

????????????????????????????????

????????????????????????????????

1

1 [ ]  
 2 [ ]  
 3 [ ]  
 4 [ ]  
 5 [ ]  
 6 [ ]  
 7 [ ]  
 8 [ ]

2

( )  
 9 [ 1 ]  
 10 [ 2 ]  
 11 [ ]  
 12 [ ]  
 13 [ ]

3

( )  
 14 [ ]  
 15 [ ]  
 16 [ ]  
 17 [ , ]  
 18 [ ]  
 19 [ ]  
 20 [ ]

4

21 [가 ]  
 22 [ ]  
 23 [ ]

5

- 24 [ ]
- 25 [ ]
- 26 [ ]
- 27 [ ]
- 28 [ ]
- 29 [ ]
- 30 [ ]
- 31 [ ]
- 32 [ ]

6

- 33 [ ]
- 34 [ ]
- 35 [ ]
- 36 [ 가 ]
- 37 [ ]
- 38 [ ]
- 39 [ ]

1

1 【                    】

“                    ” (                    “                    ” )  
 ,                    가                    )  
 ,                    1                    (                    “                    ” )  
 “                    ” )                    )                    30                    (                    )  
 ,                    30                    )  
 가                    )  
 가                    1                    )  
 ,                    )  
 +1%                    )  
 ,                    1                    )

2 【                    】

1                    )  
 15                    )  
 가                    3                    )

1

3 【                    】

1. " " " " ( " " .)

2.

1 2  
가 1  
2

1 2  
가  
1 2  
가

4 【 】

2 6  
가  
( )  
가 1

3  
2

가

5 【 가 】

1.

2. 15 ,

6 【 】

1.

2. ,

3. 가

4. ( “ ” )

5.

가 1 1

가 가 1 3

, 가 18 ( )

가 1 4 가

7 【 】



가

가

10 【 2  
2 】

( )

11 【  
12 (

)

가  
32 ( )

가

1

( )

가

가

1 2  
1

1

가



12 【 가 2 】

, 3 가

가  
3  
1 . , 가  
15  
2 가  
( )

가  
15  
( )  
1

13 【 12 ( ) 】

가  
, 가 +1% 가

3, 9 ( 1 1 ( ' )  
21 (가 ) 22 ( )

3 ( )

14 【 】 가

( 1 “ ” )

1. 1 가 5  
:

2. 1 가 가  
:  
가. 2( ) ( “  
” )  
. 4( )

3. 2 가  
:

4. 2 가  
:

5. 2 가  
( ) :

6. 2 가

( ) :

7. 가 69 가  
:

8. 가 79 가  
:

9. 1 가 3  
“ ( “ ” )  
1 2 3 가

10. 1 가 1  
2 6 가 :

15 【 】 가  
1 3 가  
가 , 1 3  
가 ,

14 ( ) 9  
가 1 9  
가

14 ( ) 2 1  
가

, ) 2 , 27 ( )  
가

14 ( ) 10  
가

, 가

4 2 가

, 가 가

4 가 가

가 5 가

1. 5 가

2. 1 가

14 ( ) 1  
180  
180

가

14 ( ) 1

가 1  
 1 가 ) 2 가 , 9 , 10  
 14 ( ) 4  
 6 , 가  
 2  
 10  
 16 【 가 】  
 가  
 1. 가 , 가 ( ) 2 1  
 가  
 2. 가 , 가  
 3. 가 1 가  
 1. 1 1  
 2. 1 2  
 3. 1 3

17 【 , 가 , 1 6  
가 가 가  
가 가 ,

18 【 】

19 【 】 가

20 【 】  
가 2

4

21 【가 】  
(  
)  
) . ” , “ ” “  
3

22 【 가 】

가

21

(가 )  
가

, 가

1. 가

2. 가 1

가

3. 가 1 )  
2 (

( )  
(

가

4. 가 ( “ ” )  
가

( )

“

”

1

가  
180  
1 가  
( )  
가 가  
21 가 )  
가  
23 【 】 가  
2 ( 가  
1 ) 110 ( 가  
) ?  
가  
5 ( 가 1  
)  
5  
24 【 】 가  
1 가 가  
가



25 【                    】  
                   가  
                   14 (                    ) 1  
           3                    7                    ,  
       2 , 9                    10  
       ,

26 【                    】  
                   가 2  
       1  
                   가  
                   가  
       1  
           가 2

27 【                    】  
                   14 (                    )  
                   가

28 【                    】  
       ,  
       ,  
 1.       (                    )  
 2.       (                    ,                    )  
 3.  
 4.

