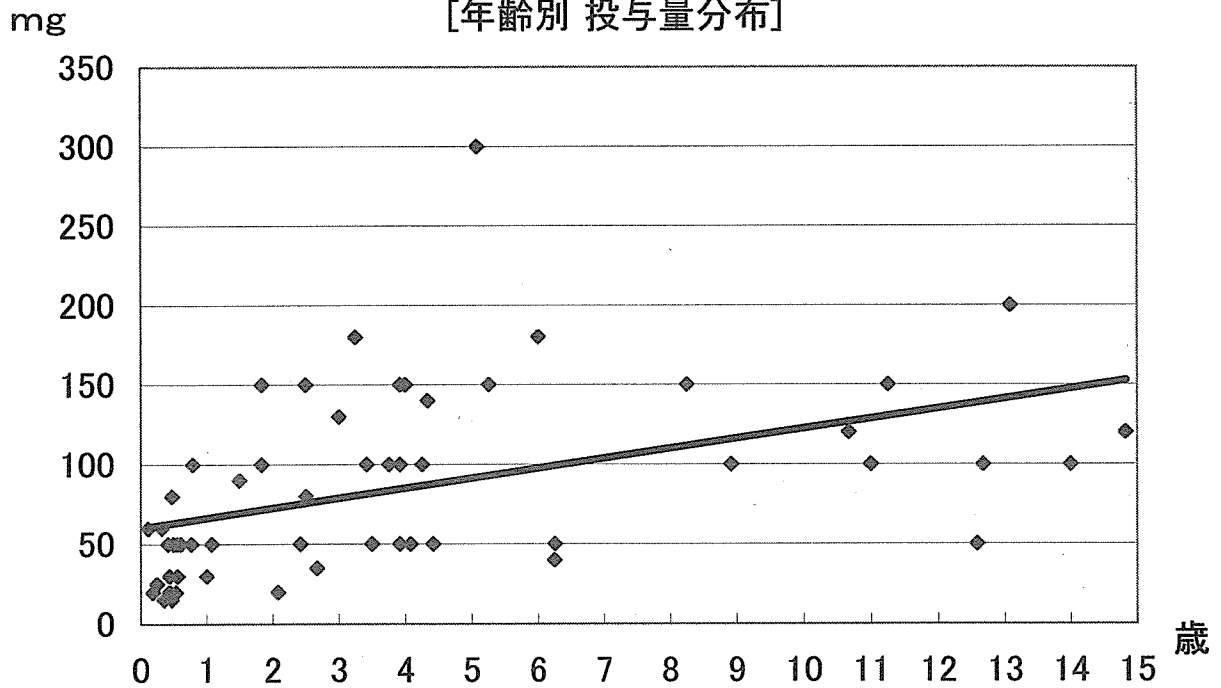
リポール細粒

[年齢区分別 平均投与量]



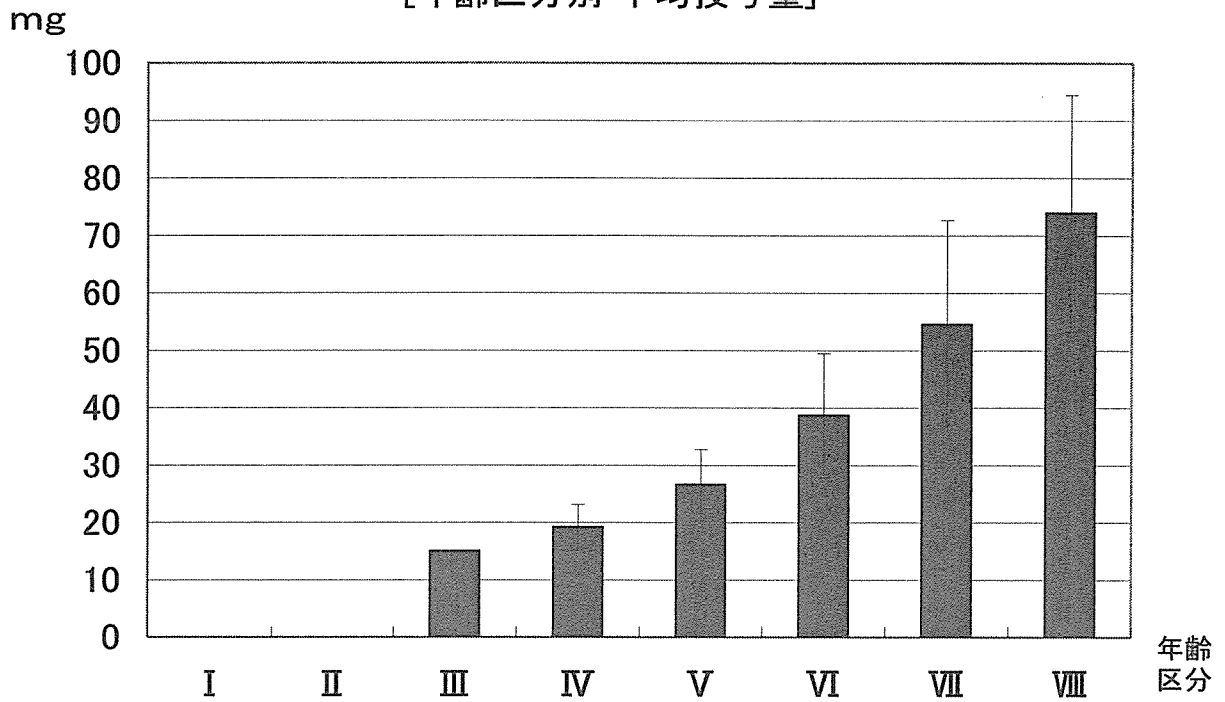
年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	40.00	36.88	50.00	71.36	115.00	124.00	114.00
標準偏差	0	28.28427	23.89523	25.16611	46.80229	66.35466	25.0998	54.58938
n数	0	2	8	7	11	18	5	5

[年齢別 投与量分布]



