

\_\_\_\_\_

가

.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

.

가

.

가

.

,

가

.

.

- 가  
-  
-  
-  
-  
-  
-

< 1>  
< 2>  
< 3>  
< 4>  
< 5>

< 1>  
< 2>  
< 3>  
< 4>  
< 5>  
< 6>  
< 7>

가

Q :	가 ?
A :	가 .

가

1. :

2. , 가

			가
	10	5 , 10	15 60
	20	5 , 10	15 60
		15	15 55
		(20 )	15 50
	70	5 , 10	15 60
		15	15 55
		20	15 50
	80	5 , 10	15 60
		15	15 55
		20	15 50

3. : , 3 , 6 ,

.

4. 가

( )

- 1 3

- 1

- 1,000      3,000      (100      가 )

,      가      가      가      .

6.

(      )      가      ,

,

가      가      .

,      (      )가

,

, 가

.

가

,

가      (      )

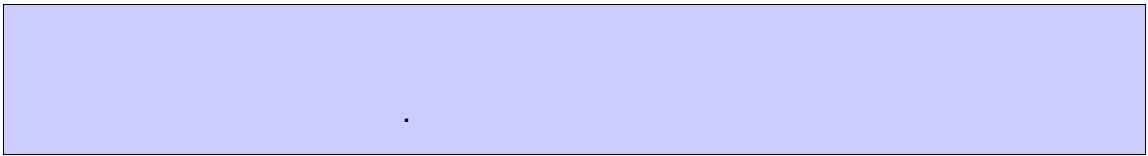
가

.

1.

+ (     )

2.



가.

(     : 1     )

	(     )가 (     ,     ) (     1     )	-     : 1,000 -     : 100 -     : 100 -     : 100
	(     )가	(     ,     )

1. (     )가  
      ,

80%

2.

3.

90

.

( : 1 )

	( )가 ( , , ( 1 )	- : 5,000 - : 500 - : 500 - : 500
	( )가	( , )

1. ( )가

,

80%

.

,

.

2.

.

3.

90

.

( : 가 )

	가 ( )가 4	3 1 0.1% (120 )
	가 ( )가	3%

.

.

3.

(1)

( )가  
가  
가 2 ( 1 ) , .

(2)

가 .  
○ ( )  
○ 15 , ( )

(3)

,  
.

(4)

가 가 .  
○ ( )가  
○ 가 ( )  
○ 가 ( )  
○



( : 1 , 가 1,000 , 80 , 20 , )

- ( : )

	20	6,200	-	25,200	-	3,900	10,100	29,100
	30	8,100	-	34,600	-	4,400	12,500	39,000
	40	10,700	-	47,600	-	5,000	15,700	52,600
	50	13,900	-	63,600	-	5,500	19,400	69,100
	20	5,200	-	20,200	-	3,600	8,800	23,800
	30	6,400	-	26,000	-	3,600	10,000	29,600
	40	7,500	-	31,600	-	3,700	11,200	35,300
	50	8,200	-	34,800	-	4,000	12,200	38,800

- ( : )

	20	7,200	1,000	28,400	4,000	3,900	12,100	36,300
	30	9,100	2,100	38,000	8,600	4,400	15,600	51,000
	40	11,900	4,700	51,400	20,800	5,000	21,600	77,200
	50	15,400	12,800	69,000	57,000	5,500	33,700	131,500
	20	6,100	900	23,200	3,200	3,600	10,600	30,000
	30	7,400	1,700	29,400	6,600	3,600	12,700	39,600
	40	8,700	3,400	35,000	14,200	3,700	15,800	52,900
	50	9,500	7,400	39,200	30,800	4,000	20,900	74,000

1.

Q :	가 ?
A :	가
	, .
	가 , .

가	4.25%	.
---	-------	---

2.

Q :	가 ?
A :	가
	.
	가 , .

		20	30	40	50
		0.000160	0.000387	0.001302	0.004221
		0.000228	0.000797	0.002057	0.003571
		0.000002	0.000006	0.000011	0.000026
		0.000002	0.000005	0.000009	0.000020
		0.000002	0.000003	0.000003	0.000013
		0.000020	0.000258	0.000516	0.000412
		0.000015	0.000031	0.000038	0.000055
		0.000041	0.000091	0.000076	0.000085

3.

Q :	가 ?
A :	가
	( )
	.

가 . ,

1.

Q : ,  
가 ?  
A :  
가 가 , .

2.