5. ) (

6. 가

1 2 3  
2 ,

29 【 28 ( )

3 ,  
10 , 22 ( )

1

7

가 , , , , ,  
가 , 7 ,

가 , , , , , 1

+1%

30 【           】  
(    )  
  2   14 (    )  
  29 (    )

+1%

31 【           】  
  ?   23 ,  
  12   16  
  ?

1.           ?
2.           ,           ,           ,           가
- 3.

32 【           】  
가   1  
  ,   가

6

33 【                   】

34 【                   】

가

35 【                   】

36 【    가    】

가

)

(

(

)

,

,

37 【                   】

?

38 【     】

39 【                     】  
가

( 1) \_\_\_\_\_

1.

	1	2
45	45	1
50	50	1
55	55	1
60	60	1
65	65	1

) 45 가

48

.

2.

( : 가 5,000 )

( 14 1 )

	1	가
	5	
	100	

( 14 2 , 가 )

	1	가
	400	20

( 14 2 , )

	1	가	
		2	200
			20
		2	400
		20	400
		20	400

( 14 2 , )

	1	가	
		2	250 +
		~ 2	
		- 3	250 20
		- 3 ~	300 20
		- 3	250 20
		-3 ~	300 20

( 14 3 )

	2	가
	500	



( 14 4 )

	2 가
	500 10 가 10 .

( 14 5 )

	2 가 ( )
	2 250 10

( 14 6 )

	2 가 ( )
	2 6 100 5 100 2 가 10 6 10 .

( 14 7 )

	가 69
	1,000

( 14 8 )

	가 79
	1,000

( 14 9 )

	1 가 1 가 , 2 3
	500

( 14 10 )

	1	가
	1	2 6
	가	
	1	2,500
	2	1,750
	3	1,250
	4	750
	5	375
6	250	

) 1. , , 3 , 6  
+1%

2.

( 2 ) \_\_\_\_\_

( ,

\*)  
1993 -3 , 1995. 1.1. ) “ (

1.	V01 - V09
2.	V10 - V19
3.	V20 - V29
4.	V30 - V39
5.	V40 - V49
6.	V50 - V59
7.	V60 - V69
8.	V70 - V79
9. (	V80 - V89
)	V90 - V94
10.	V95 - V97
11.	V98 - V99
12.	W00 - W19
13.	W20 - W49
14.	W50 - W64
15.	W65 - W74
16.	W75 - W84
17.	W85 - W99
18. ,	
19. ,	X00 - X09

20.	가				X10 - X19
21.					X20 - X29
22.					X30 - X39
23.					X40 - X49
24.					X58 - X59
25.	가				X85 - Y09
26.					Y10 - Y34
27.					Y35 - Y36
28.				,	Y40 - Y59
29.					Y60 - Y69
30.					Y70 - Y82
31.					Y83 - Y84
32.		2	1	1	

- " " (L23.3)
- " ,가 A00 ~ R99 가
- 가
- " "
- " "
- " , "
- " "
- " " (Y35.5)

( 3) \_\_\_\_\_

1	1. 2. 3. 4. ? 5. 6. 7. , 8. , 9. ,
2	1. 2. ? 3. 4. 10 가 5. 7 가 3 2 4 5 3 2 7 가 11 6.

3	1. 2. 3.                    3            2 4. 5.                    3            2 6.            5 가 7.            4 가            가 8. 10 가 9.                    ( ) ) 10.                    4            5            6 4            5            6            가
4	1. 2. 3. 4. ? 5.            '    3            1 6.            3            1 7.            가            5cm 8.            가            가 9.            가            가            1 가 3 가

4	10. 5 가 11. 가 가 3 가 12. 10 가 13. 5 가 14. 15. ) 16.
5	1. 2. 3 2 3. 3 2 4. 가 가 5. 가 가 가 1 가 2 가 6. 가 가 3 가 7. 가 가 8. 가 가 가 1 가 3 가 9. 5 가 10. 가 2 가 4 가 11.