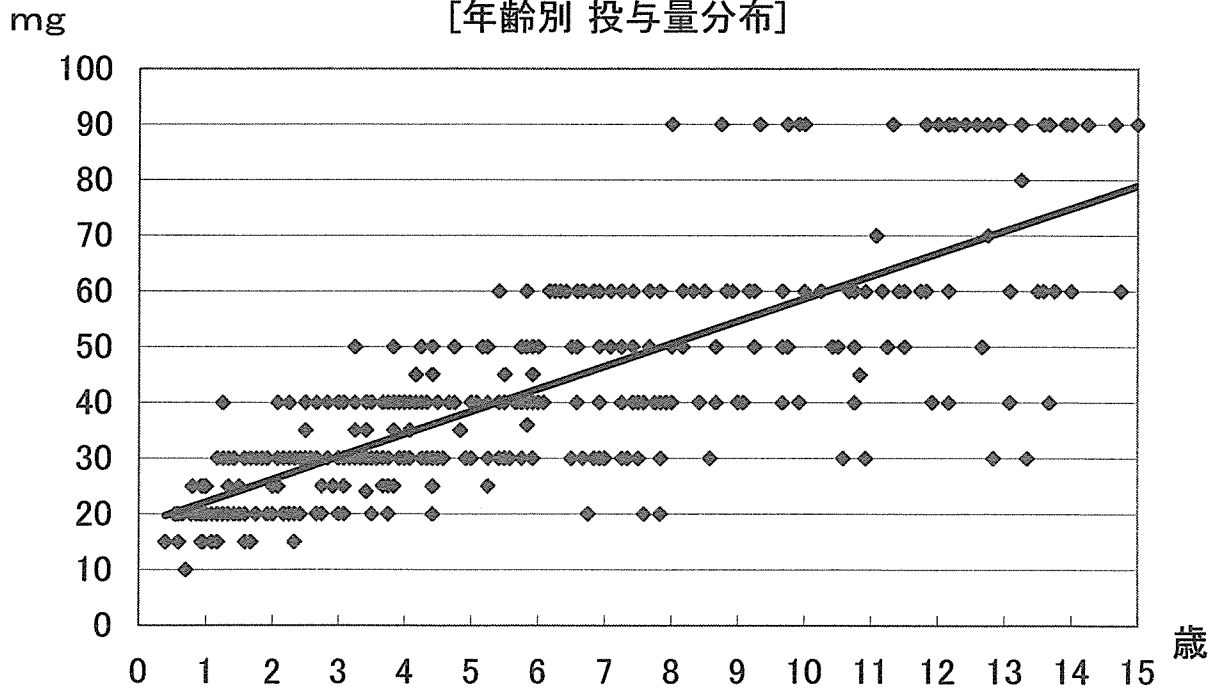
ノイチーム顆粒

[年齢区分別 平均投与量]



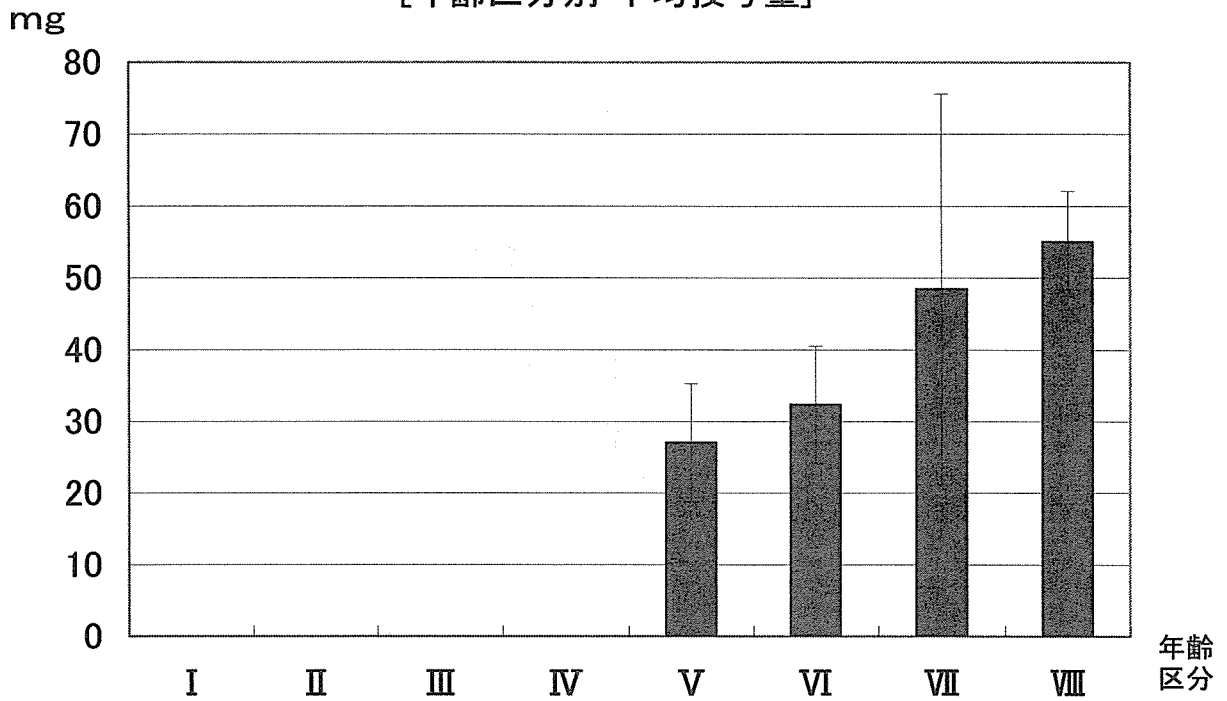
年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	15.00	19.17	26.56	38.67	54.47	73.85
標準偏差	0	0	0	3.929526	6.224499	10.80111	18.20628	20.59834
n数	0	0	1	18	106	173	75	39

[年齢別 投与量分布]



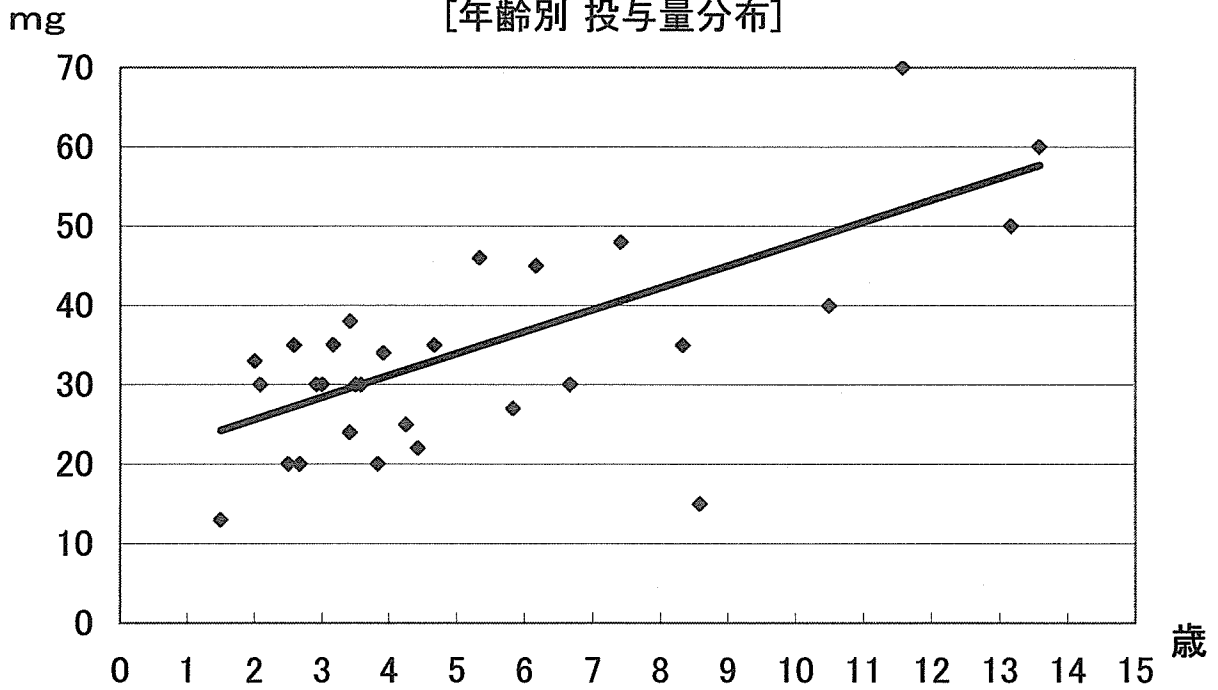
ロイケリン散

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	27.00	32.29	48.40	55.00
標準偏差	0	0	0	0	8.246211	8.214048	27.20845	7.071068
n数	0	0	0	0	8	17	5	2

