

.

1.

,  
가 .  
가 ,

1)

.

. 가 3

2002 10 .

가

,  
. 2002 4 10

3 가 91.7%

3 가 75.0% 2).

가

. 1% 6 ,  
7% 5 11 .

,  
가,

---

1)

2)

< -1>

(2002.4 10)

( : , %)

1	711,373	48.2	104,523	44.8
2	545,080	37.0	35,678	15.3
3	96,702	6.6	34,885	14.9
4	34,176	2.3	19,745	8.5
5	33,364	2.3	17,173	7.4
6	27,280	1.8	6,250	2.7
7	8,565	0.6	5,136	2.2
8	5,186	0.4	4,794	2.1
9	5,042	0.3	3,118	1.3
10	2,093	0.1	2,198	0.9

: , 『 』, .

2.

가.

1)

가

가

3)

,

가

3)

,

가

.

가

,

가

1

가

2 (

1 )

가

(

)

,

(



가 ( , , )  
 )  
 ( , , ), ,  
 . ( , , ,  
 . , , ) ( , , ,  
 , , )  
 ( , , , , , , , , , )  
 , . , . , , . )

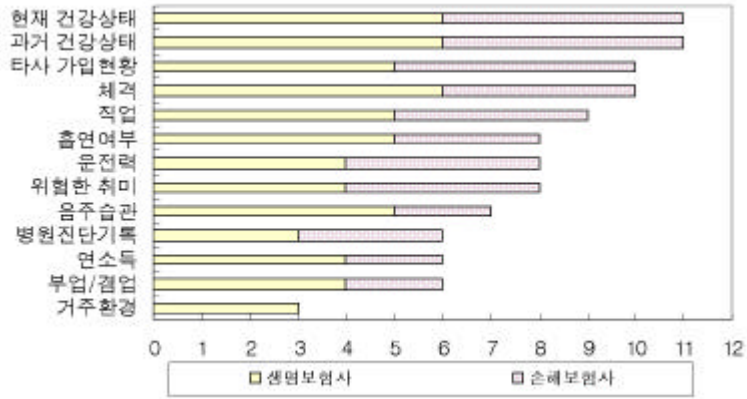
“ ” 가  
 , , , , ,  
 , ( 가 / / ), , ( ),  
 ( , ), ( / ) ,  
 가 ( ) (가 , , )

)  
 「 ” ”  
 “ ” .  
 ( , , ,  
 ), 가 , ( , , ,  
 , , , , ) .  
 가 ( , . ),  
 5 ( ) ( 가  
 ) , 가 가  
 3 , 5 .

“ ”  
( ) 가

가 “ ”  
, 「 」

< -2 >



)

