

(' “ ”)
· , 1

3 ()

1 가 2 5
()

가 1 2

(()) 2 10

3

3

, 1

1. , 가 가
2. , 가 가

3

4 ()

. , 가

5 ()

가 ()

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

가

(「 」)

가 1

1

가 1 4

가

가

17 ()

가 1 5

가

가 1 5

1.

가

가

2.

가

1

1

가

1

가

3

가

1. 1

가

2. 21 ()

가

가

3. 23 ()

가

9 ()

1

6

6

1

,

가

가

2

(

)

10 ()

2

,

(

)

, 3

가

11 ()

12 () ())

() 가

34 () 가

1

() (가)

) 가

1

2

1

1 가

12 () ())

가 2

3

()

()

()

()

()

가

가

1 . , 3 가 ()

15

2 가 () () ()

() () () 15 () .

1 .

13 (())

12 (()) 2 가 () , 가 () +1% 가 ()

() 1 () , 8 () , 21 () 23 ()

3 ()

14 ()

가 (「 」

) (, , ,)
가 1
1 가
180

1 가 2

1 가
1

가

15 ()

- 1.
2. 가
- 3.
4. , , , (,)
- 5.
- 6.
7. , (), 가
- 8.
9. , ,
10. , , , , , , ,
11. ()
12. 11

1 1 3 가

1. 1 1
2. 1 2
3. 1 3

가 ,

1. (, ,), , ,
2. , , () (,)
3. , , ,

가 43 44 .

16 ()

17 ()

18 ()

19 ()

,
가 .

2

20 ()

, 가
,

4

21 ()

, ()
)
「 」 , “ ”) . (3
()

22 ()

가 가 가 ()
, ()
가 () .

1 가 1 ,

1 가 (, ,) , (,)

가 , 1 3

23 ()

1. , 21 () 가 가 22 () 1

1 1

1. 가 2. 가 가 1 2 (1)

3. 가) (가 ()

4. (「 」)가 (가

)

1 가

.

1 1 가

,

“ 가

”

1 2 가

22

() 3 4

가 1

4 5

24 ()

가

2 (

1)

110 (,)

가

,

가

가

5 (

1

)

5

25 ()

가

1

가

가

26 ()

27 ()

가 2

1

1

가

1

가

가 2

28 ()

,

가

,

가 1

가 가

가

29 ()

,

()

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

30 ()

29 ()

10 , 20 3 ,

가 1 가

2 가 가 , 가

가 50% 가

1

23 ()

31 ()

3

+1% ,

가
50%, 1

1%

1

32 ()

()

1

33 ()

()

23 ()

12 ()

1. ,
2. , , 가
- 3.
- 4.

34 ()

가

.

.

1

가

가

2

12 (

()

)

6

35 ()

36 ()

가

37 ()

38 (가)

()

39 ()

40 ()

가

41 ()

1 ()

가 (「 」)
(, , , (「 」))

1 가 , , .

2 ()

- 1.
2. 가
- 3.
4. (,)
- 5.
- 6.
7. (),
8. 가
9. , ,
10. , , , , , , ,
11. ()

12. 11

1 1 3 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

가 ,

1. (, ,), , ,

2. , , () (,)

3. , , ,

3 ()

가 가 1 () 2 (「 」) (【 1】 .)가 80% (「 」)가 1 “ ” () 10 120 .

1 가 ,

1

1 .

1

180

180

가

가

가

가

6

2가

가

가 2

가

가

가

가

()

8

가

가

1.

가

2. 1

가

4 ()

가 1 ()

1 ()

1 ()

가

.

가

1 ()

가

가

1

.

5 ()

가

3 ()

,

.

가

,

「

」

.

2

,

가 2 (

)

1

1

3

2 (

)

2

.

6 ()

.

1 ()

가 (「 」)
(, , , (「 」))

1 가 , , .