[年齢別 投与量分布]

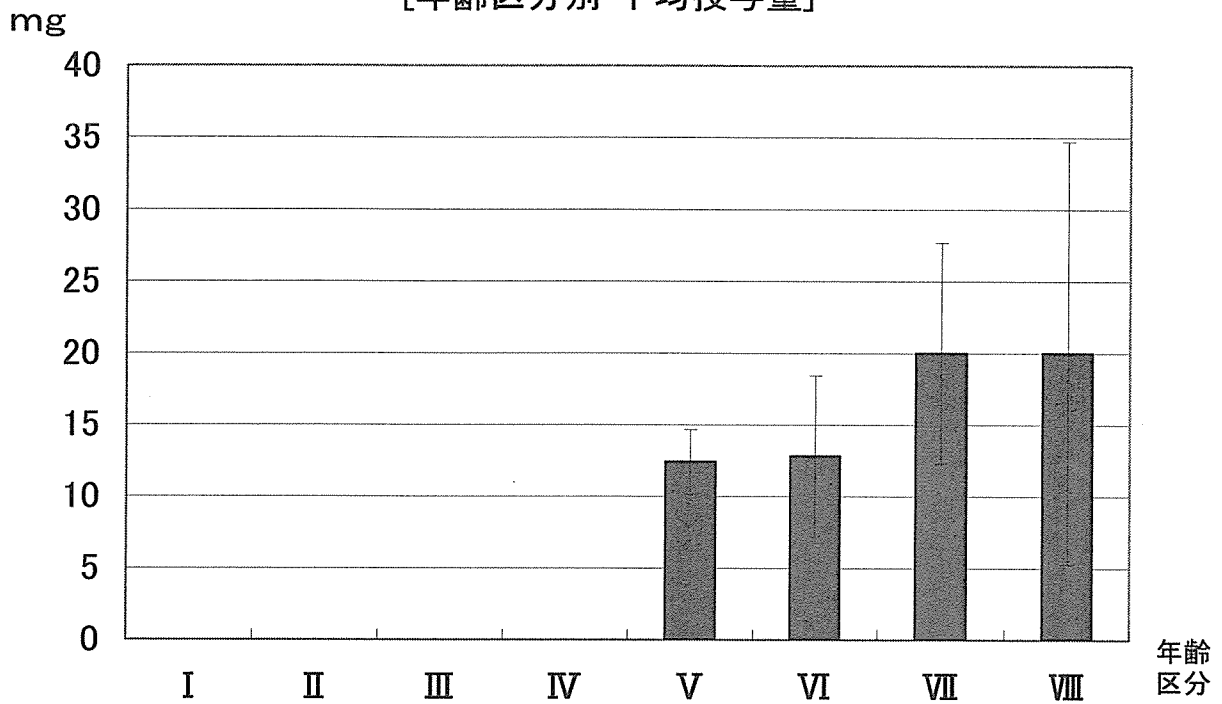


$$y = 2.7666x + 20.094$$

$$R^2 = 0.3675$$

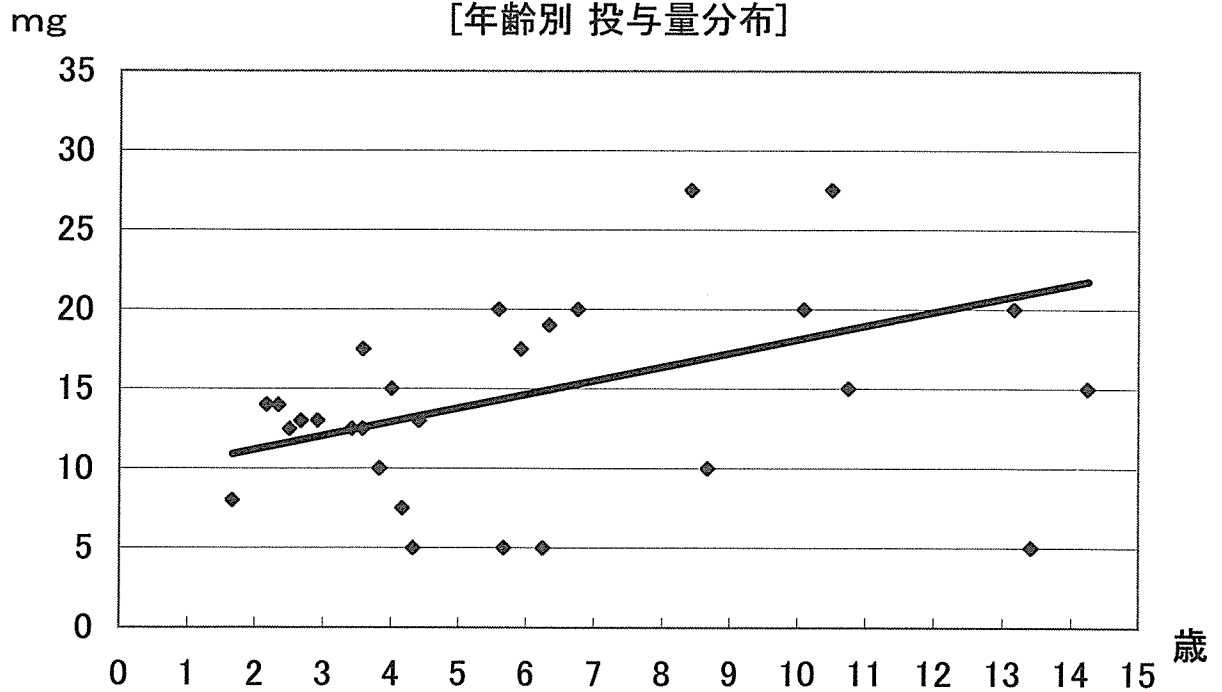
メソトレキセート錠 2.5mg

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	12.42	12.82	20.00	20.00
標準偏差	0	0	0	0	2.245366	5.614566	7.705518	14.7196
n数	0	0	0	0	6	14	5	4

[年齢別 投与量分布]

