

上皮（皮膚、呼吸器と消化器の粘膜）、内皮（動脈）機能改善剤

小林 春三  
（小林診療所）

【目的】

1. 上皮（皮膚、呼吸器と消化器の粘膜）機能の改善
2. 内皮（動脈）動脈硬化の改善。特にリスクファクターの無い人の動脈硬化

【方法】

ユビデカレノン（ノイキノン、アデリール）、システイン（ハイチオール）、ビタミン類（ビタミンC,E,パンビタン）、を主成分とする薬剤の内服、軟膏の塗布、液剤の吸入（超音波ネブライザー、噴霧）による。内服剤の内服には1日量

ノイキノン又はアデリール 10mg3~4錠分2      ハイチオール 80mg,2錠分2,  
 ビタミンC200mg, パンビタン 2g,分2      ビタミンE200mg1錠、

【結果】

1. イ.皮膚：内服3ヶ月頃より全身の皮膚の血色が良くなり、食事が美味しくなり、食欲亢進、体重増加、便秘改善があり、又爪の成長がはやくなります。2年以上の内服で全身の皮膚に光沢が出て光り、白くなり、皺も浅くなるか、または無くなります。内服液の塗布で皮膚疾患の掻痒,疼痛,発赤,腫脹を軽減し、蕁麻疹の掻痒、発赤、腫脹を、帯状疱疹の疼痛を20分以内に軽減し、種々の皮膚炎、アトピー性皮膚炎、老人性乾皮症に有効。

ロ.毛髪、爪： 頭部への塗布で8人中7人に黒色の毛髪の発生を、内服で禿頭、白髪の中より黒髪の発生を33人中8人にみとめました。爪の成長も早くなり血色もよくなります。

1. 掻痒

- a.蚊:液剤塗布, 掻破せず10分位で掻痒とれる
- b.蕁麻疹：10名塗布20分で掻痒,発疹とれる

2. 疼痛

- a. 帯状疱疹：3名 塗布20分 痛み軽快
- b. 歯痛：16名歯間ブラシ塗布,7日以内治癒

\* 掻痒、疼痛：種々の皮膚疾患の治療に貢献

7.内服液の皮膚,爪への効果(33人中)

改善度合	皮 膚				爪	
	血色	光沢	白さ	しわ	成長速度	血色
非常に良く改善	14人	14人	4人	3人	11人	4人
良く改善	15人	12人	11人	8人	9人	13人
改善	2人	4人	8人	10人	5人	7人
改善なし	2人	3人	3人	6人	4人	5人
不明			7人	6人	4人	3人

ロ.呼吸器：抗炎症、気道拡張効果があり、風邪の症状 咳、鼻閉、鼻水、鼻むずむず感、くしゃみ、咽頭痛に10分のネブライザー吸入で即効をしめし、アレルギー性鼻炎、気管支喘息に有効。

表4. 吸入による風邪への効果

	症状	症状発現数	特効果	効果	効果なし	不明
1	悪寒	155人中36人	5人	11人	16人	4人
2	頭痛	155人中49人	2人	13人	30人	4人
3	筋肉痛	155人中23人	0人	3人	17人	3人
4	疲労倦怠感	155人中82人	0人	16人	57人	9人
5	くしゃみ	155人中37人	7人	15人	0人	15人
6	鼻むずむず	155人中74人	27人	31人	9人	7人
7	鼻汁	155人中98人	36人	40人	15人	7人
8	鼻閉	155人中69人	27人	27人	11人	4人
9	咽頭乾燥	155人中66人	8人	38人	15人	5人
10	咽頭痛	155人中143人	55人	54人	26人	8人
11	咳	155人中131人	44人	67人	11人	9人
12	嗄声	155人中69人	3人	21人	32人	13人

表5. インフルエンザへの効果

10 インフルエンザ A型19名,B型8名

症状	症状発現数	特効果	効果	効果無	不明
悪寒	27人中7人	1人	2人	2人	2人
頭痛	27人中7人	2人	0人	4人	1人
筋肉痛	27人中3人	0人	0人	2人	1人
疲労倦怠感	27人中10人	0人	2人	1人	7人
くしゃみ	27人中3人	0人	1人	0人	2人
鼻むずむず	27人中15人	14人	1人	0人	0人
鼻汁	27人中13人	7人	6人	0人	0人
鼻閉	27人中7人	5人	1人	1人	0人
咽頭乾燥	27人中3人	0人	1人	1人	1人
咽頭痛	27人中15人	8人	5人	2人	0人
咳	27人中14人	7人	6人	0人	1人
嗄声	27人中2人	0人	1人	0人	1人