가

가

가

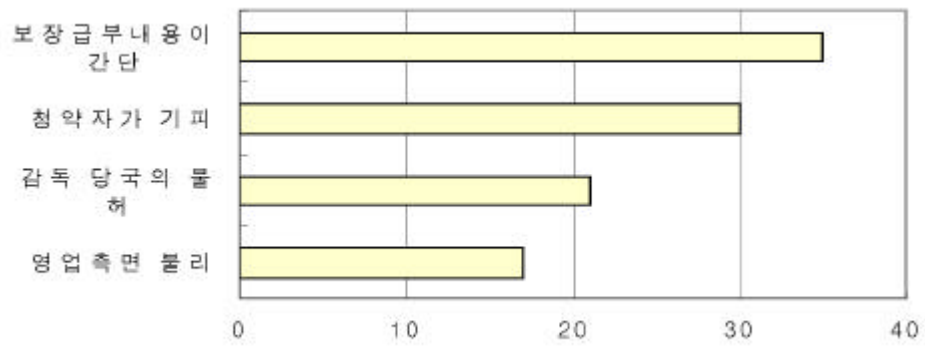
「 」 11 20  
가 「 」

가  
가

가

, 3

< -3>



2) 가

가

「

」

가

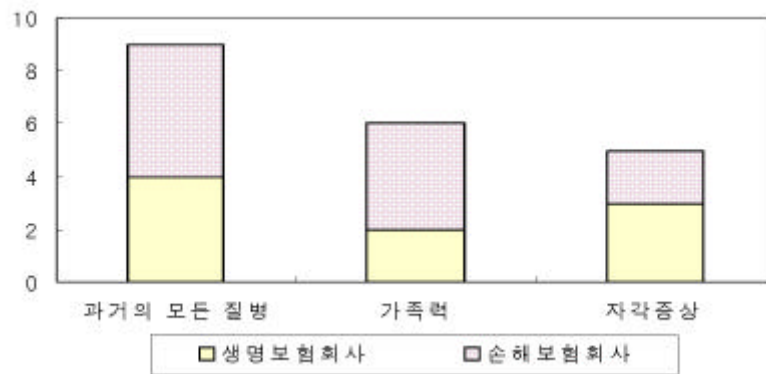
가

9 가 , 6 가 , 5  
가 가 .

가 가

가

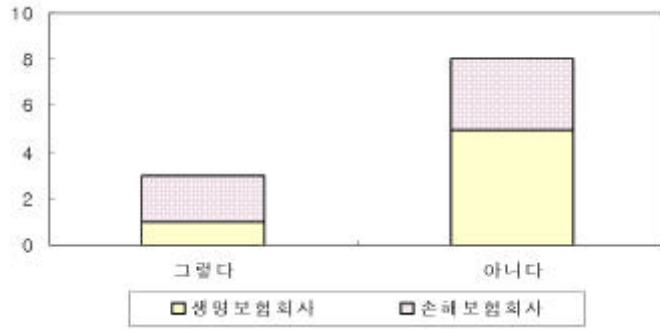
< 4> 가 가



: 가

가 「 」 . 3

< -5>



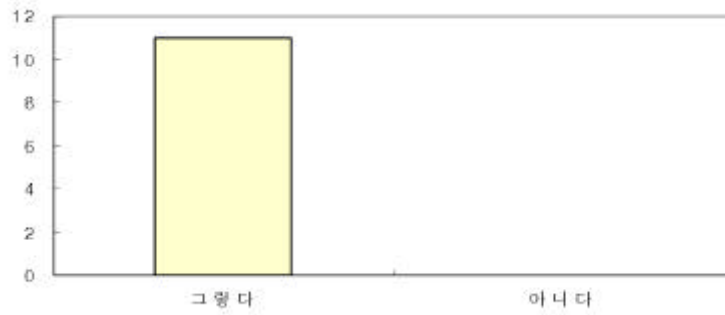
가

11

1

가

< -6>

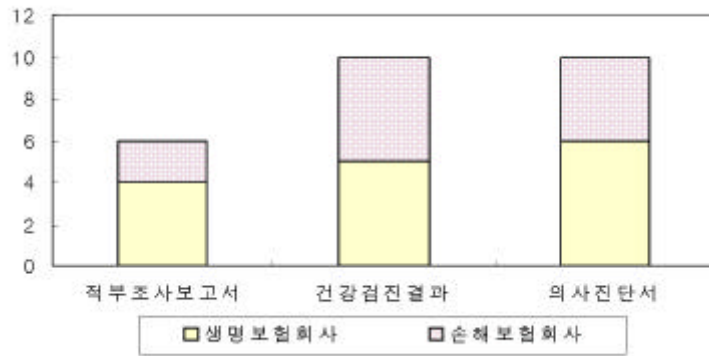




, , ,

가 가 , 10 , 6 가

< -7> 가



: 가

3)

가

가

,

.

90

180

( , 5 )  
50%

1

1998

가

가

가

1)

가

, 3

, 3

가

6

, 4

3

KoreanRe 2002 11

,  
 ,  
 ,  
 ,  
 가 , 1 2  
 < -2>, <  
 -3> < -4>  
 가 1 가 34 , 5  
 125 125% 가  
 , 가  
 150% 가 (125+25),  
 < -2> KoreanRe ( 1 , )

가	5	6 10	11 15	15
20				
25	200	250		
30	175	200	250	
35	125	150	175	
40	100	125	150	
41	75	100	125	

(+25) , 가  
 (+25)  
 ( )

< -3> KoreanRe ( 2 , )

가			
	7	7 10	15
30	1 ( )		
35	100	150	
40	85	135	
45	70	120	
50	55	105	
55	40	90	
55	25	75	

(+25)

( ) 1

( )

1 250 2 150 가 , 1 , 15  
151 .