- : 1 , 가 35 , 80 , 20 , :

【 - 】

1	162,000	-	0.0%	124,800	-	0.0%
3	486,000	256,100	52.7%	374,400	139,600	37.3%
5	810,000	553,400	68.3%	624,000	325,100	52.1%
7	1,134,000	866,000	76.4%	873,600	516,600	59.1%
10	1,620,000	1,291,600	79.7%	1,248,000	760,800	61.0%
15	2,430,000	2,061,700	84.8%	1,872,000	1,206,500	64.4%
20	3,240,000	2,878,600	88.8%	2,496,000	1,707,800	68.4%
30	3,240,000	3,200,200	98.8%	2,496,000	1,974,400	79.1%
45	3,240,000	3,240,000	100.0%	2,496,000	2,496,000	100.0%

【 - 】

1	688,800	27,600	4.0%	504,000	-	0.0%
3	2,066,400	1,316,200	63.7%	1,512,000	640,600	42.4%
5	3,444,000	2,675,200	77.7%	2,520,000	1,489,400	59.1%
7	4,821,600	4,104,200	85.1%	3,528,000	2,363,000	67.0%
10	6,888,000	6,114,200	88.8%	5,040,000	3,466,200	68.8%
15	10,332,000	9,733,400	94.2%	7,560,000	5,465,000	72.3%
20	13,776,000	13,536,800	98.3%	10,080,000	7,691,000	76.3%
30	13,776,000	14,702,800	106.7%	10,080,000	8,586,400	85.2%
45	13,776,000	13,776,000	100.0%	10,080,000	10,080,000	100.0%

1.

·  
,  
,  
가  
가  
가  
가  
가  
( ) 가  
·

2. 가 ( )

·

3.

가 ·

4. ( )

·

5. ( )

·

6.

( ) · , 6  
6 1 ·

7.

가 가 가 ·

8.

( ) , , 가  
( ) ·

9.

가  
·

10.

1  
90

1

.

11.

가

.

12.

( )

가

2

.

13.

.

14.

가

.

15.

( )

.

## 1

1 ( )  
2 ( )  
3 ( )  
4 ( )  
5 ( )  
6 ( )  
7 ( )  
8 ( )

## 2 ( )

9 ( 1 )  
10 ( 2 )  
11 ( ( ) )  
12 ( ( ) )

## 3 ( )

13 ( " " " " )  
14 ( " " )  
15 ( " " )  
16 ( )  
17 ( )  
18 ( )  
19 ( , )  
20 ( )  
21 ( )  
22 ( )

## 4

23 ( )  
24 ( )  
25 ( )

## 5

- 26 ( )
- 27 ( ( ) )
- 28 ( )
- 29 ( )
- 30 ( )
- 31 ( )
- 32 ( )
- 33 ( )

## 6

- 34 ( )
- 35 ( )
- 36 ( )
- 37 ( 가 )
- 38 ( )
- 39 ( )



# 1

1 ( )

(請約) (承諾)

" "( )

" "( )가

( 가 , , , )

. )

, 1

( " " ( . ) ,

( " " ( . ) ( )

30 , 가 ( )

. 30 가

. 가 1

, ( " ,

" . )+1% ,

가 1

.

2 ( )

1 15

(撤回) .

1

, +1%

. , 가 1

3 ( )

가 ( " ' " .) 「 」 , 가 가 1 [ ( ) 「 」 2 10 가 3 .] 2 3 . +1% , .

4 ( )

- 가
1. . ( ) , 가 ( )
  2. 15 , (心神喪失者) (心神薄弱者) ( )
  3. ( )가 13 ( ) 1

5 ( )

- 가 ( )
1. .

2.

3.

4. 가

5.

6.

가 1

4

가

,

가

20 ( ) 1

.

가 1 5

( )

가

( )

가

.

6 ( )

,

20 ( ) 1

.

7 ( )

( )가 【 가

,

,

27 ( )

2

( 1 )

( " "

.)

가

.】

"

"

가

.

8 ( )

( )

. ,

4 ( ) 2

.

1

( )

6

, 6

1

,

가 가

.

2 ( )

9 ( 1 )

1 (

. , 가  
. )  
가 1 1

. 【 1  
1 .】 ,

90 (

" " .)

.  
가 1  
가

. 2 가

1. 24 ( ) 가

2. 23 ( ) ( )가

가  
( ) 가

가

.

10 ( 2 )

2 ( " "  
. ) , 가  
, ( )  
.