表6. 気管支喘息への効果

14	性	年齢	病歴	副腎皮質ホルモン 吸入	副腎皮質ホルモン 吸入	気管支拡張剤	抗アレルギー剤	吸入回数	吸入期間	効果
				内服	外用					
1	女	63	4年	+ 中止	+ 中止	+	+	2~3	4月	著効
2	男	82	42年	+ 中止	+ 中止	+	+	3~4	4年	著効
3	女	57	45年	+ 中止	+ 漸減	+	+	1	4年	著効
4	女	76	3年	-	-	+	+	2~3	9月	有効
5	男	7	7年	-	-	-	-	1	1日	有効
6	女	1	5月	-	-	-	-	3	2日	著効
7	男	5	3年	-	-	-	-	1	4月	有効
8	男	1	7日	-	-	-	-	3~4	7日	著効
9	女	21	5年	-	-	-	-	1		有効
10	男	3	1日	-	-	-	-	1	1月	著効 <sub>4</sub>

表7. 食欲亢進、体重増加の表

18.食欲亢進、体重増加(33人中)

	食欲亢進	体重増加
高度	10人	+3kg 7人
中等度	9人	+2kg 8人
少し	11人	+1kg 6人
なし	3人	0kg 8人
		-1kg 2人
		-2kg 1人
		-3kg 1人

二.消化器：口内炎、歯痛改善、食欲亢進、体重増加、便秘改善

歯肉炎、歯周病による歯痛（14人）歯間ブラシ塗布2~7日で痛みとれる。

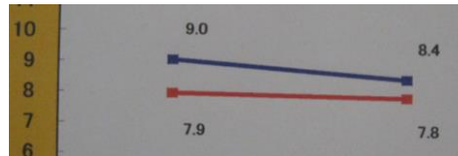
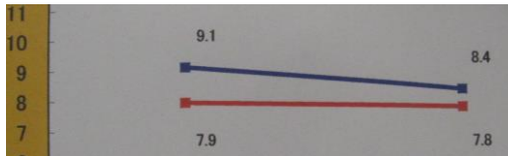
均質な不消化物の少ない、悪臭のない長い便、ブリストル便形状スケール近づくか、4になる。

2. 動脈：内服により 14 例中8例に CAVI 値の低下、其の内 3 例は加齢に基づく生理的動脈硬化を改善した。動脈硬化改善効果の CAVI 値の変動は内服薬の服用者と非服用者の有意差検定で、有意差をみとめます。

A. 有意差検定 p値：右 0.016 左 0.029

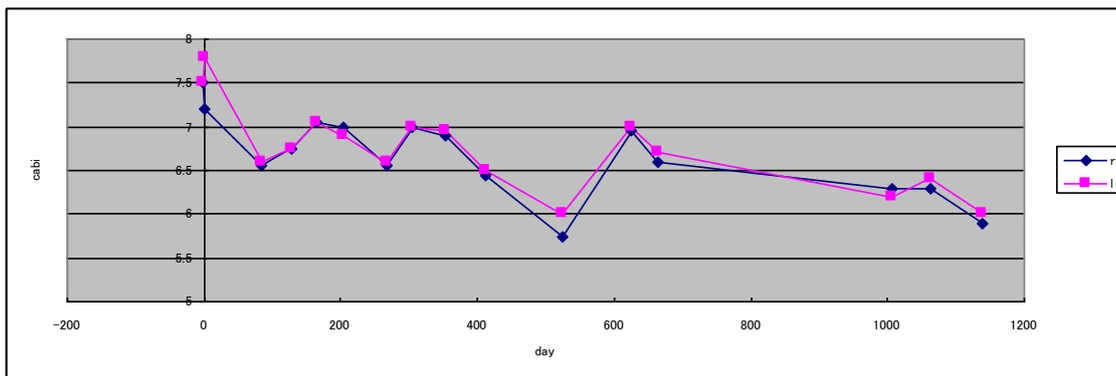
No	投与前		投与後	
	Drug	Pib		
1	7.20	5.60	6.60	5.70
2	7.15	8.15	6.45	7.90
3	9.25	6.60	8.75	7.05
4	11.00	5.90	10.00	5.90
5	11.40	8.40	9.50	7.80
6	10.55	9.05	9.80	9.35
7	9.30	10.45	7.60	9.90
8	9.00	8.55	9.05	8.25
9	8.95	10.15	8.60	9.55
10	7.20	6.55	7.25	6.40
11				
12				
13				
14				
15				
16				
平均	9.1	7.9	8.4	7.8
SD	1.6	1.7	1.3	1.5
p値			0.006	0.029