5	12. 13. 가 14. ( ) 15. 16.
6	1. 2. 3 1 3. 3 1 4. 가 3cm 5cm 5. 가 가 6. 가 가 2 가 7. 가 가 2 가 8. 가 가 9. 1 가 2 가 4 가 10. 가 3 가 11. 12. 13. 가 14.

( )

1. 가. 가

. 가 가 가

-  
(A.M.A)  
가 ( )

2. “ ”  
, )가 ( .

- (1)
- (2)
- (3)
- (4) ,
- (5)

3. “ ”  
, (2) (5) (1)  
2 ,  
, (1)

4. “ ”

“ ”  
1) (1) (5) 1 , (2)

(1)  
( )

2) 가 가

5. “ ”  
0.02  
가

6. “ ”  
0.06  
가

7. “ 가 ”  
가. “ ”  
1) (ㅁ,ㅂ, (ㅍ), (ㄴ,ㄷ,ㄹ), (ㅈ,ㅊ), (ㅇ,ㅎ) 3 가

2) 가

3) 가

“ ( ) 가 ”

8. “ ”

가. “ ”  
 가 ’ 2 ’  
 “ ”

가

9. “ ”  
 500 , 1000 , 2000 , 4000  
 a , b , c , d ( )  
 80 ( ) ( )  
 $1/6(a+2b+2c+d)$   
 )

가

10. “ ”  
 60 ( )  
 (40cm ) 가

11. “ ”  
 가 가

12. “ ”  
 3'  
 ( , , ) , ,  
 가 ( )

13. “ ”  
 3 가 AMA  
 가  
 1/2 ,

( × ) 1/2

14. “ ”  
 가

가. “ ”

35° 20°

(側灣) “ ”

10° 15°

“ ” (側灣)

“ ”

1/4 가

가 AMA

“ ”

1/2 가

가 AMA

“ ”

3/4 가

가 AMA

15. “ 가 ”

가. “ 가 ”

가 가 ( ) ,

) ( )

16. “가 가 ”  
 1) 가 ( )  
 ) 1/2 ( 1/2 )  
 2) 가 ( )  
 ) ( )  
 1/2 가

16. “가 가 ”  
 가. “가 가 ( 가 )

17. “가 가 ”  
 1) 가 ( )  
 ) 1/2 ( 1/2 )  
 2) 가 ( )  
 ) ( )  
 1/2 가

17. 가.  
 5cm 10cm

2cm 5cm 5cm 10cm

18.

)가 (陰? :

19.

(CT, MRI, )

가. " 2 "

- " "

- 가 가

가

- " ? ? 가

20. "

가. ( 가 , )

- ( 가 , )

- 3,4,5, 3 1 5,6,7,8,9, 2  
8 4 12

, 10 가 가

21. “ ”

		A M A		
				(%)
	-----	30	60	-
		30		
		40	80	-
40				
	-----	30	60	-
		30		
		90	120	-
30				
	-----	20	40	-
		20		
		30	60	-
30				
	{ }	40	190	50%
		150		
		40	130	20%
90				
	( )	150	150	30%
		0		
		150	150	60%
80				
	-----	80	160	40%
		80		
		60	130	70%
70				
	-----	35	80	30%
		45		
		30	130	33%
100				
	-----	20	60	33%
		40		
		40	90	33%
50				
	-----	0	150	100%
		150		
	-----	20	60	70%
		40		
		35	60	30%
25				

“ ”  
가.



. 가  
. 가

( ) \_\_\_\_\_  
- : 가 가  
- : 가  
- : 가  
- :

( 4) \_\_\_\_\_

( <sup>3</sup>  
1993 - 3 , 1995. 1. 1 )

1. ,	C00 - C14
2.	C15 -
3.	C26
4.	C30 -
5.	C39
6.	C40 -
7.	C41
8.	C43 -
9.	C44
10.	C45 -
11. ,	C49
12.	C50
13.	C51 -
14. ,	C58
15. ( )	C60 -
	C63
	C64 -
	C68
	C69 -
	C72
	C73 -
	C75
	C76 -
	C80
	C81 -
	C96
	C97



??

??

\*

.