11 ( ( ) )

가 2

( ) , 2 ( )  
 ( ) 가 ( )  
 . ( )

2 가  
 [ ( )  
 ( ) .] ( )  
 ( ) 가  
 ( )  
 ( ) 15 ( )  
 .  
 1 .

12 ( ( ))

11 ( ( ) )  
 2  
 가 ( ) ,  
 가 ( )  
 +1% 가

1 ( ) 1 ( )  
 2 3 , 9 ( 1 ), 23 ( )  
 ), 24 ( ) 25 ( )  
 ) .

3 ( )

13 (" " " " )

" " 4 3 【  
 ( )】 . ,

(Premalignant condition or condition with malignant potential)

" " 4  
 C44( )  
 " " " "

가 , (Fixed tissue) ,  
(Fine needle aspiration biopsy) (Hemic system)  
. , 가  
( 가 " " " " )  
가 .  
14 (" " )  
" " 4 4(  
) .  
가 (Fine  
, (Fixed tissue) ,  
needle aspiration biopsy) (Hemic system)  
. , 가  
( )가  
가 .  
15 (" " )  
" " 4 5  
( ) . 가  
, (Fixed tissue) ,  
(Fine needle aspiration biopsy) (Hemic system)  
. , 가  
( )가  
가 .  
16 ( )  
( ) 가  
가 ( )  
(< 1> )  
1. ( )가 ( )  
) : , ,  
( , ,

2. 1 )  
 ( )가  
 【 2 " "( " )

80% 가 .】 :

17 ( )

( )가

,

80% 가

.

1 가 180  
 180

2  
 ( 2 ) 가  
 ( )

.

( )가

16

( ) 1

.

,

1 「 」  
 1 가

가

,

가

.

1 가  
 ( " " .)

5

20%

가

1  
 가

.

8

가

가

.

18 ( )

가

가

1. ( )가  
, ( )가

[ (

) ] 2

80%

가

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

3. 가 ( )  
1 가 ,

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

19 ( , )

( )가 ,  
) 1 17 ( )  
가 가

16 ( )  
) 1 가  
가 ,

20 ( )

.(< 2> )



21 ( )

22 ( )

가 , 2

4

23 ( )

( ) ( )  
( . )  
( " " , 「 」 " " . )  
「 」 3 ( )

24 ( )

( )가 23 ( )

가

가

1. 가

2. 가 1  
가 2 ( 1

3. 가 ( )  
( )가 ( )

4. ( " " . )가 (

1 )  
1 가 , , , .

1  
" 가 "

1 , 가  
23 ( )  
가 1

25 ( )

가 2 ( 1 ) 「 」 110 ( .  
( )가 ,  
( )가  
5 ( 1 )  
5  
26 ( )  
가  
1 가 가

27 ( ( ) )

가 ( )  
( ) 16 ( ) 2  
, 1 ( ) ,  
( ) ( ) .

28 ( )

( )가 2  
1 .  
( ) .  
( ) 가  
가 ( )  
) 1 ( )  
)  
가 2 (連帶) .

29 ( )

, ( ) ( ) 16 ( )  
) 17 ( ) 1  
가  
.

30 ( )

( )  
, .  
1. ( )  
2. ( , , ( ) .)  
3. 가 ( )  
4. ( ,  
)  
5. , ( )가  
1 2 3 ( )  
.  
- 27 -

31 ( )

30 ( )  
3  
10  
16 ( ) 2  
가 7 가  
( ) 1  
< 5>  
( ) ( ) 24  
( ) 1  
,  
.  
가 1  
,  
가 ( )  
( ) ,  
( ) 가 가  
.

32 ( )

( ) ( )  
,  
,  
,  
12 ( )  
23 ( )  
1.  
2.  
3.

4. ( )

33 ( )

가

6

34 ( )

35 ( )

가

36 ( )

37 ( 가 )

(

.)

38 ( )

가

39 ( )

.

# 1

1 ( )  
2 ( ( ) )  
3 ( )  
4 ( )  
5 ( )  
6 ( )

# 2 ( )

7 ( )  
8 ( )  
9 ( ( ) )

# 3 ( )

10 ( " " " " )  
11 ( )  
12 ( )  
13 ( )  
14 ( )

# 4

15 ( )  
16 ( )

# 5

17 ( )

1

1 ( )

(承諾) 가 (請約)  
" " , " " ,  
(解止), 가  
가 .