No	投与前		投与後	
	Drug	Pib		
1	7.80	5.80	6.70	5.60
2	7.15	7.90	6.40	7.60
3	9.35	6.65	9.00	7.20
4	10.30	6.00	9.60	5.85
5	10.65	8.60	9.70	7.60
6	10.40	8.95	10.00	9.40
7	9.30	10.35	7.55	9.90
8	8.80	8.65	8.70	8.45
9	9.05	10.10	8.80	9.65
10	7.30	6.40	7.45	6.70
11				
12				
13				
14				
15				
16				
平均	9.0	7.9	8.4	7.8
SD	1.3	1.7	1.3	1.5
p値			0.006	0.029

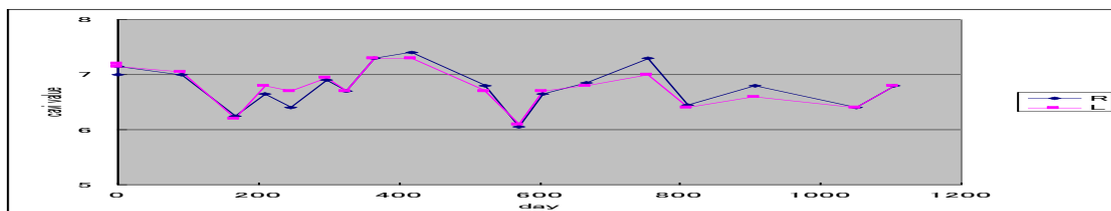


B.内服剤服用による CAVI 値の変動図表

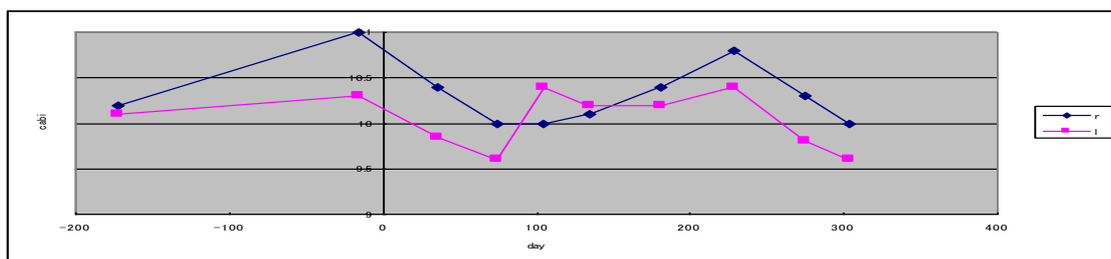
1.女性 62才 健康 酒(一) 煙草(一) 血管の硬さ年齢 50才後半から 20才前半に低下



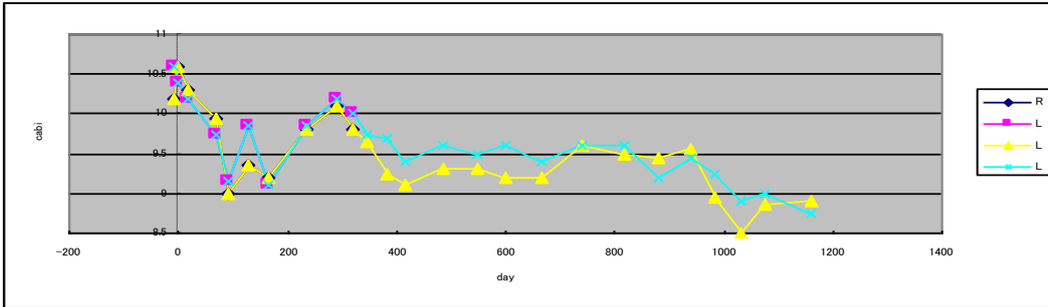
2.女性 49才健康 酒時々少量 煙草(一) 血管の硬さ年齢 40才前半から 30才後半に低下