2 ()

- 1.
2. 가
- 3.
4. (,)
- 5.
- 6.
7. (),
- 가
- 8.
9. , ,
10. , , , , , ,
11. (.)
- () ,
12. 11

1 1 3 가

- 1. 1 1
- 2. 1 2
- 3. 1 3

가 ,

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

3 ()

가 1 ()

2

가

가

가

가

가

가

4 ()

가 1 ()

가

2

(「 」) (【 1】)
)가 80% 가 (「)

가 가 1 (2)

가 (「 」)가 80%

1 2

5

20%

1 2

1 3

180

180

가

가

2가

가

6

2가

가

가 2

가

가

가

가

()

8

가

가

1.

가

2. 1

가

5 ()

가 1 ()

1 ()

1 ()

가

가

가

1 ()

가

1

6 ()

가 4 ()

가

, 3 ()

4 ()

가

, 「 」

2 가 2 () 1 1
3 2 () 2

7 ()

가

4 ()

3 () 4 ()

가

가

8 ()

1 ()

가

)

1

(

[가 1]

	2	2
	1 5	1 1

1

1

180

1

가

2

가

180

1

가

1

가

(「 」 가) 「 」 가 3 () 2 가

「

」

,

가

2 ()

1. , , ,
2. ,
3. , (), 가
- 4.
5. ,
- 6.
7. , ,
8. , , , , , , ,
9. ()
10. 9

1. , , , ,
2. , ,
3. ,
4. ,

3 ()

1 ()

가 (,) 5

가 (,) 50%

) 1 3 (1 2) ()

1 가 () 가

40% 1 3

1 2 () , 2

) , 가 365 180

가 365

1 3 가

3

2 ()

1.

2. 가

3.

4. () ,
()

5. 4

6. ,

7. 가

1 1 3 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

【 2】

1.

2. , ,

3. ,

4. , ,

5.

6. , , , , , ,

7. ,

8. (TV , ,), 가

9. ,

()

3 ()

.

1 ()

가 (, 5

(, , 5 1) 1 10

1. 가

2. 가

1 가 (

5 40% 1 1 10 가

1 2 (2 365

) , 2

30 .

가 180

가

365

30

3

2 ()

1.

2. 가

3.

4. ()
() ,

5. 4

6. ,

7. 가

1 1 3 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

【 3】

1.

2. , ,

3. ,

4. , ,

5.

6. , , , , , ,

7. ,

8. (TV , ,), 가

,

9. ()

3 ()

.

1 ()

가

(, ,)

,

가

(,

50%

)

1

3

1

2

)

(

)

1

가

(

)

가

40%

1

3

1

2

(

2

)

365

가

365

1

가

3

2 ()

1.

2. 가

3.

4. (,)

5.

6. (), 가

7.

8. ,

9.

10. ()

11. 10

12. 가

1 1 3 가

1.

1 1

2.

1 2

3.

1 3

가 ,

1.

(), ,

2.

, (

) (,
)
3. , , ,

1.

2. , , , ,

3. , ,

4. , , , , , ,

5. ,

6. , . ,

7. (TV , ,). 가

3 ()

1 ()

가 (, ,)
()
5
1 1 10

1. 가

2. 가

1 가 ()
5 40% 1 1 10 가

1 2 (2 365)
30

가
365
30

1 가 , , ,

3

2 ()

1.

2. 가

3.

4. (,)

5.

6. 가

7.

8. ,

9.

10. ()

11. 10

12. 가

1 1 3 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

가 ,

1. () , ,

2. , (

) (,
)
3. , , ,

1.

2. , , , ,

3. , ,

4. , , , , , ,

5. ,

6. , . ,

7. (TV , ,). 가
,

3 ()

1 ()

가

1. 가 () 【 4】 ()가

2. 가 , , , 가
「 」 2 (【 5】 .) 「
」 2 1 2 (【 6】 . , ,)

2 ()

1. ,
2. , ,

3 ()

「 」 【 4】 ()
) 1. 가 【 4】 ()
) 2.~8. 가

180

가

180

4 ()

가 1 () 1 1 「
」가 1 2 1 2
10 가 (「
」) . ,
120 .

1 가 ,

5 ()

가 4 ()

가 , 「
」 .

2 가 15 () 1
1 3 15 ()
) 2 .