2 ( ( ) )

( ) ( ) .

3 ( )

가

.

1.

( )

2. 15 , (心神喪失者) (心神薄弱者)  
( )

4 ( )

가  
( ) 가  
가  
14 ( ) 1  
가



5 ( )

14 ( ) 1  
1 가 ( )

6 ( )

2 ( )

7 ( )

8 ( )

( )  
1 2 ( )  
1 2

9 ( )

( ) ( )  
( ) ( )

( )  
 ( )  
 ( )  
 ) 2

7 (

3 ( )

10 (" " " " )

" " 4  
 (< 6> ) " "  
 " " 가  
 ( " " .) 가  
 가 3 ( )  
 ( " " .)  
 " " 가

(生體) (切斷), (摘除) (操作) 가  
 (吸入), (穿刺) (神經) BLOCK .(< 7>  
 )

11 ( )

( ) 가  
 가 ( )  
 (< 3> )  
 1. ( )가 가  
 4 ( 가  
 . ) : 가  
 2. ( )가 가  
 :

12 ( )

11 ( ) 1 1  
120  
2 ( )가  
4 2 1  
, 3 (控除) 2

180  
11 ( ) 1 ( )가 2  
11 ( ) 2 ( )가  
2가 가

13 ( )

가 가  
1. ( )가  
, ( )가  
[ ( )  
] 2  
80%  
가  
2. ( )가 ( )  
, ( )가  
( ) ( )  
3. 가 ( )  
1 1 3 가  
1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

( )가

14 ( )

. (< 4>

)

4

15 ( )

( )

1. ( )

2. ( )

3. 가 ( )

4. ( ,

)

5. , ( )가

1 2

3 ( )

16 ( )

15 ( )

, 3

· ,  
10  
1  
7  
( )  
+1%  
14 ( )  
1. 가 : 1  
50%, 1 1%  
2. : + 1%  
5  
17 ( )

( 1)

( 16 )

( )

( : 1 )

	( )가 ( , ( 1 )	- :1,000 - : 100 - : 100 - : 100	
	( )가	-	

) 1. ( , )가 80% 가 ,

2.

3. 90

( )

( : 1 )

	( )가 ( , ( 1 )	- :5,000 - : 500 - : 500 - : 500	
	( )가	-	

) 1. ( , )가 80% 가 ,

2.

3. 90

( 2)

( 20 )

1.

-

( : 1 , 80 , 35 , 20 , : )

1	111,600	-	84,000	-
3	334,800	173,300	252,000	65,700
5	558,000	364,600	420,000	175,000
7	781,200	563,700	588,000	284,700
10	1,116,000	831,400	840,000	407,100
15	1,674,000	1,292,600	1,260,000	614,900
20	2,232,000	1,734,000	1,680,000	826,000
30	2,232,000	1,464,800	1,680,000	637,500
45	2,232,000	-	1,680,000	-

-

( : 1 , 80 , 35 , 20 , : )

1	162,000	-	124,800	-
3	486,000	256,100	374,400	139,600
5	810,000	553,400	624,000	325,100
7	1,134,000	866,000	873,600	516,600
10	1,620,000	1,291,600	1,248,000	760,800
15	2,430,000	2,061,700	1,872,000	1,206,500
20	3,240,000	2,878,600	2,496,000	1,707,800
30	3,240,000	3,200,200	2,496,000	1,974,400
45	3,240,000	3,240,000	2,496,000	2,496,000

2.

-

( : 1 , 80 , 35 , 20 , : )

1	487,200	36,400	348,000	-
3	1,461,600	923,400	1,044,000	385,400
5	2,436,000	1,851,800	1,740,000	903,600
7	3,410,400	2,818,600	2,436,000	1,423,600
10	4,872,000	4,157,000	3,480,000	2,035,800
15	7,308,000	6,463,000	5,220,000	3,074,400
20	9,744,000	8,670,200	6,960,000	4,130,000
30	9,744,000	7,324,000	6,960,000	3,187,200
45	9,744,000	-	6,960,000	-

-

( : 1 , 80 , 35 , 20 , : )

1	688,800	27,600	504,000	-
3	2,066,400	1,316,200	1,512,000	640,600
5	3,444,000	2,675,200	2,520,000	1,489,400
7	4,821,600	4,104,200	3,528,000	2,363,000
10	6,888,000	6,114,200	5,040,000	3,466,200
15	10,332,000	9,733,400	7,560,000	5,465,000
20	13,776,000	13,536,800	10,080,000	7,691,000
30	13,776,000	14,702,800	10,080,000	8,586,400
45	13,776,000	13,776,000	10,080,000	10,080,000