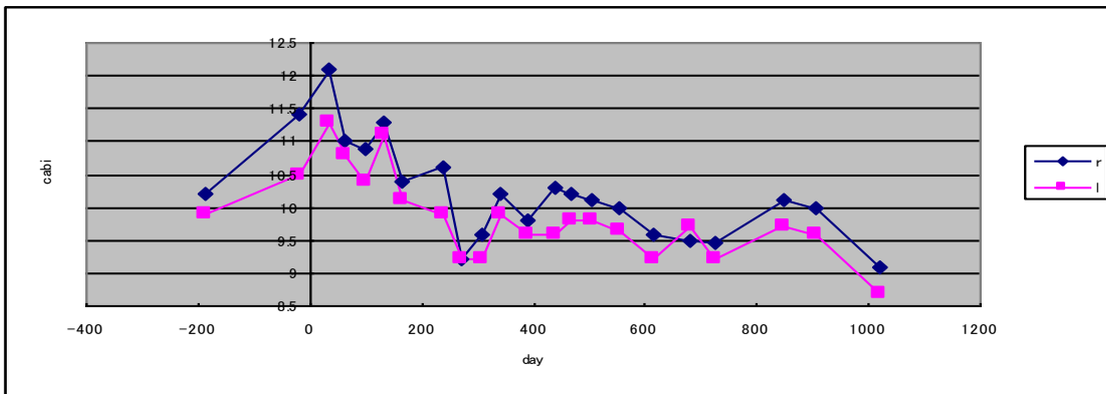
3.男性 85才 甲状腺機能亢進症治療により正常化、肺癌(本検査終了時診断) 酒[一] 煙草 1年前より禁煙 それまで1日20本 80才以上から 70才後半、70才前半に低下



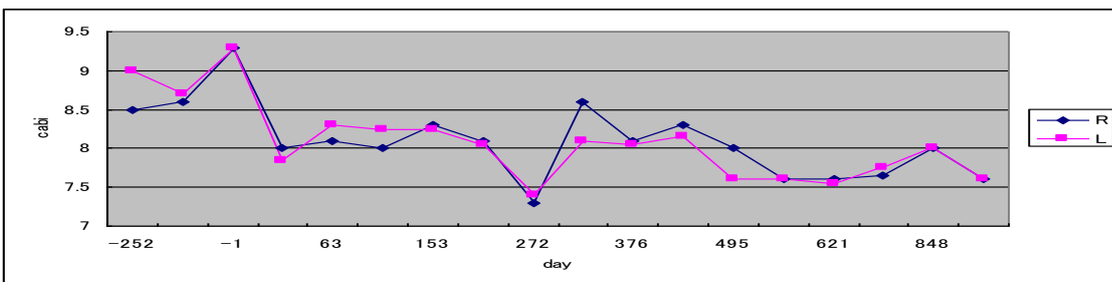
4. 男性 82 才 気管支喘息, アレルギー性鼻炎 (治療により症状なし) 酒 1~2 合隔日, 煙草 (-) 300 日頃より血圧 150 近くになり血圧降下剤服用、為に 319 日までの成績、80 才以上から 70 才後半に低下



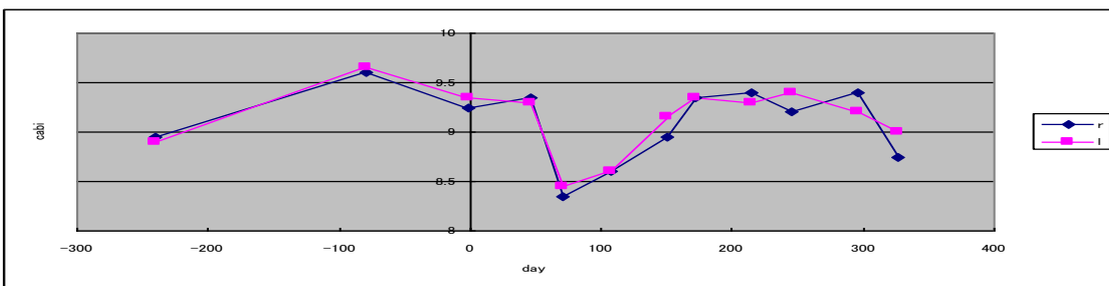
5. 女性 81 才 高血圧症 治療により正常化 顔面、頸部 胸背部皮膚炎 80 才以上から 70 才後半と前半に低下