< -4> KoreanRe ( , )

50	1	1
50 100	1	1.5
101 150	1	2
151 200	2	
201 250	2	
250		

가 , 201 250, 2 가 251 280 50 100  
가 , Hb A1C가 6% 25 , 12% 가

< -5> KoreanRe ( 가 )

	(FBS)	2 (PP <sub>2</sub> )	가
	180 200	180 250	25 50
	201 250	251 280	50 100
	250	280	
Hb A1C	6% 9 12% 12%		25 25 50 가

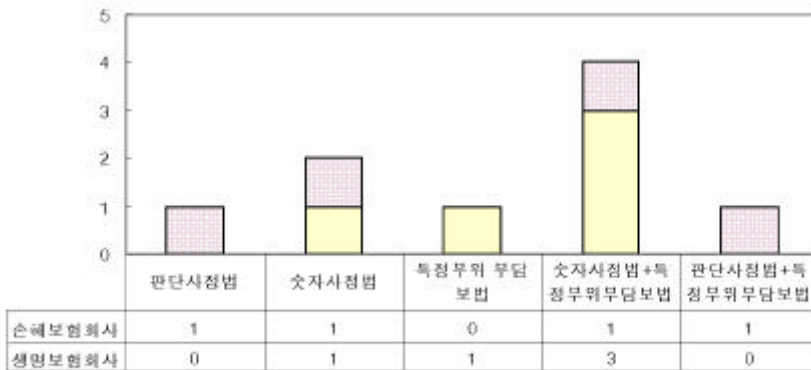
2) 가

가 5 가 가

가 4 가 2 ,

1 .

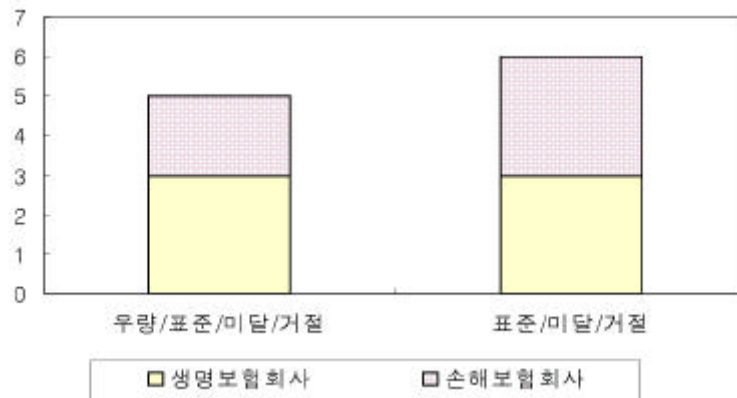
< -8> 가



가  
가

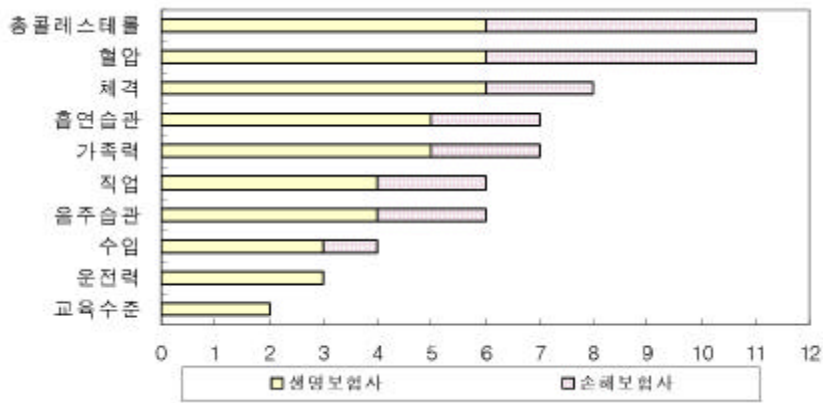
6 가 . . 3  
, 5 . .  
4  
5 가 가

< -9 >



가 11 가  
 ( / ) 6 가  
 , 2  
 가 5 2 가  
 , 가  
 4 2 가  
 , 3 1 가  
 3 , 2  
 , , , , 가