( 3 )

( 11 )

( 가 )

	( )가 가 4	3 1 0.1% (120 )
	( )가 가	3%

( 4 )

( 14 )

( 가 :1,000 , 80 , 35 , 20 , : )

1	56,400	3,400	42,000	-
3	169,200	71,500	126,000	41,900
5	282,000	141,900	210,000	95,700
7	394,800	215,300	294,000	152,700
10	564,000	318,400	420,000	229,900
15	846,000	506,700	630,000	365,100
20	1,128,000	701,700	840,000	510,800
30	1,128,000	584,500	840,000	444,100
45	1,128,000	-	840,000	-

( 5 )

( 31 2 )

( 16 1 )		+1%
( 16 2 )	가	1 : 50% 1 : 1%
		+1%
( 20 )	가	1 : 50% 1 : 1%
		+1%

) 1. , ( 22 )가

2. ( 7 )  
+1%  
.

( 1)

1.

• (S00 Y84)  
2 1 1

2.

- (X50)  
- (X52)  
- (X53)  
- (X54)  
- (X57)  
- (X60 X84)  
- " " (Y35.5)  
" (Y60 Y69)"  
[ ,  
(Y83 Y84) ]  
" (X30 X39)"  
" (W65 W74), (W75 W84),  
(W44)"

( ) ( ) 4 • ( 2002-1 , 2003.1.1 )  
, 5 1 2 가

( 2)

\_\_\_\_\_

1.

- 1) “ ”  
 . ,
- 2) “ ”  
 . 가
- 3) “ ”  
 .
- 4) ,  
 20% . 5

2.

“ ”  
 가 가 . ( )  
 13 ,  
 . , , , .

3.

- 1) 가 가 2가 ,  
 가
- 2) 2가 가 .
- 3) .
- 4) .  
 가 . , .

1.

가.

1)			100
2)			50
3)	0.02		35
4)	0.06		25
5)	0.1		15
6)	0.2		5
7)			10
8)	가	, ,	5
9)			10
10)			5

- 1) .
- 2) “ ” ( )
- 3) “ ” 가 ( “ ” ) 가  
( “ ” ) .
- 4) 1 가 .
- 5) “ ” 가 1/2  
( 가 )
- 6) “ ” 1/2 . ,  
45
- 7) “ 가 ” 가 60%
- 8) “ ” ( )
- 9) “ ” 1/2
- 10) 가 ( ) 가 .  
(凹沒) “  
( 가 )” , “ ( )”  
가 .
- 11) “ ” ( )  
가 ( ) 가 , ( ) 가  
가 .

## 2.

가.

1)	80
2)	45
3)	25
4)	15
5)	5
6)	10

- 1) (dB : decibel) 3
- 2) “ ” 가 90dB
- 3) “ ” 가 80dB ,
- 4) “ ” 가 70dB ,  
50cm
- 5) “ ” 가 ,  
(ABR), , “ 가 ,  
가 .
- 1) “ ” 가 1/2 ,  
1/2 가 ( ) 가 .

3.

가.

1)	15

1) "

"

2)

( )

4.

가.

1)		100
2)		80
3)		40
4)		20
5)		10
6)		5
7)	14	20
8)	7	10
9)	5	5

가

1)

(咬合),

, ( )

2) “

”

3) “

”

( )

4) “

”

( , )

5) “

”

4

3

(口, ㅂ, ㅍ)

(ㄴ, ㄷ, ㄹ)

(ㄱ, ㅈ, ㅊ)

(ㅇ, ㅎ)

6) “

”

5) 4

2

7) “

”

5) 4

1

8)

가

9) “

”

1/3

10)

가

,

11)

가

가

12)

13)

가

5. ( )

가.