6 ()

1 ()

(. .)

1 가 1 ,
(, 가 1) 1
1 가 1 .

2 ()

가

3 ()

가

4 ()

1 ()

(「 」)
(가)

2 ()

가
(,
가
)

3 ()

가
1 , 가 ,
가

4 ()

1 ()

「 」 (가 (

2 ()

3 () 1

가 1 3

3 ()

3 () 1

16

4 ()

(「 」)

가 가

가

가

4

가

5 ()

【 1】

1

1.

1) “ ”

2) “ ”

3) “ ”

4) , 5

20%

2.

“ ”

13

가 가

()

3.

1) 가

2가

2) 2가

가

가

3)

4)

가

2

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 (“ ”) 가

4) 1 가 .

5) “ ” 가 1/2 (가)

6) “ ” “ 1/2

7) “ 가 ” 45 가 60%

8) “ ”

()

9) “ ” 1/2

- 10)) 가 . 가 (凹沒) () ” ,
- 11) “ () ” 가 . () 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) “ (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) 가
- 13) 가

5. ()

가.

		(%)
1)	()	15
2)	()	5

.

- 1) “ ” (, , ,), , .
- 2) “ () ” () ,
- 3) “ () ” , , (,) ()

. ()

- 1)
 - 10cm $\frac{1}{2}$ ()
 - 5cm ()
 - $\frac{1}{2}$

- 2) ()

- 3) ()

. ()

- 1)
 - 5cm $\frac{1}{4}$ ()
 - 2cm ()

2) $\frac{1}{4}$
 $\frac{1}{2}$ (),

3) $\frac{1}{2}$
 $\frac{1}{2}$ ()

.

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

6. ()

가.

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

.

1) () ()

2) () 가 ,
 가 .

3) () 4 ()

4) () 3 ()

(: 1,2) 가

5) () 2 ()

6)) 20° 35° (가)

7)) 10° 15° (가)

8) 1 (가) (가)

9) () () 2 가

10) () 1 가 ,

11) () (CT), (MRI) ()

12) () 가 .

7.

가.

	(%)
1)	15
2) , 가 ,	10

.

- 1) “ ” , , , 가 , ,
- 2) “ ” 가 2.5cm
- 가 () ,
- 3) “ , 가 , ” 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
 7) “ 가 ” 가
 2 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 (A.M.A.) “ 가 ”

가) “ ” ()

“ 0 (Zero)”

) “ ”

가 1/4

() 15mm ()

“ 1

(Trace)”

) “ ”

가 1/2

() 10mm ()

) “ ”

가 3/4

() 5mm ()

7) "가 " 가

2 가

8) "가 " 가

9) "

15°

10)

(bony landmark)
scanogram

1) 1 (가)

60%

2) 3 1 가 1 가

10. 가

가.

						(%)
1)	5	가				55
2)		가				15
3)		가	가	(1 가)		10
4)	5	가	가			30
5)		가	가			10
6)		가	가	가	(1 가)	5

1) 가 가 2 가 가

2) 가 3 가 가

, 1 () 2 ()

3) “ 가 ” 가 가

- 가 1 () 가
- 4) “ 가 ” 가 , 가 1
() 가
- 5) “ 가 ” 가 가
1/2 가 가 1, 2
- 6) 가 가 1/2 가 가 ,

11. 가

가.

		(%)
1)		40
2)	5 가	30
3)	가	10
4)	가 가 (1 가)	5
5)	5 가 가	20
6)	가 가	8
7)	가 가 가 (1 가)	3

- 1) “ 가 ” 가 가 ,
가 1 () 가
- 2) -
- 3) “ 가 ” 가 , 가
1 () 가

4) “ 가 ” 가 가
1/2 가 , 가 가

5) 가 가 가 가 ,

12. .

가.

	(%)
1)	75
2)	50
3)	20

1) “ ”
, , ,
가 가

2) “ ”
,
3/4

3) “ ”
, , ,
50cc 가
1/2 가
(

4) “ < > (ADLs) 가 ” 가

5) (,) 가

13. .