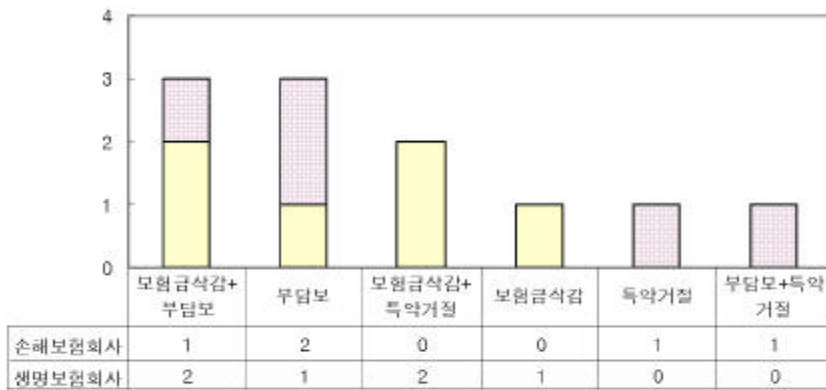
< -10> (risk factors)



가 2

가 가 ,  
 , 가  
 가 가  
 가 , , ,  
 가 5 15  
 80%

< -11 >





100

3)

가

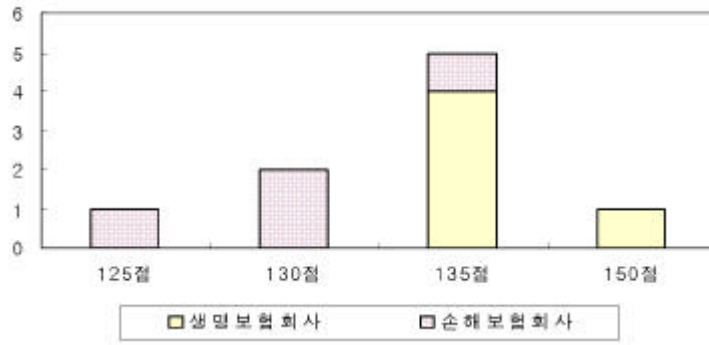
, , , , ,  
 가 .  
 가 5)  
 가 .  
 45 가 1 , 45  
 50 5 6 , 50 1  
 . 45 가  
 1 2 , 45 50 5 6 1 , 50  
 1 3 5  
 . 45 가 2  
 , 45 50 1 , 50 5  
 , , 2

가 5  
 135 (board line)  
 6). 125 1 ,  
 130 2 , 135 5 , 150 1 ,  
 가 130 가 , 135 , 150

5)

6)

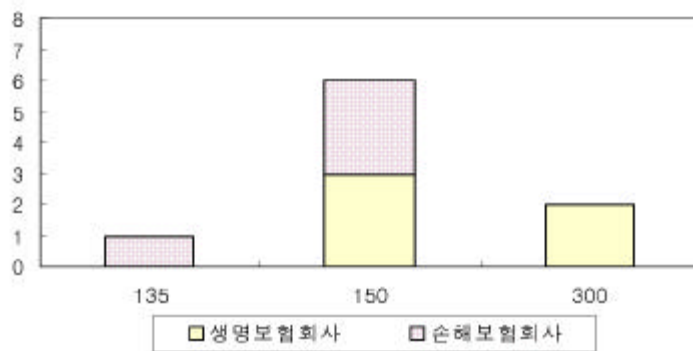
< -12> (board line)



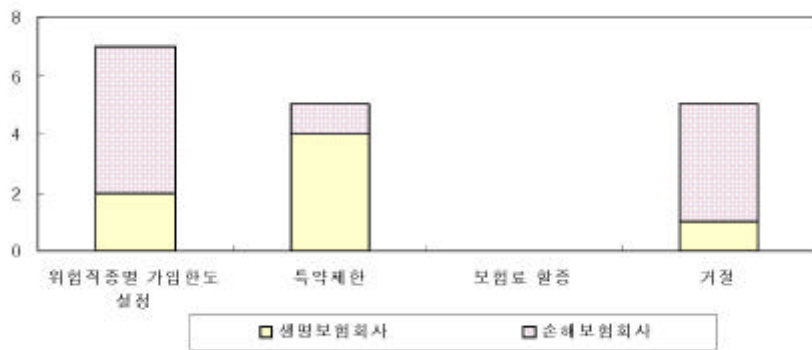
6 가 (maximum limit)  
 가 150 , 135  
 1 , 300 2

가  
 가 ,  
 500  
 가 .