1)	( )	15
2)	( )	5

- 1) “ ” ( , , , ), , .
- 2) “ ( ) ” ( ) ,
- 3) “ ( ) ” , ( ) , ( , )
- 1) ( )
- 1)  $\frac{1}{2}$  ( )  
 $10\text{cm}$  ( )  
 $5\text{cm}$   
 $\frac{1}{2}$
- 2) ( )
- 3) ( )
- 1) ( )
- 1)  $\frac{1}{4}$  ( )  
 $5\text{cm}$  ( )  
 $2\text{cm}$   
 $\frac{1}{4}$
- 2)  $\frac{1}{2}$  ( ),  
 $\frac{1}{2}$
- 3)  $\frac{1}{2}$  ( )
- “ ”
- $8 \times 10\text{cm}(\frac{1}{2})$   $40\text{cm}^2$ ,  $\frac{1}{4}$   $20\text{cm}^2$ , 6 ~ 11  $6 \times 8\text{cm}(\frac{1}{2})$  ,  $\frac{12}{24\text{cm}^2}$ ,  $\frac{1}{4}$   $12\text{cm}^2$ , 6  
 $4 \times 6\text{cm}(\frac{1}{2})$   $12\text{cm}^2$ ,  $\frac{1}{4}$   $6\text{cm}^2$  .

6. ( )

가.

1)	( )		40
2)	( )		30
3)	( )		10
4)	( )		50
5)	( )		30
6)	( )		15
7)		( )	20
8)		( )	15
9)		( )	10

- 1) ( ) ( )
- 2) ( ) 가 ,
- 3) 가 .
- 4) ( ) 4 ( )
- 5) ( ) 3 ( )
- 6) ( : 1,2 ) 가
- 7) ( ) 2 ( )
- 8) 20° ( 가 35° ) ( 가 )
- 9) 10° ( 가 15° ) ( 가 )
- 10) 1 (가 ) ( 가 )
- 11) ( ) ( 가 ) 2 가 2
- 12) 1 가 ( ) (CT), (MRI) )
- 가



7.

가.

1)	15
2) , 가 ,	10

- 1) “ ” , , 가 , , .
- 2) “ ” , 가 2.5cm
- 가 ( ) ,
- 3) “ , 가 , 20° ” 가 20° ( )
- 4) , .

8.

가.

1)	100
2)	60
3) 3 1	30
4) 3 1	20
5) 3 1	10
6) 3 1	5
7) 가	20
8) 가	10
9)	5

- 1)
- 2) (
- 가 )
- 3) “ ” (肩關節)
- 4) “ 3 ” ,
- 5) “ ” 가 ,
- 6) 가 3 가 .
- (A.M.A.) “ 가 ” ,
- 가) “ ”
- ( )
- “ 0 (Zero) ”
- ) “ ”
- 가 1/4
- “ 1 (Trace) ”
- ) “ ”
- 가 1/2

- ) “ ” 가 3/4 가 2
- 7) “가 ” 가
- 8) “가 ” 가
- 9) “ ” 15°
- 1) 1 ( 가 ) , 60%
- 2) 3 1 가 1 가

9.  
가.

1)		100
2)		60
3)	3 1	30
4)	3 1	20
5)	3 1	10
6)	3 1	5
7)	가	20
8)	가	10
9)		5
10)	가 5cm	30
11)	가 3cm	15
12)	가 1cm	5

- 1)
- 2) ( 가 )
- 3) “ ” (股關節)
- 4) “ 3 ” ,
- 5) “ ” 가 ,
- 6) 가 3 가 (A.M.A.) “ 가 ” ,
- 가) “ ” ( ) “ 0 (Zero)”
- ) “ ” 가 1/4 ( 15mm ( ) )
- ) “ ” “ 1 (Trace)”
- 가 1/2





## 가.

1)	가	10	100
2)	가	100	
3)	가	70	
4)	가	40	
5)	: CDR 5	100	
6)	: CDR 4	80	
7)	: CDR 3	60	
8)	: CDR 2	40	
9)		70	
10)		40	
11)		10	

1) “ ” , “ < > ”  
 (ADLs) 가 ” 5가 (ADLs) 가 ” 10%  
 “ < > ”  
 가 ( , , , , )  
 가 , 6  
 , 6  
 6 가  
 ,

2) “ < > ” (ADLs)  
 가 ”  
 24  
 1 18  
 ,  
 가 가  
 가  
 , ,  
 -  
 -  
 - 가 ( SPECT )  
 - 가 가  
 , ( ) , , ( ) , ,

가

3)

“ ”

-

-

가

가

( Expanded Clinical Dementia Rating)

4)

“ ”

( , )

“

”

8

6

,

가

“

”

5

10

6

“

”

1

2

6

“

”

가 3

“

”