- 1
  - 1 【                    】
  - 2 【                    】
  - 3 【                    】
  - 4 【                    】
  - 5 【                    】
  - 6 【                    】
  
- 2                    (                    )
  - 7 【                    】
  - 8 【                    】
  - 9 【                    】
  
- 3                    (                    )
  - 10 【                    】
  - 11 【                    】
  - 12 【                    】
  - 13 【                    】
  
- 4        가
  - 14 【                    】
  
- 5
  - 15 【                    】
  - 16 【                    】
  
- 6
  - 17 【                    】

1

1 【                   】

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

2 【                   】 ( “  
” )  
( “ ” )  
( “ ” “ ” ) “  
” )

3 【                   】

가                    가  
가  
13 (                    )

4 【                   】

2





1 ( ) 2

3 ( )

10 【 】

“ ” “ ”  
” ( )  
4 “ ” )

가 (fixed tissue) , (hemic system)

가

가

가

11 【 】

가 ( ) 가 ( )  
“ ” ) ( 1 “ ” )

1. 1 가

5

2. 1 : 가 가

- 가. “ ” 2( ) ( )  
 . 4( ) )
3. 가 2
4. 가 2
5. 가 2 ( ) :
6. 가 2 ( ) :
7. 가 69 :  
 가 :
8. 가 79 :  
 가 :
9. 1 “ ” 가 3  
 ) “ ” ( “ ”  
 1 2 3 가
10. 1 가 1 :  
 2 6 가 :



가

2. 1 가

11 ( )

180  
180

가

11 ( )

가

1 2 가 ,  
9 10 가 가

11 ( ) 4

6 가

2

10

13 【 】

4 가



1

7

가  
가

7

가

1

+1%

6

17 【

】

가

( 1 ) \_\_\_\_\_

( : 가 5,000 )

( 11 1 )

	1	가
	5	
	50	

( 11 2 , 가 )

	1	가
	400	20

( 11 2 , )

	1	가
	2	200
		20
	2	400
		20
	400	
	20	

( 11 2 , )

	1 가		
		2	250
		2 ~	
	3	-	250 20
		- 3 ~	300 20
		- 3	250 20
		- 3 ~	300 20

( 11 3 )

	가	2
	250	





( 11 6 )

[ ]

2 가 2	2 50 5 50 10 6 10
2 10 가 , 2 10 가	2 11 100 5 50
2 10 가 , 가	2 11 100 5 50 가

( 11 7 )

	가 69 가
	500

( 11 8 )

	가 79 가
	500

( 11 9 )

	1 가 1 3 가 , 2
	250

( 11 10 )

	1 가 1 가 2 6
1	1,250
2	875
3	625
4	375
5	187 5
6	125

) 1. , , 3 , 6  
+ 1%

2.

????????????????????

????????????????????

1

1 [ ]  
2 [ ]  
3 [ ]  
4 [ ]  
5 [ ]

2

( )  
6 [ ]  
7 [ ]  
8 [ ]

3

( )  
9 [ ]  
10 [ ]  
11 [ ]

4

12 [ ]  
13 [ ]

5

14 [ ]







3 ( )

9 【 】

가

가

“ ”

)

(

1 “

” )

1.

2(

)

(

“ ”

)

2.

4(

)

3.

10 【 】

9 (

가

)

1

3

,

)

2

,

27 (

)

가

9 (

)

가

1

)

1

가

9 (

가



가

1

+1%

5

14 【

】

가

( 1) \_\_\_\_\_

( : 가 5,000 )

[ ]

가 ( 9 1 )	400 20		
가 ( 9 2 )		2	200 20
		2	400 20
			400 20

가  ( 3 ) <sup>9</sup>		2	250 +
		~ 2	
		3 -	250 20
		- 3	
		~	300 20
		- 3	250 20
	-3 ~	300 20	

????????????????????????????????

????????????????????????????????

\*

.



1

1 [ ]  
2 [ ]  
3 [ ]  
4 [ ]  
5 [ ]  
6 [ ]

2

( )  
7 [ ]  
8 [ ]  
9 [ ]

3

( )  
10 [ ]  
11 [ ]  
12 [ ]  
13 [ ]  
14 [ ]  
15 [ ]

4

16 [ ]  
17 [ ]

5

18 [ ]





가 가

가

15 ( )

4 【 】

1

5 【 】

6 【 】

가 가

2 ( )

7 【 】

8 【 】

( “ ” )

1

9 【 】

1 (

) 2

3 ( )

10 【 ” ” 】

( 2 “ ” )

, (Premalignant condition or condition with malignant potential) 2 C44

(Basal cell carcinoma or squamous cell carcinoma)

가 (fixed tissue)

(hemic system)

가

가

가

11 【 “ ” 】

“ ”

( 3 “ ” )

가

(fixed tissue)

(hemic

system)

가

가

가

12 【 “ ” 】

“ ”

가

1. (가)

, ( ) ( ) 3

2. 가 , 가

( ) 가 2 (가)

( 2 “ ”

)

(가) ( ) ( ) ( ) ( )
---------------------------------

“ ”

가

.