< -13> (maximum limit)



6 가 2  
 가  
 가 6 , 가 가 5  
 < -14 >



: 가

가 “ ”

, 5 ,

, 4 .

가 1 .

, , , , , ,

, , , , 가

, . , , . 가

가 . , , ,

. , , , , , ,

36 가 .

2 ,

, , , , , 35  
 , , , , ,  
 3 , , , , ,  
 , 가 , , , , , .  
 , , , , , ( )  
 , , , 가 , ( )  
 , (2.5 ) .  
 4 , , 가  
 . ( ), , ,  
 , , , (25 )  
 .  
 , , , , ,  
 (<  
 -6> < -8> ).  
 가  
 , 1  
 .  
 1 4 ( ) , ( )  
 ) , 1  
 , , , , ,  
 , , , , , ,  
 1 · 2 1 20 , 10  
 , 1 1 , 10  
 , , , , ,  
 가 가 가 (< -9> <  
 -10> ).



< -7> (3 )

	가	가 , 가
	가	가 , 가
3	, 가	, 가
	, 가	, 가 , 가
		( ) , (2.5 )
		(2.5 , , )
		가 ,
		( (2.5 ) ) , (26 ) (2.5



< -9> 가 ( . )

1	1 5	3	5	1	5	
2	2 5	7	1 5	4	1	
3	4	10	2	7	4	
4	7	12	3	10	7	

- : 1) ( ) : ,  
 2) ( , ) 1 가

< -10> 가 (1 )

		1				
1	20	10	가 가	1	10	
2			1	2	20	
3	30	20	1 5	3	50	
4			3	5		

- : 1) , , 가 가  
 2)

가

,

가

.

.



·  
1)

·  
,  
·  
( , ), ( , ),  
, , , , ,  
·  
2000  
·

2)

4 가  
,  
, 5  
·  
,  
,  
,  
,  
(trend) 가  
, 가  
·

3)

( MIB )가 가 11

< -15 >



가

1

10

7)