가

3

< > (ADLs) 가

	<p>- ( 40%)</p> <p>- (30%)</p> <p>- walker 가</p> <p>(20%)</p> <p>- 가 ,</p> <p>- 가 가 , 100m</p> <p>(10%)</p>
	<p>- (20%)</p> <p>- 가</p> <p>(15%)</p> <p>- 가 가 가 가</p> <p>(10%)</p> <p>- 가 가</p> <p>(5%)</p>
	<p>- (20%)</p> <p>- 가 ( )</p> <p>(15%)</p> <p>- , 가</p> <p>(10%)</p> <p>- 2 ( ,</p> <p>, ) (5%)</p>
	<p>- (10%)</p> <p>- 가 , (5%)</p> <p>- ( ) (3%)</p>
	<p>- (10%)</p> <p>-</p> <p>(5%)</p> <p>- 가 ( ,</p> <p>, ) 가 (3%)</p>

( 3)

( )

4

( 2002-1 , 2003.1.1 ) .

1. ,	C00 - C14
2.	C15 - C26
3. 가	C30 - C39
4.	C40 - C41
5.	C43
6.	C45 - C49
7.	C50
8.	C51 - C58
9.	C60 - C63
10.	C64 - C68
11. ,	C69 - C72
12.	C73 - C75
13. ,	C76 - C80
14. ,	C81 - C96
15. ( )	C97

) 1. 5

2. ( C44) .



( 4)

4

( 2002-1 , 2003.1.1 ) .

1. ,	D00
2.	D01
3. 가	D02
4.	D03
5.	D04
6.	D05
7.	D06
8.	D07
9.	D09

5

.

( 5)

4

( 2002-1 , 2003.1.1. )

.

1.	D37
2. 가 , , 가	D38
3.	D39
4.	D40
5.	D41
6.	D42
7.	D43
8.	D44
9.	D45
10.	D46
11. ,	D47
12.	D48

5

가

.

( 6 )

4

( 2002-1 , 2003.1.1 )

[illegible]

5

가

가

( )

( , )

,

,

,

( - ),

,

( 7)

<p>， (皮膚，乳房 手術)</p>	<p>1. (植皮術) (25cm<sup>2</sup> ) 2. (乳房絕斷術)</p>
<p>(筋骨 手術) 〔 (拔釘術) 〕</p>	<p>3. (骨移植術) 4. ， (骨髓炎，骨結核 手術) 〔 (膿瘍) 〕 5. (頭蓋骨 觀血手術) 〔 ， (鼻骨，鼻中隔) 〕 6. ， (鼻骨，觀血手術) 〔 (鼻中隔彎曲症手術) 〕 7. ， ， (上顎骨，下顎骨，顎關節，關血手術) 〔 ， (齒，齒肉) 〕 8. ， (脊椎，骨盤 觀血手術) 9. ， ， ， (鎖骨，肩胛骨，肋骨，胸骨 觀血手術) 10. (四肢切斷術) 〔 가 ， 가 〕 11. (切斷四肢再接合術) 〔 ， (骨，關節) (離斷) 〕 12. ， (四肢骨，四肢關節 觀血手術) 〔 가 ， 가 〕 13. ， ， (筋，腱，韌帶 觀血手術) 〔 가 ， 가 . ， ， (筋炎，結節腫，粘液腫 手術) 〕</p>
<p>， (呼吸器，胸部 手術)</p>	<p>14. (慢性副鼻腔炎根本手術) 15. (喉頭全摘除術) 16. ， ， ， (氣管，氣管支，肺，胸膜 手術) 〔 (開胸術) 〕 17. (胸廓形成術) 18. (縱隔腫瘍摘出術)</p>

<p>， (循環器，脾 手術)</p>	<p>19. (觀血的血管形成術) 〔 (血液透析用) Shunt (形成術) ) 20. (靜脈瘤根本手術) 21. ， ， ， (大動脈，大靜脈，肺動脈，冠動脈 手術) 〔 ， (開胸，開腹術) 〕 22. (心膜切開 縫合術) 23. (直視下心臟內手術) 24. (體內用) pace maker (埋立術) 25. (脾摘除術)</p>
<p>(消化器 手術)</p>	<p>26. (耳下腺腫瘍摘出術) 27. (顎下腺腫瘍摘出術) 28. (食道離斷術) 29. (胃切除術) 30. ， (胃，食道手術) 〔 ， (開胸，開腹術) 〕 31. (腹膜炎手術) 32. ， ， ， (肝臟，膽囊，膽道，脾臟 觀血手術) 33. (脫腸 根本手術) 34. ， (蟲垂切除術，盲腸縫縮術) 35. (直腸脫根本手術) 36. ， (腸，腸間膜手術) 〔 (開腹術) 〕 37. ， ， (痔屢，脫肛，痔核根本手術) 〔 (根治) ， (痔核) ( )</p>