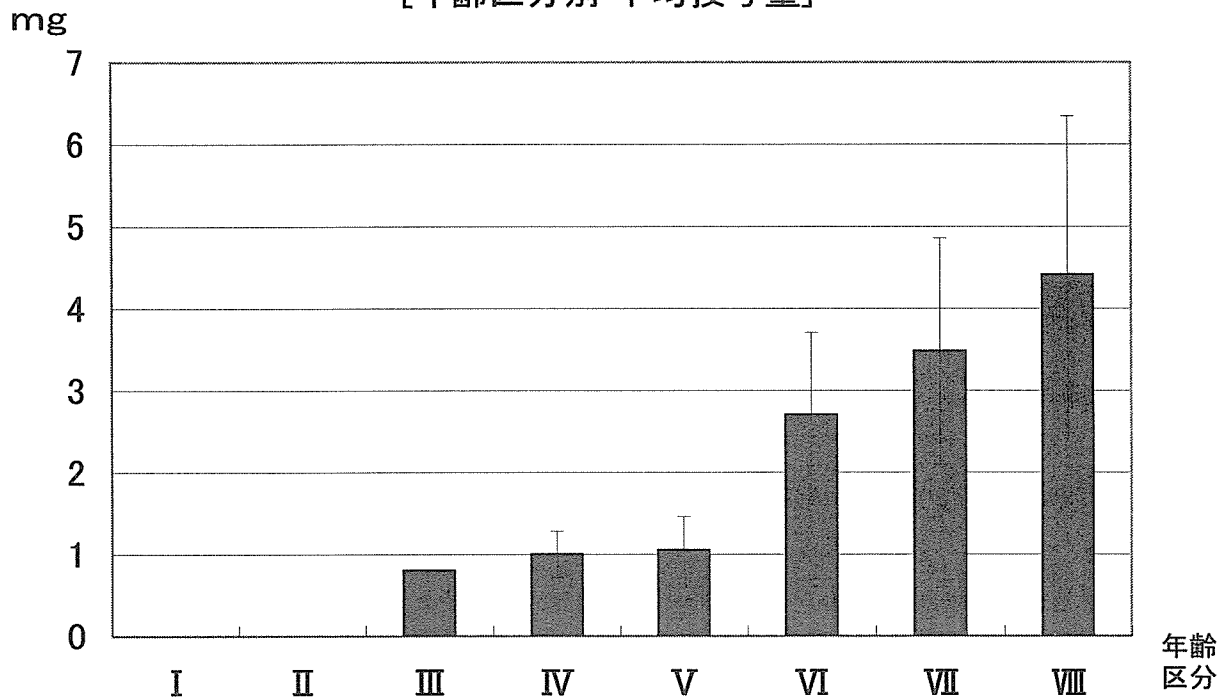


$$y = 0.8641x + 9.4532$$

$$R^2 = 0.1887$$

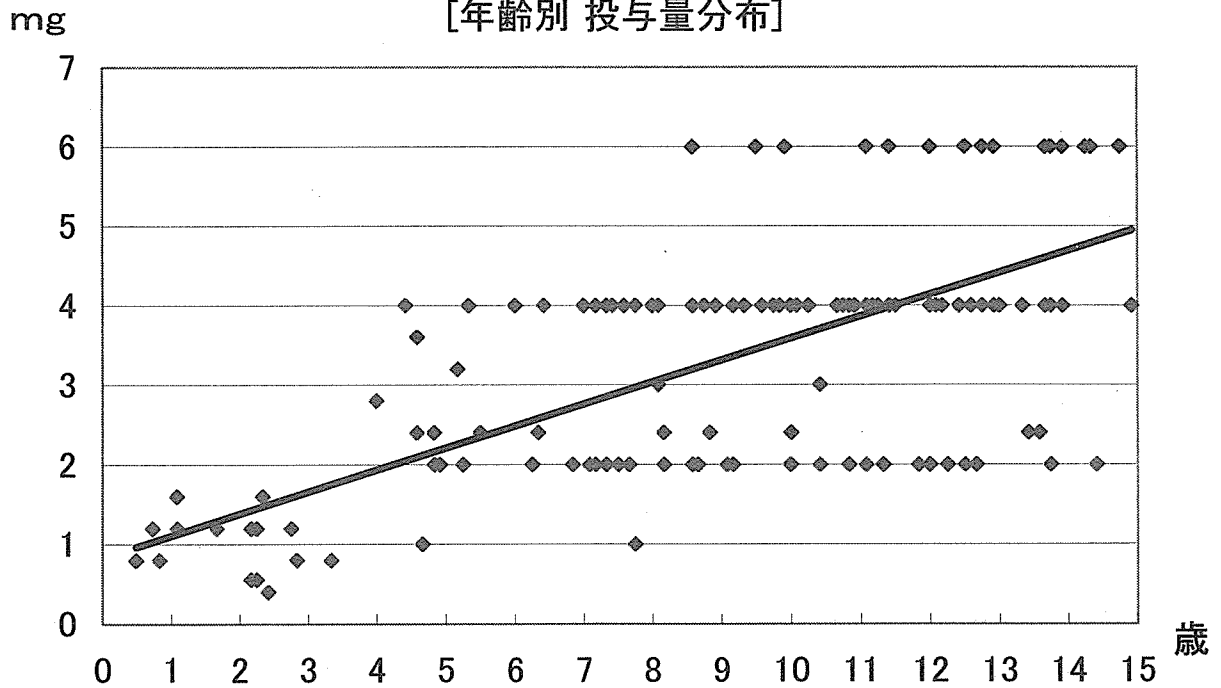
ポラミンシロップ

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.80	1.00	1.05	2.70	3.48	4.41
標準偏差	0	0	0	0.282843	0.410197	1.006701	1.382934	1.934909
n数	0	0	1	2	11	27	57	36

[年齢別 投与量分布]