<

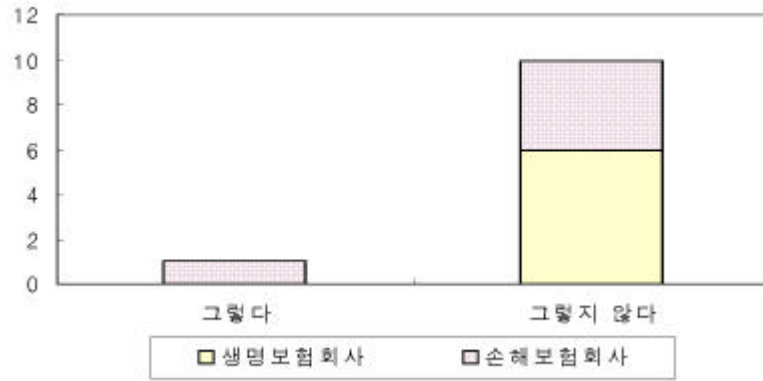
>

35

가

가

< -16>

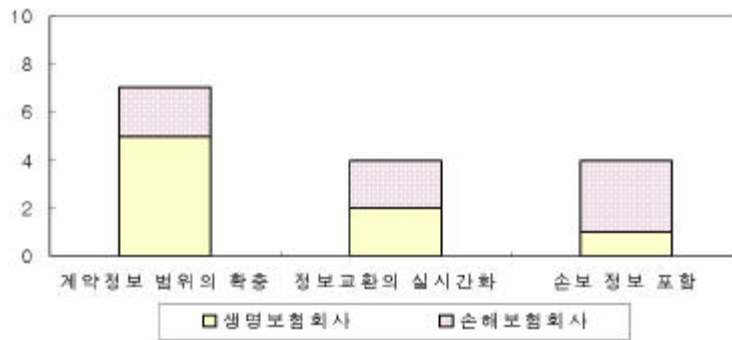


가

7

가 4

< -17>

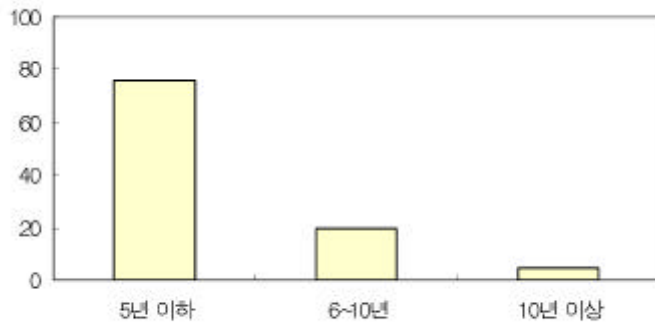


: 가

4)

19.6%, 10      4.6%      75.8%가 5      10      , 6 10  
가  
, IMF  
가

< -18 >

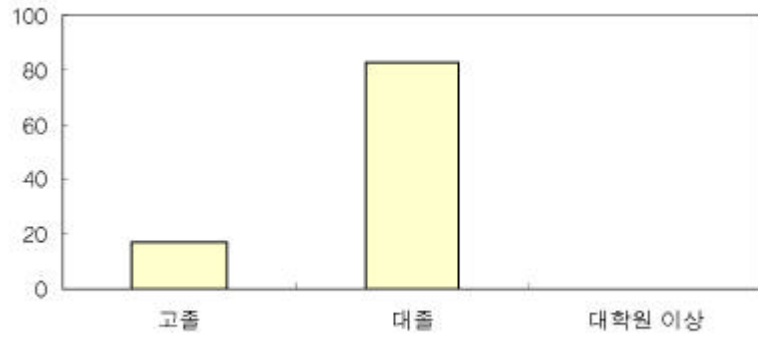


9

17.3%, 82.7%,

0%

< -19>



9 가

19.6% ALU1 ,  
 ALU2 ALU3 5.2%, 2.1% , CKLU<sup>8)</sup>  
 45.4%  
 2 ALU1, ALU2, ALU3  
 가 , 5 CKLU

가

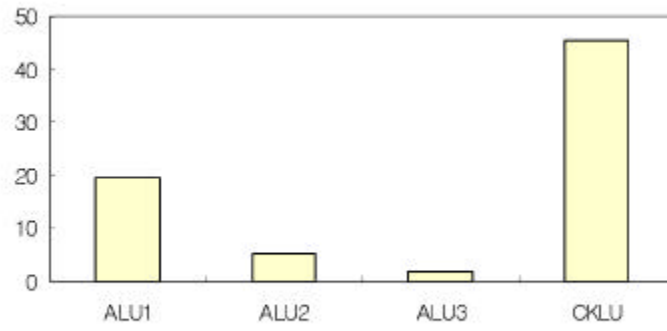
8)

2002 . CKLU(Certificate of Korea Life Underwriter), AKLU(Associate of Korea Life Underwriter), FKLU(Fellow of Korea Life Underwriter) . CKLU , AKLU , FKLU

가 1

가 2

< -20 >



가

1

10

가

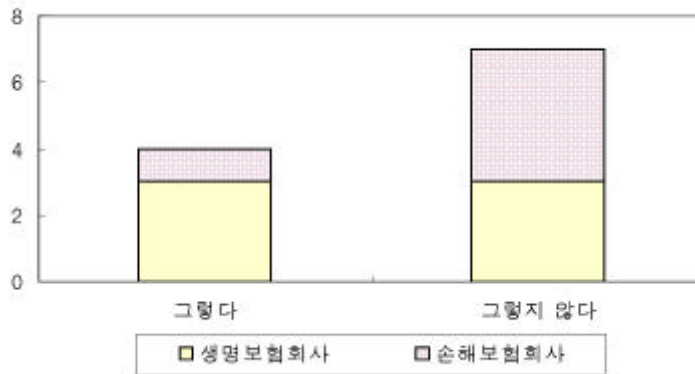
가

5)