13 【 】

가

“ ” 가 ( “ 1 “ )

1. 1

가 1 (

) 2

:

2. 2

가 “ ”

“ ”가 180

:

14 【 】

13 ( )

1

.



1

7

가

1

+1%

5

18 【

】

가

( 1) \_\_\_\_\_

【      】

( : 가 2,000 )

1 가 1 2	500
( 13 1 )	
1 가	200
( 13 1 )	
2 가 “ ” “      까 180	1,000
( 13 2 )	



1 가 1 2  ( 13 1 )	5  100
1 가  ( 13 1 )	5  40
2 가 “ ” “  ”가 180  ( 13 2 )	5  200

)

【       】

(       :       가       2,000       )

1 가 1 2		
(       13       1       )	500	250
-----		
1 가		
(       13       1       )	200	100
2 가 “ ” “ ”가 180		
(       13       2       )	1,000	500

1 가 1 2 ( 13 1 )	5
	100
	50
1 가 ( 13 1 )	5
	40
	20
2 “ ” 가 “ 가 180 ( 13 2 )	5
	200
	100

)

( 2 ) \_\_\_\_\_

1.

“ ” (가)

( )

가

(가)

( )

가 (가)

“ ” 3  
( 1993 - 3 )

1.	F 00
2.	F 01
3.	F 02
	F 03
4.	F 05.1
5.	

4

2. (意識障害)

『

』

(認知)

『

』

『意識混濁』 『(意識變容)』 (

『 (輕度) [傾眠 :  
(覺醒)  
], (中度) [昏眠 :  
(高度) [昏睡 :  
]

, 『 Amentia( )], [ (高度) 가 (錯覺), (幻覺) (不安), (不穩), (興奮) ] 가 , ]

### 3. (判斷障害)

『 가 (가) : ? ? ( ) : ( ) : (平常)

( 3) \_\_\_\_\_

5  
3 ( )  
1993 - 3 1995.1.1 )

1. ,	D 00
2.	D 01
3.	D 02
4.	D 03
5.	D 04
6.	D 05
7.	D 06
8.	D 07
9.	D 09

---

?

---

\*

.







가 가  
가  
14 ( )

가

4 【 】

1

5 【 】

6 【 】

가 가

2 ( )

7 【 】

8 【 】

( “ ” )

1

9 【 】

3 ( )

10 【 】

“ ”  
가 ( “ ” )

가 2( “ ” ) 가  
3 2

11 【 】

“ ”  
3 2 가

5( )

12 【 가 】

가  
가 ( “ ”  
) ( 1 “ ”  
” )  
1. 가 4  
( 가 ) :

2. 가

:

13 【 가 】

12 ( 1 120 )

1 가 1  
4 2 1

180

12 ( ) 1

가 2  
( ) 3

2  
 12 ( ) 2  
 가 2  
 1  
 12 ( )  
 ) ( “ ” 3(  
 )가  
 1 ) 가 12 ( 가

14 【 】

4 가

15 【 가 】

- 가
- 1. 가 가
- 2. 가

, 가

3. 가  
1 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

가

5

16 【 】

1. ( )

2. ( , )

3.

4. ( )

5. 가

1 2

3 2



( 1 ) \_\_\_\_\_

( : 가 1,000 )

1.

(Y)	1	2
45 ( 가 48 ) , 50 , 55 , 60 , 65	Y	1

2.