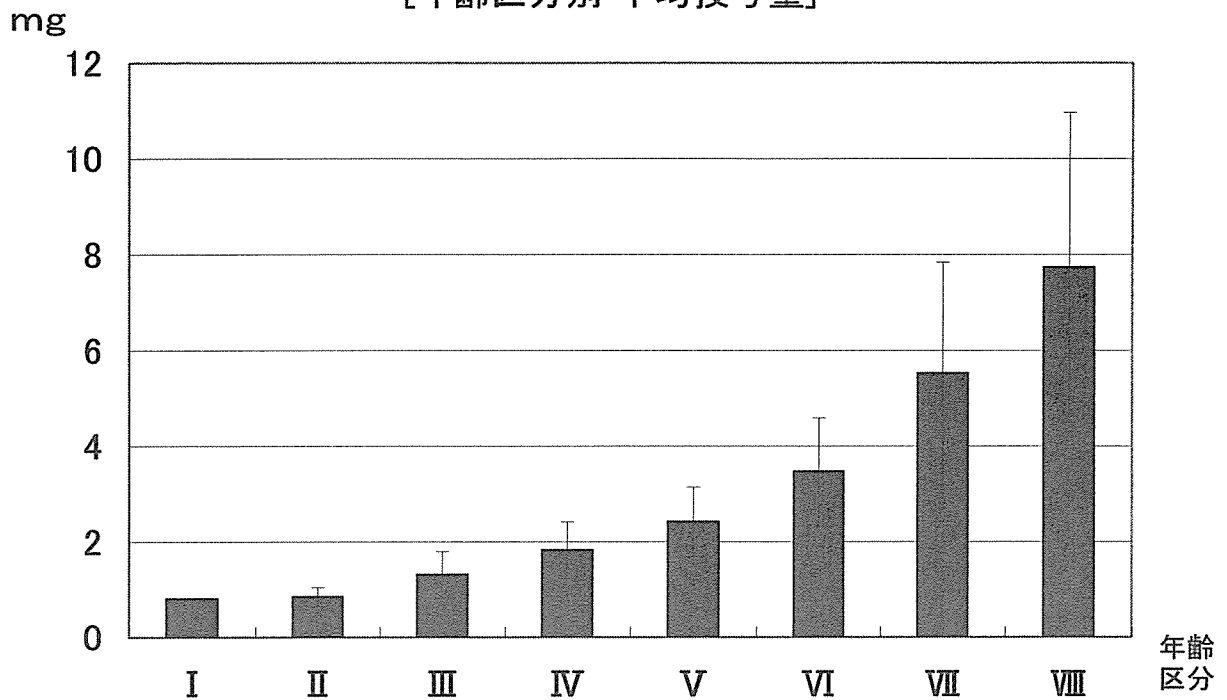


$$y = 0.2758x + 0.8301$$

$$R^2 = 0.3572$$

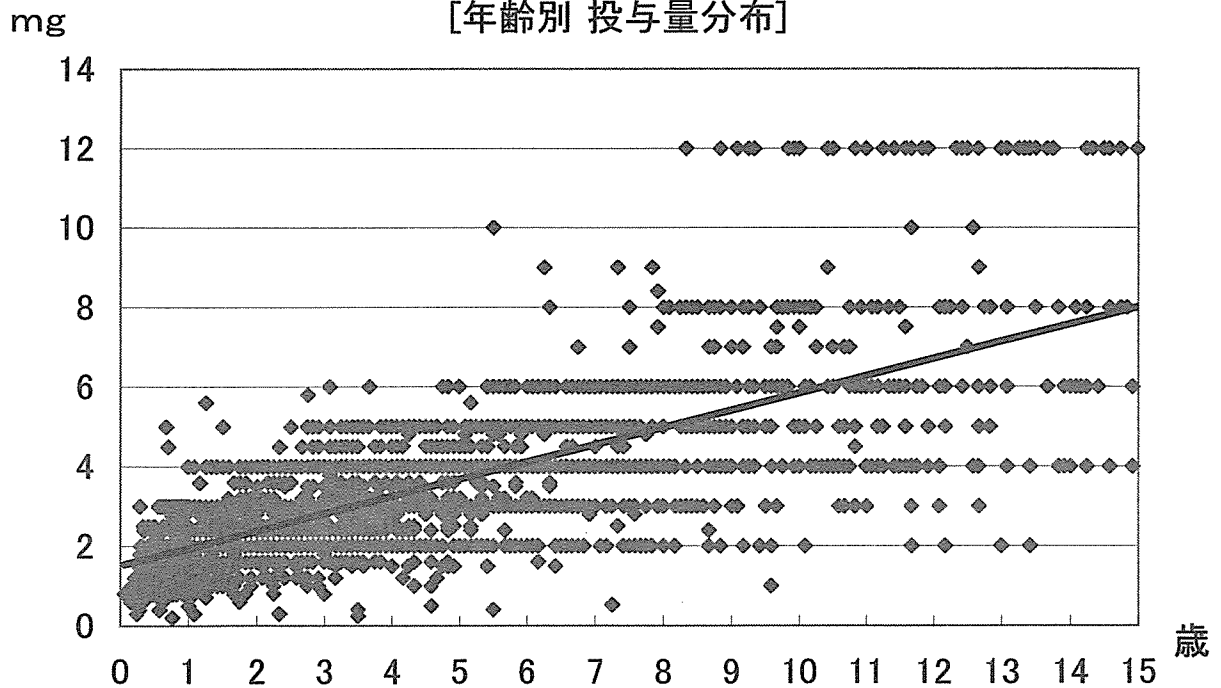
ペリアクチン散

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.80	0.84	1.31	1.82	2.41	3.46	5.52	7.73
標準偏差	0	0.201424	0.486879	0.592013	0.729758	1.121395	2.327689	3.234044
n数	1	21	101	455	1384	1360	368	78

[年齢別 投与量分布]