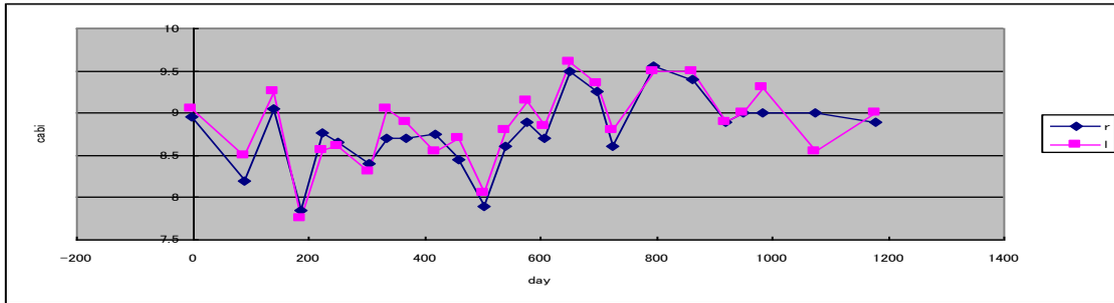
6. 女性 78 才 気管支喘息 酒 (-) 煙草 (-) 3 年まえより禁煙 直腸癌術後 (76 才) 70 才後半から 50 才後半に低下



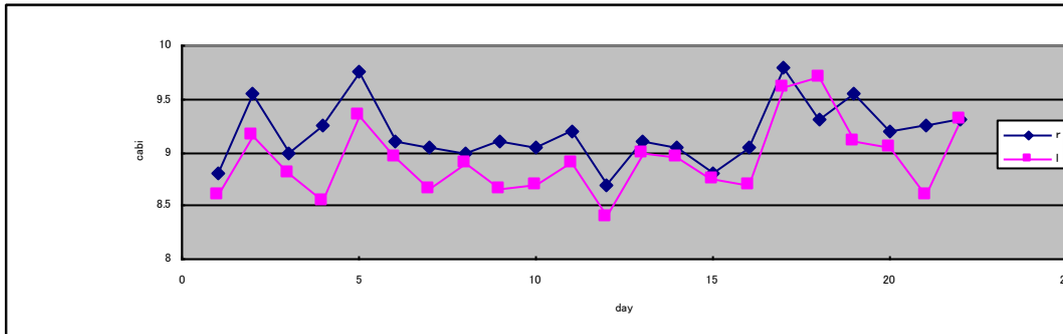
7. 女性 80 才 骨粗しょう症 酒 (-) 煙草 (-) 70 才後半から 70 才前半、60 才後半に低下