가

가 가 , 3  
 3 1 가 , 3  
 4 ,  
 가

< -21>



5)

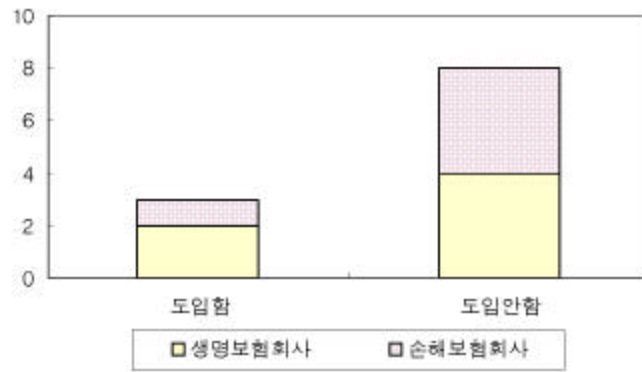
가 , 4 2 4 1

가

가

가

< -22 >

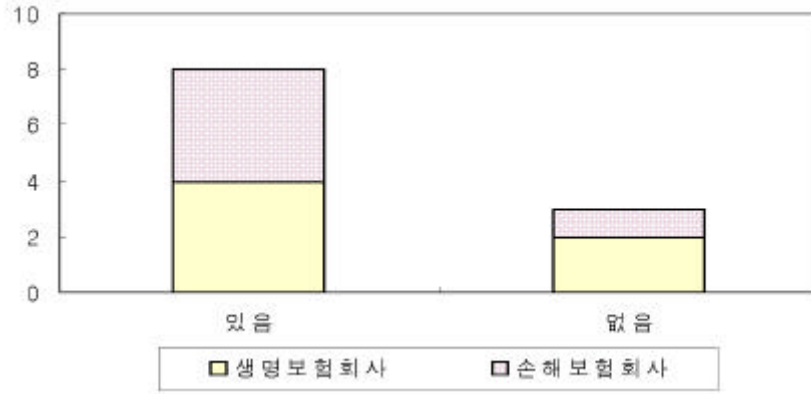


4 , 2 가

가



< -23> (paramedical examination)



3.

가.

1)

9) , ( ), , 가 ( , 가 ), 가 , , , 가 , 가

---

9) 「 」 , , , , , ,

가 .

10), 「  
 1), 「  
 「(1997. 12)<sup>11)</sup>, 「  
 「(1995. 1), 「  
 「(1999.2)<sup>12)</sup>, 「  
 「(2001. 1), 「  
 「(1973. 2)  
 「  
 「  
 「  
 「

가

가 가 .

2)

---

10) 17 “  
 ”  
 11) 「  
 12) 「

「(1993. 8)  
 「(1986. 5)

가

10 , 5 , 3

가

3)

가 , 가

13)

가

1

1999 1 ,

가

13) 1 2  
3

가 3

< -11>

	( )	
1	1 ( )	1
	( )	1
		1
	2	2
	15	
	15, 30	
	-	

: 2002 10 1  
 : (2001), p. 86.

가

가

가

가 , , 가 ,  
 가 가 가 .  
 가 가 ,  
 , .  
 , .  
 가 가  
 , .  
 가  
 가 ,  
 가 .  
 , 가  
 , .

1)

가

가

2)

,

, , 3 가

가

500

,

300

( , )

가

가

,  
 .  
 ,  
 .  
 .  
 가 가 .  
 , 5 가  
 , 10 가 가  
 .  
 .  
 가 .  
 가 가 .  
 가 , 가  
 가 .  
 .  
 가  
 가 ,

가 . 가

14), , ' ' 가  
 . .  
 . , 「  
 」 71 57 ' ' 9  
 , ' 가 가

가 가  
 가 . , '15  
 . .  
 ' 732 .

가 , 가  
 가 .

가 5 15) 가 .

---

14) 가 , 「 가 , 2003. 2. 17.

15) , , , , .