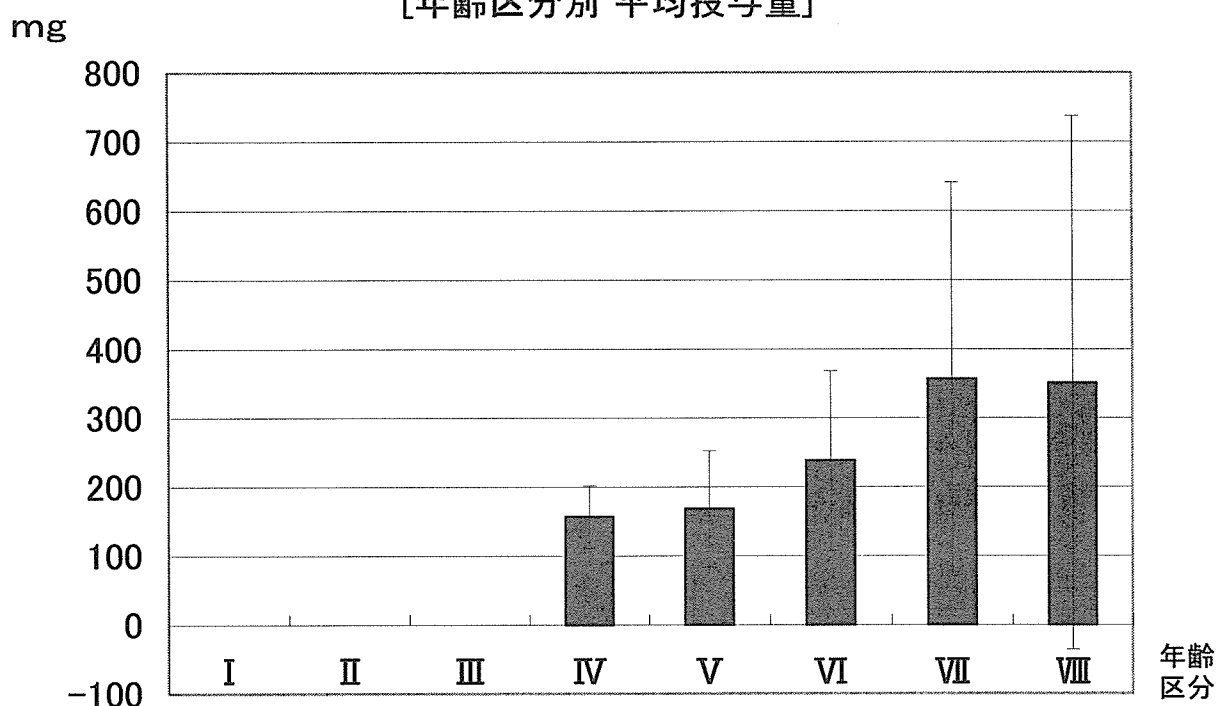


$$y = 0.4329x + 1.5145$$

$$R^2 = 0.5584$$

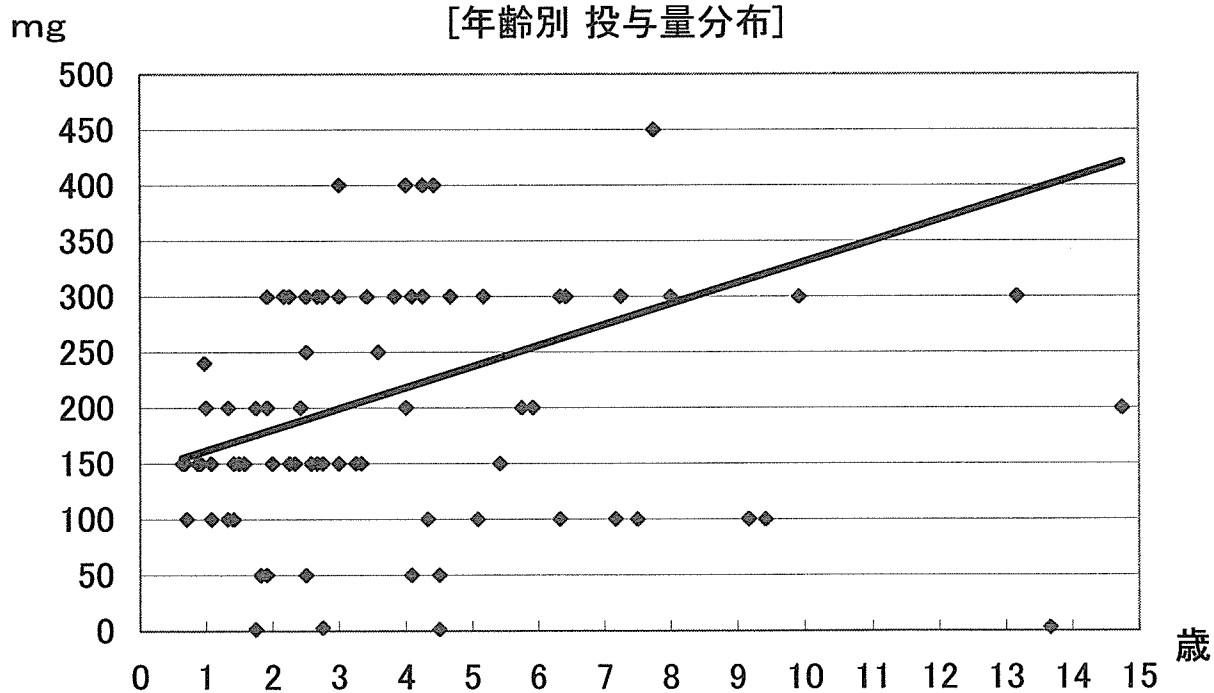
インタール内服

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	156.67	168.18	238.28	356.25	350.75
標準偏差	0	0	0	45.46061	84.3906	130.2246	284.652	386.3965
n数	0	0	0	6	36	34	8	4

[年齢別 投与量分布]