<p>， (尿，性器 手術)</p>	<p>38. (腎移植手術) 〔 (受容者) 〕</p> <p>39. ， ， ， (腎臟，腎盂，尿管，膀胱 觀血手術) 〔 (經尿道的操作) 〕</p> <p>40. (尿道狹窄 觀血手術) 〔 (經尿道的操作) 〕</p> <p>41. (尿瘻閉鎖 觀血手術) 〔 (經尿道的操作) 〕</p> <p>42. (陰莖切斷術)</p> <p>43. ， ， ， ， ， ， (睪丸，副睪丸，精管，精索，精囊，前立腺 手術)</p> <p>44. (陰囊水腫根本手術)</p> <p>45. (子宮廣汎全摘除術) 〔 (單純子宮全摘) (子宮全摘除術) 〕</p> <p>46. ， (子宮頸管形成術，子宮頸管逢縮術)</p> <p>47. (帝王切開娩出術)</p> <p>48. (子宮外妊娠手術)</p> <p>49. ， (子宮脫，膾脫手術)</p> <p>50. (子宮手術) 〔 Polyp ， (子宮頸管 Polyp切除 術,人工妊娠中絕術) 〕</p> <p>51. ， (卵管，卵巢 觀血手術) 〔 (經腔的操作) 〕</p> <p>52. ， (卵管，卵巢手術)</p>
<p>(內分泌器 手術)</p>	<p>53. (下垂體腫瘍摘除術)</p> <p>54. (甲狀腺手術)</p> <p>55. (副腎全摘除術)</p>
<p>(神經 手術)</p>	<p>56. (頭蓋內 觀血手術)</p> <p>57. (神經觀血手術) 〔 ， ， ， ， ， ， 〕 (形成術，移植術，切除術，減壓術，開放術，捻除術)</p> <p>58. (觀血的脊髓腫瘍摘出手術)</p> <p>59. (脊髓硬膜內外 觀血手術)</p>

(感覺器，視器 手術)	60. (眼瞼下垂症手術) 61. (淚小管形成術) 62. (淚囊鼻腔吻合術) 63. (結膜囊形成術) 64. (角膜移植術) 65. (觀血的前房，虹彩，硝子體，眼窩內異物除去術) 66. (虹彩全後癒着剝離術) 67. (綠内障 觀血手術) 68. (白内障，水晶體 觀血手術) 69. (硝子體 觀血手術) 70. (網膜剝離症手術) 71. Laser, (冷凍凝固) (眼球手術) 〔 (施術) 60 1 〕 72. (眼球摘除術，組織充填術) 73. (眼窩腫瘍摘出術) 74. (眼筋移植術)
(感覺器，聽器 手術)	75. (觀血的鼓膜，敲室形成術) 76. (乳樣洞削開術) 77. (中耳根本手術) 78. (內耳 觀血手術) 79. (聽神經腫瘍摘出術)
(惡性新生物 手術)	80. (惡性新生物根治手術) 81. (惡性新生物溫熱療法) 〔 (施術) 60 1 〕 82. (惡性新生物手術)
	83. (開頭術) 84. (開胸術) 85. (開腹術) 86. (衝擊波) (體內結石破壞術) 〔 (施術) 60 1 〕 87. Fiberscope (血管) Basket catheter (腦，喉頭，胸部，腹部臟器手術) 〔 (施術) 60 〕
(新生物根治放射線照射)	88. (新生物根治 放射線照射) 〔 5,000Rad (照查) (施術) 60 1 〕

『

』

『

』



$$[ \quad ]$$

1.

「  
」  
，  
〔生檢，腹腔鏡 檢查( )〕  
。

2.

**3.**

4.

--

	(02) 3459 - 9416~22
	(051) 465 - 5785
	(053) 742 - 3002
	(032) 428 - 7845
	(062) 361 - 3005~6
	(042) 534 - 3405~6
	(055) 267 - 3884~5
	(031) 258 - 8134~7
	(033) 253 - 6663~4
	(043) 221 - 3114~5
	(063) 247 - 7110~4
	(053) 742 - 3515~6
	(064) 758 - 4262~3
	(041) 559 - 4200
	(02) 3459 - 9114