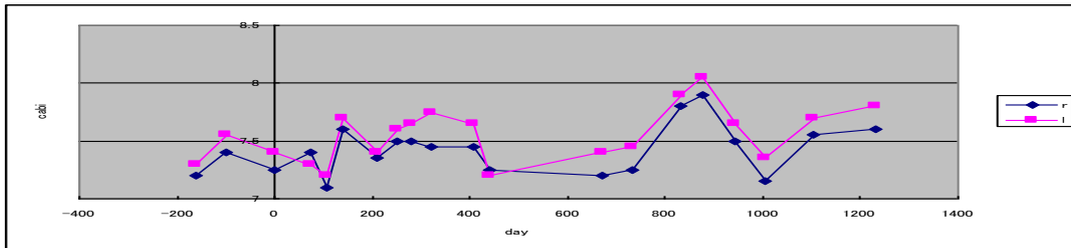
8.女性 78才 子宮体癌(77才)術後 酒(-)煙草(-)低下は認められない



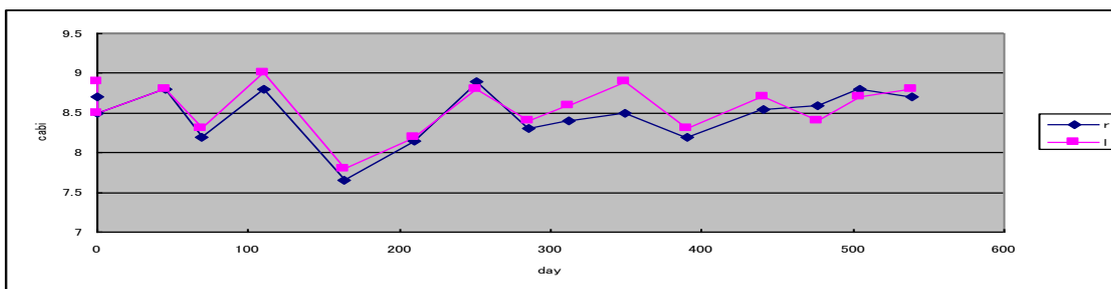
9.女性 76才 うつ病 酒(-)煙草(-)低下は認められない



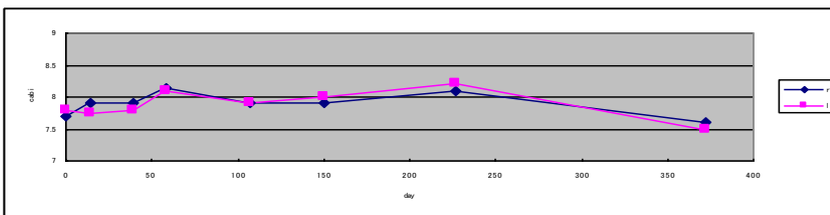
10.女性 53才 健康 酒ビール350ml 煙草(-)閉経 低下は認められない



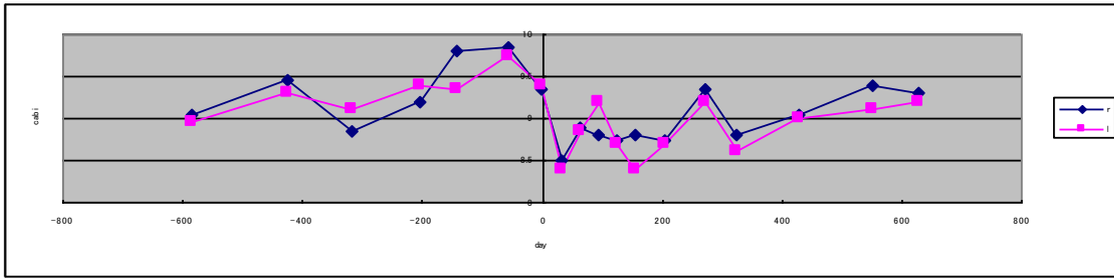
11.女性 66才 健康 酒(-)煙草(-)低下は認められな



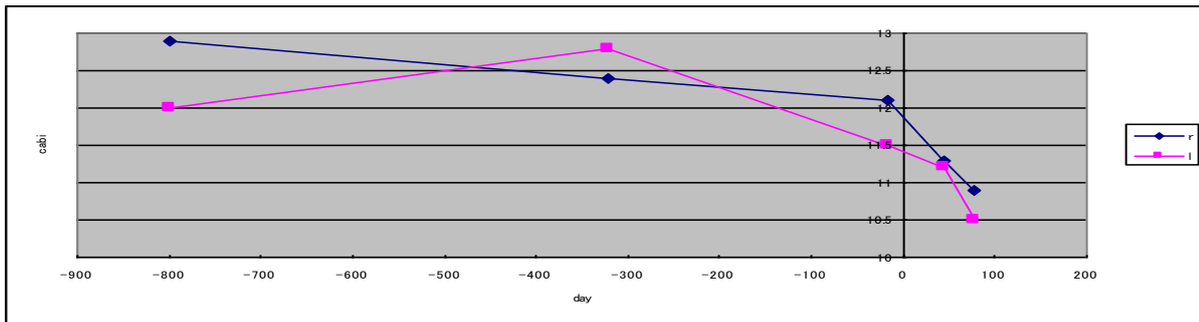
12.女性 62才 健康 酒(-)煙草(-)低下は認められない



13. 女性 才 健康 酒（－）煙草（－）低下は認められない



14. 女性 86才 健康 酒（－）煙草（－）80才以上で低下認められる



対照 10 人のグラフは紙面の都合で略させていただきます。

【考察】 ユビデカレノン、ビタミン類等の併用はユビデカレノン単独では発揮出来なかった顕著な効果があり、皮膚、呼吸器と消化器粘膜の機能改善、更に動脈硬化改善の効果は、全血管の 90% 以上を占め、生命維持の基本システムであり、動脈と同じ内皮の微小循環にも好影響を及ぼし、美しく長生 ができるものと確信します。

【使用機材】 GR PCG-GRT77E/P 、USB メモリー

【連絡先】 TEL,FAX, 1:072-696-0307,072-696-0307

Email: qqgb55d9@lime.ocn.ne.jp