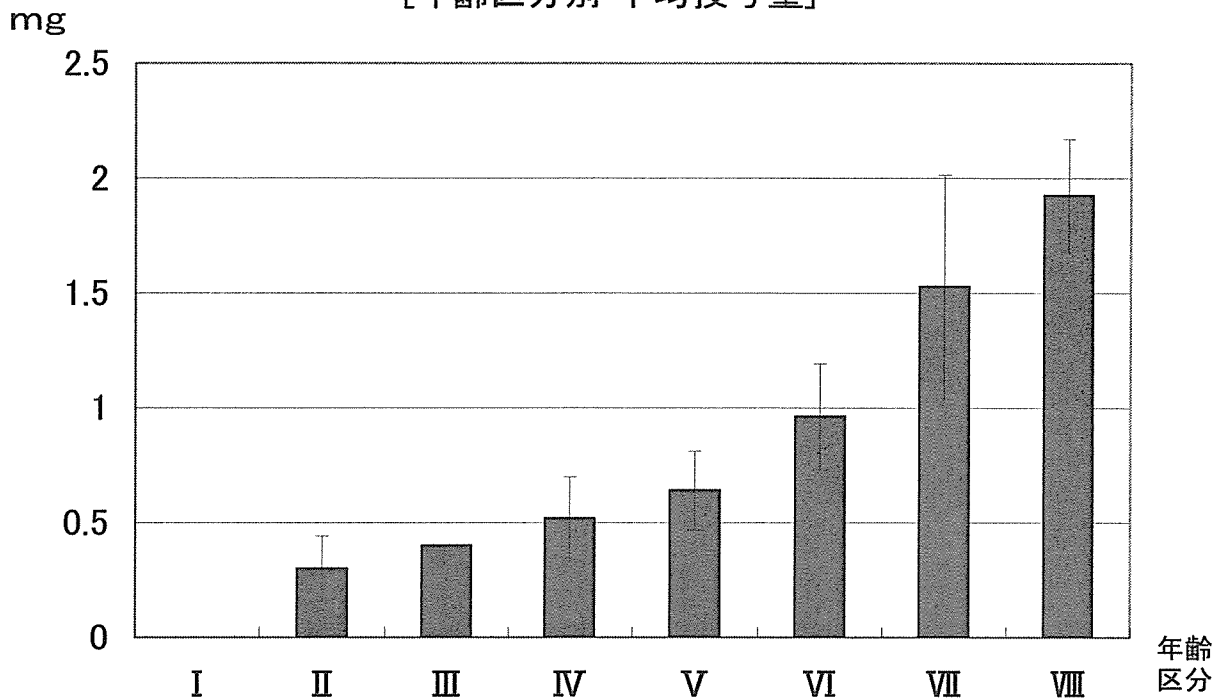


$$y = 18.832x + 142.82$$

$$R^2 = 0.1357$$

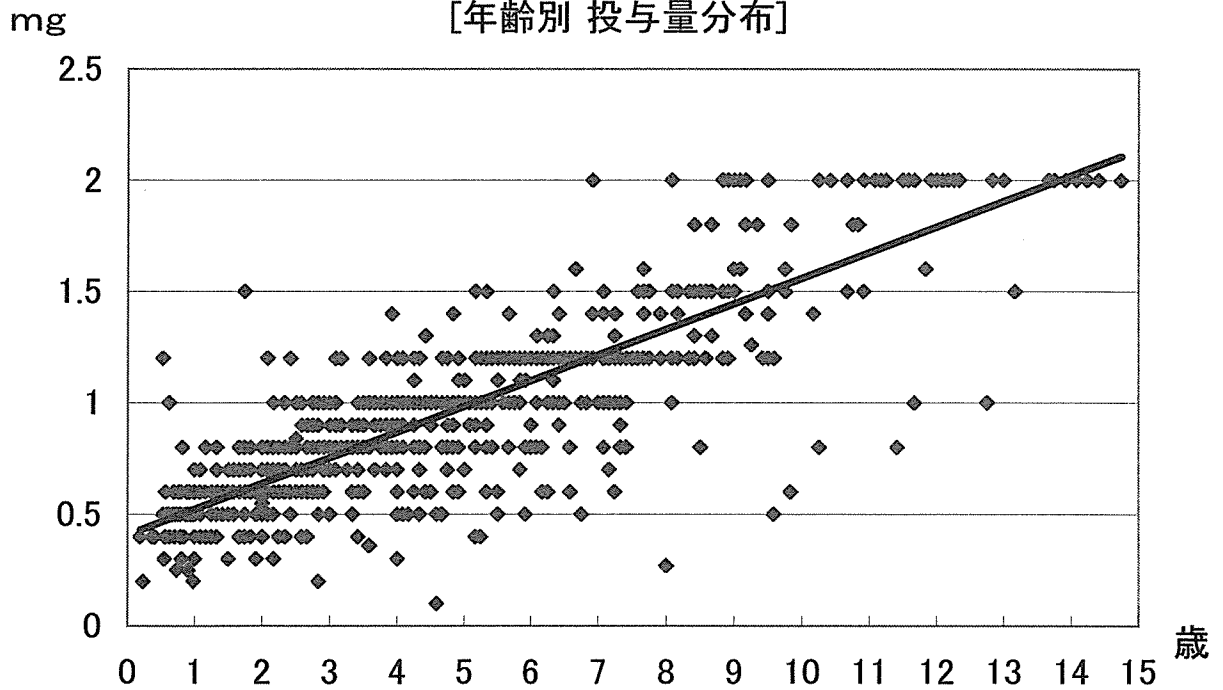
ザジテンドライシロップ

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.30	0.40	0.52	0.64	0.96	1.53	1.93
標準偏差	0	0.141421	0	0.181546	0.17243	0.230326	0.486984	0.24468
n数	0	2	2	39	217	389	92	20

[年齢別 投与量分布]

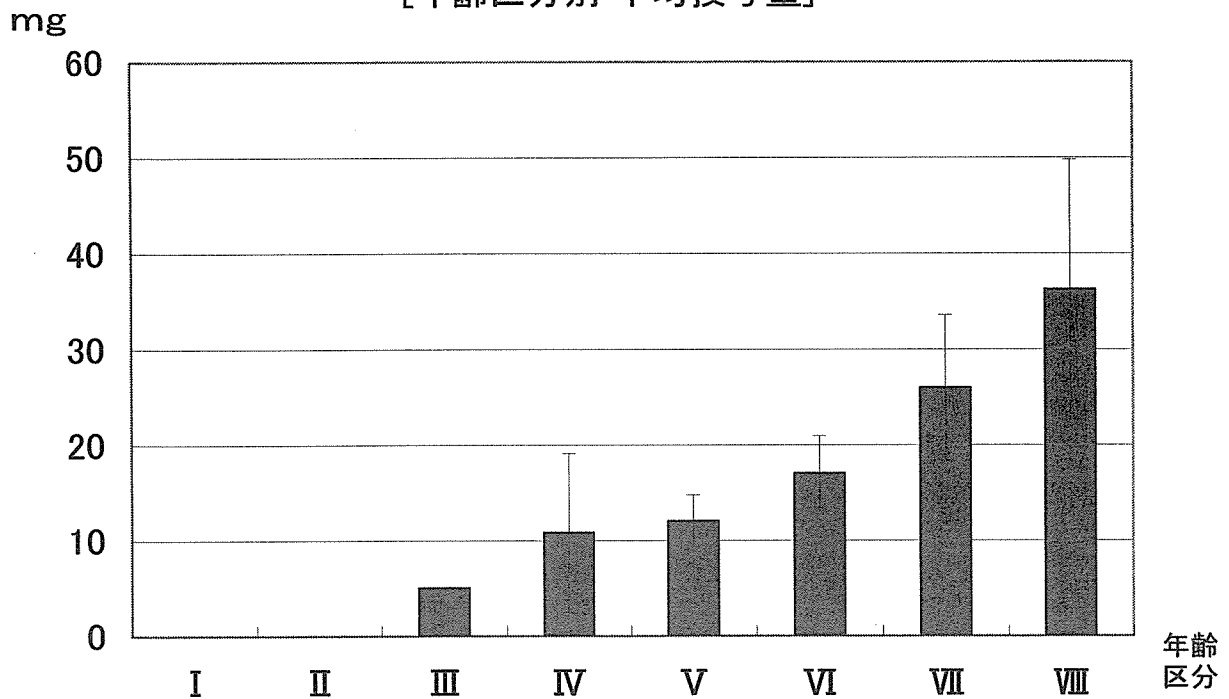


$$y = 0.1151x + 0.4078$$

$$R^2 = 0.6551$$

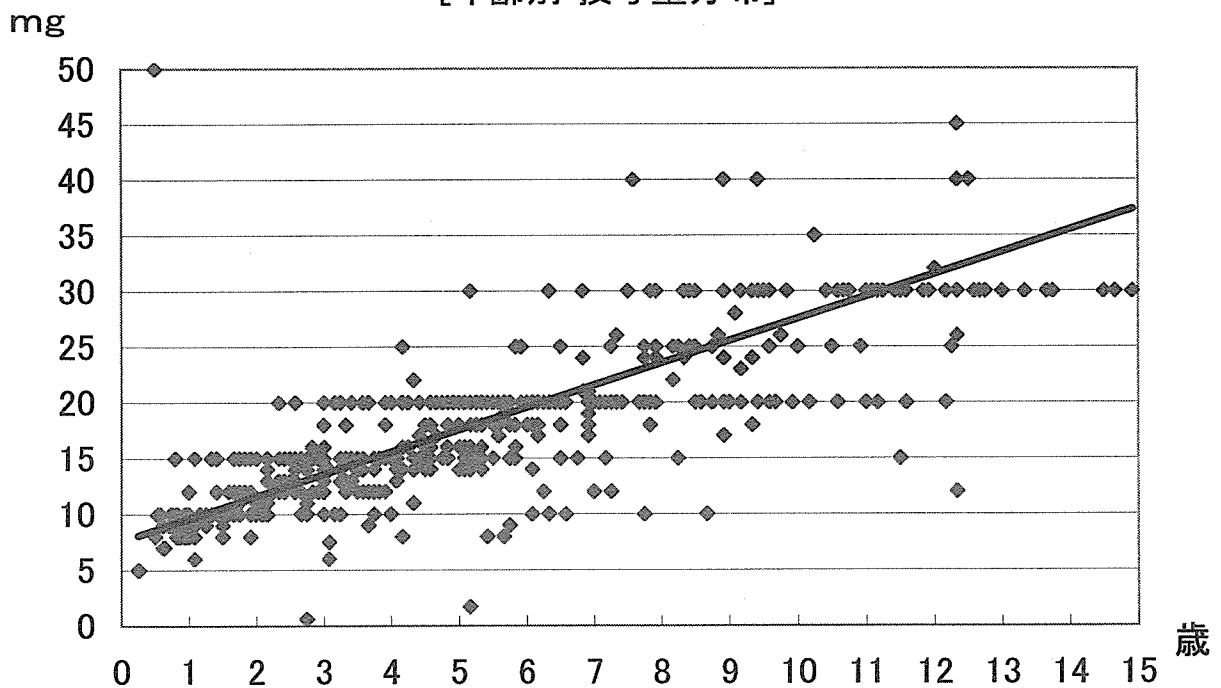
セルテクトドライシロップ

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	5.00	10.80	11.99	16.99	25.95	36.21
標準偏差	0	0	0	8.31665	2.791747	3.952294	7.649049	13.59721
n数	0	0	2	25	108	271	93	29