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
 , , 6
 가 . , 6
 6 가 .

2)

가 ”
 (ADLs) 가 ”
 24
 1 18
 가 가
 가
 -
 -
 - 가 가 (SPECT)
 - 가 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

	<ul style="list-style-type: none"> - (40%) - (30%) - walker 가 (20%) - 가 , 100m - 가 가 , (10%)
	<ul style="list-style-type: none"> - (20%) - 가 (15%) - 가 가 가 가 (10%) - 가 가 (5%)
	<ul style="list-style-type: none"> - (20%) - 가 () (15%) - , 가 (10%) -) 2 (, , (5%)
	<ul style="list-style-type: none"> - (10%) - 가 , (5%) - () (3%)
	<ul style="list-style-type: none"> - (10%) - (5%) - 가 () 가 (3%) ,

【 2】

2007 - 4 , 2008.1.1.) 5 . (

1. (F00 - F99). , (F00 - F03)

2. ,
I84
K60 ()
K61 ()
K62
N39

3. , (K00 - K08)

4.
N96
N97
N98

5. , (O00 - O99). , 가

6. , (Q00 - Q99)

) 6 . 가

【 3】

2007 - 4 , 2008.1.1.) 5 . (

1. (F00 - F99). , (F00 - F03)

2. ,
I84
K60 ()
K61 ()
K62
N39

3.
N96
N97
N98

4. , (O00 - O99). , 가

5. , (Q00 - Q99)

) 6 . 가

【 4】

『 』

1. .

- (1) 가 가
- (2)
- (3)

2. .

- (1) 가
- (2) 가 가 75%
- (3)
- (4) 3 가 75%
- (5)
- (6) 3 2 가 75%
- (7) 3 가 50%
- (8)
- (9) 3 2 가 75%
- (10) 3 가 50%

가

3

3

3.

- (1) 가 10
X - CT MRI

가

가

(2) .

가

가

가

가

가

가

가

75%

가

75%

3

2

가

75%

3

가

50%

75%

3

2

가

50%

75%

3

가

25%

50%

3

가

75%

가

3

3

(3)

,

,

가

,

100m

8. (3)

(4)

가 0.08 5
,

(5)

10 80 가
가 가

(6)

가 (,) 가 가
97%
가 30% 가 25
() 가 25
()

8.

1가 가 7. 1가
(, 가 .
)

(1) .

가 가

가

2

가

(2) .

가

가

가

가

가

가

75%

가

가

가

가

75%

3

가

가

가

3

가

가

75%

가

가

4

가

가

가

4

가

가

50%

75%

,

가 75%

3

2

가

75%

3

가

50%

75%

가 90%

가

3

3

,

,

,

,

(3)

,

가

가

가 25 - 65

()

,

.

【 5】 1[(2)] 1 ~ 5

1. (肢體障礙人)

가. , 가
· 가 (指骨關節)
· 가 2 가 1
· (Lisfranc)
· 가
· 가 가 2
가
· 가
· (肢體) 1 가

2. (腦病變障礙人)

, , (腦卒中)

3. (視覺障礙人)

가. () 0.02
· 0.2
· 가 10
· 2 1

4. (聽覺障礙人)

가. 60 (dB)
· 80 (dB) , 40 (dB)
· 가 50
· 가

5. (言語障礙人)

가

【 6】

1[

(2 1)] 1 ~

5

1.

가.

1

2

가

3

가
가

가

4

가
가
가

가

가

5

가
가
가
가

가

가

6

가
가

가

, ,

가

.

가

4

,

가

(股關節)

5

가

6

,

가

가

가

가

1

2

가

가

가

가

3

가

가

가

가

가

4

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

5

가

가

가

가

가 가 가 가 가

6 가 가

가 가 가 가 가 가 , 가 , 가 가 가 , 가

5 가 10 10 1

6 가 5 15 1

, 가 40
, 가 60
20 145 (,
18 18 가)
18 140

2.

1 가 , 가

2

3

4

5

60 (40
)

6

80 , 40

가

3

10

4

10

5

10

60

5.

3

4

가