( 12 1 )

		가	
		4 (3 1 )	
	1	10,000	6,000
	2	15,000	9,000



( 12 2 )

		가		
		( 1 )		
	1	1	20	12
		2	50	30
		3	100	60
	2	1	30	18
		2	75	45
		3	150	90

( 2 ) \_\_\_\_\_

( )

1.			A00 - B99
2.			C00 - D48
3.			D50 - D89
4.	,		E00 - E90
5.			G00 - G99
6.			H00 - H59
7.			H60 - H95
8.			I 00 - I 99
9.			J00 - J 99
10.			K00 - K93
11.			L00 - L99
12.			M00 -
13.			M99
14.	,		N00 - N99
15.			O00 - O99
16.		,	P00 - P96
			R00 - R99
17.	,		S00 - T98
18.		2 1 1	V01 - Y98
.			
.			
,			

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

( 3 ) \_\_\_\_\_  
( 2) “ ”

( 4 ) \_\_\_\_\_

1	1.
	2.
	3.
	4. ?
	5.
	6.
	7. ,
	8. ,
	9. ,

( )

1. 가. 가

. 가 가 가

- .  
(A.M.A) 가 ( )  
r ' , ,

2. " " .  
, )가 . (

- (1)
- (2)
- (3)
- (4) ,
- (5)

3. " " .  
(1) 2 , (2) (5)  
, (1)

4. " " .  
0.02  
가 , .

5. “ ”  
가. “ ”

1) (ㅁ, ㅂ, ㅍ), (ㄴ, ㄷ, ㄹ), (ㅅ, ㅈ, ㅊ), (ㅇ, ㅎ) 3  
가

2) 가

3) 가

“ ”  
( ) 가

6. “ ”  
( , , ) , , 3'  
가 , , )  
( ) .

7. “ ”  
“ ”  
가. . 가  
. 가

( )

		A M A		
				(%)
		30 30	60	-
		40 40	80	-
		30 30	60	-
		90 30	120	-
		20 20	40	-
		30 30	60	-
	{ }	40 150	190	50%
		40 90	130	20%
	( )	150	150	30%
		0 150	150	60%
		80 80	160	40%
		60 70	130	70%
		35 45	80	30%
		30 100	130	33%
		20 40	60	33%
		40 50	90	33%
		0 150	150	100%
		20 40	60	70%
		35 25	60	30%

- : 가 가  
 - : 가 가  
 - : 가 가

( 5)

\_\_\_\_\_



	( )
* ? (皮膚? 乳房 手術)	
1. (植皮術) (25cm <sup>2</sup> )	2
2. (乳房切斷術)	2
* (筋骨 手術)	
[ (拔釘術) ]	
3. (骨移植術)	2
4. ? (骨髓炎? 骨結核 手術)	2
[ (膿瘍) ]	
5. (頭蓋骨觀血手術)	2
[ ? (鼻骨? 鼻中隔) ]	
6. (鼻骨 觀血手術)	1
[ (鼻中隔彎曲症手術) ]	
7. ? ? (上顎骨? 下顎骨? 顎關節 觀血手術)	2
[ ? (齒? 齒肉) ]	
8. ? (脊椎? 骨盤 觀血手術)	1
9. ? ? ? (鎖骨? 肩胛骨? 肋骨? 胸骨 觀血手術)	2
10. (四肢切斷術)	2
[ 가 ? 가 ]	
11. (切斷四肢再接合術)	1
[ ? (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 ) ]	1
* ? (呼吸器? 胸部 手術) 14. (慢性副鼻腔 炎 根本手術) 1 15. (喉頭全摘除術) 2 16. ? ? ? (氣管? 氣管支? 肺? 胸膜手術) [ (開胸術) ] 2 17. (胸郭形成術) 3 18. (縱隔腫瘍 摘出術)	
* ? (循環器? 鼻 手術) 19. (觀血的血管 形成 術) 2 [ (血液透析用) SHUNT (形成術) ] 1 20. (靜脈瘤 根本手術) 3 21. ? ? ? (大動脈? 大靜脈? 肺動脈? 冠動脈手 術) 2 [ ? (開胸? 開腹術) ] 3 22. ? (心膜切開? 縫合術) 2 23. (直視下心臟內手 術) 2 24. (體內用) Pace Maker (埋? 術) 25. (鼻摘除術)	
* (消化器 手術) 26. (耳下腺腫瘍 摘出 術) 2 27. (顎下腺腫瘍 摘出術) 1 28. (食道離斷術) 3 29. (胃切除術) 3	