[年齢別 投与量分布]

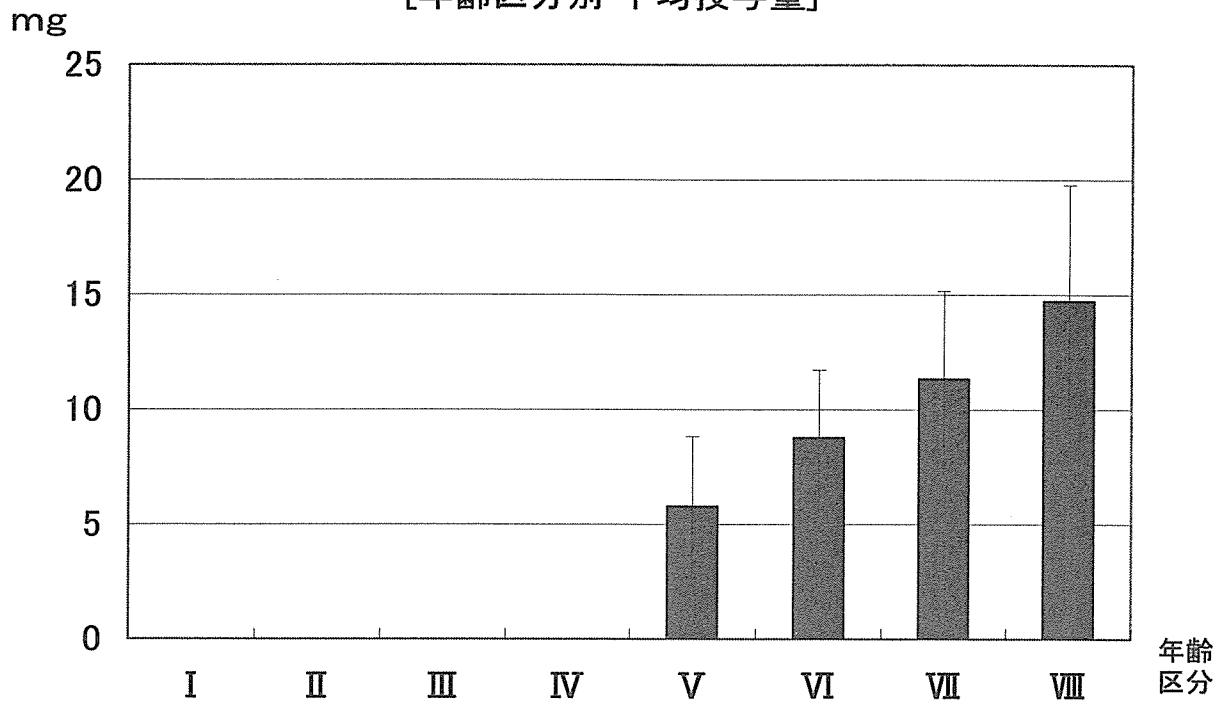


$$y = 1.9936x + 7.5984$$

$$R^2 = 0.5796$$

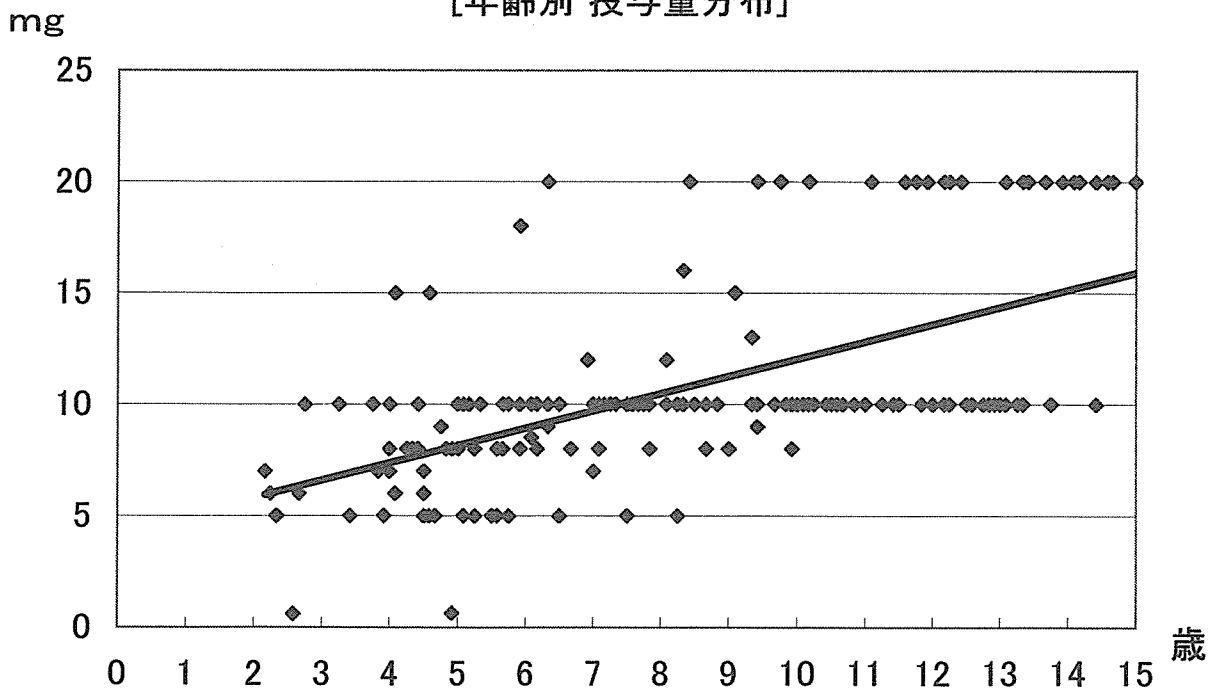
アレジオンドライシロップ

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	5.77	8.76	11.33	14.71
標準偏差	0	0	0	0	3.060501	2.975038	3.836061	5.066404
n数	0	0	0	0	6	69	58	34

[年齢別 投与量分布]



$$y = 0.7767x + 4.2644$$

$$R^2 = 0.3406$$