	( )
30. ? (胃? 食道手術) [ ? (開胸? 開腹術) ]	2
31. (腹膜炎手術)	2
32. ? ? ? (肝臟? 膽囊? 膽道? 脾臟 觀血手術)	2
33. (脫腸 根本手術)	1
34. ? (蟲垂切除術? 盲腸縫縮術)	1
35. (直腸脫 根本手術)	2
36. ? (腸? 腸間膜手術) [ (開腹術) ]	2
37. ? ? (痔瘻? 脫肛? 痔核 根本手術) [ (根治) ? (痔核) ]	1
* ? (尿? 性器 手術)	
38. (腎移植手術) [ (受 容者) ]	3
39. ? ? ? (腎臟? 腎盂? 尿管? 膀胱 觀血手術) [ (經尿道的 操作) ]	2
40. (尿道狹窄觀血手 術) [ (經尿道的 操作) ]	2
41. (尿瘻閉鎖 觀血手 術) [ (經尿道的 操作) ]	3
42. (陰莖切斷術)	2
43. ? ? ? ? ? (睪丸? 副睪丸? 精管? 精索 ? 精囊? 前立腺手術)	1
44. (陰囊水腫 根本手 術)	3
45. (子宮廣汎全摘除 術) [ (單純子宮全摘) (全摘除術) ]	

	( )
46. ? (子宮頸管形成術? 子宮頸管縫縮術)	1
47. (帝王切開娩出術)	1
48. (子宮外妊娠手術)	2
49. ? (子宮脫? 臍脫手術)	2
50. (子宮手術)	
[ Polyp ? (子宮頸管 Polyp 切除術? 人工 妊娠中絕術) ]	2
51. ? (卵管? 卵巢 觀 血手術)	1
[ (經腔的操作) ]	
52. ? (卵管? 卵巢 手術)	
* (內分泌器 手術 53. (下垂體腫瘍摘除 術)	3
54. (甲狀腺手術)	2
55. (副腎全摘除術)	2
* (神經 手術)	
56. (頭蓋內 觀血手術)	3
57. (神經 觀血手術) [	2
? ? ? ? ? (形成術? 移植術? 切除術? 減 壓術? 開放術? 捻除術)]	3
58. (觀血的脊 髓腫瘍 摘出手術)	2
59. (脊髓硬膜內 外 觀血手術)	
* ? (感覺器? 視器 手術)	
60. (眼瞼下垂症手術)	1
61. (淚小管形成術)	1
62. (淚囊鼻腔 吻合術)	1
63. (結膜囊形成術)	1
64. (角膜移植術)	1

	( )
65. ? ? ? (觀血的前房? 虹彩? 硝子體? 眼窩內異物除去術)	1
66. (虹彩前後癒着剝離術)	1
67. (綠内障 觀血手術)	2
68. ? (白內障? 水晶體 觀血手術)	2
69. (硝子體 觀血手術)	1
70. (網膜剝離症手術)	1
71. Laser? (冷凍凝固)	1
(眼球手術) [ (施術)	2
60 1 ]	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 ? 鼓室形成術)	2
76. (乳樣洞削開術)	1
77. (中耳 根本手術)	2
78. (內耳 觀血手術)	2
79. (聽神經腫瘍 摘出術)	3
* (惡性新生物 手術)	
80. (惡性新生物 根治手術)	3
81. (惡性新生物 溫熱療法)	1
[ (施術) 60 1 ]	
82. (惡性新生物 手術)	2

		( )
* (上記以外 手術)		
83. (開頭術)		2
84. (開胸術)		2
85. (開腹術)		1
86. (衝撃波)		2
(体内結石破碎術)		
[ (術) 60 1 ]		
87. Fiberscope (血管) Basket		1
Catheter ? ? ?		
(脳? 喉頭? 胸部?)		
腹部 臓器手術)		
[ ? (		
施 術) 60 1 ]		
* (新生物根治放射		
線照射)		
88. (新生物根治		1
放射線照射)		
[5,000Rad (照射)		
(術) 60 1 ]		

( ) 1.

(生検, 腹腔鏡 検査) [ , ' ]

2. 「手術分類表」

「手術分類表」

????????????????????

????????????????????







가

5 【 가 】

가

가

1. 가

2.

3. 1 ( 가 5 )

6 가 5

1 1 2 , 3

가 1 가

6 【 가 】

??

??

1 [ ]  
2 [ ]  
3 [ ]  
4 [ ]  
5 [ ]



1.

2.

가

5 【

】