

Banca

2009.4.1

1 ()

“(”, “ ” “ ”, “ ” “ ” (“ ”)

) () 30

가

가

(가)

(가) (가) (가)

2 ()

가 1

))

2

가 1 ((

1

3 ()

4 ()

0

12

(가)

(가)

가

가

2

가

1. 1 가

2. 13 () ()가
가

3. 15 () 가 ()가
1 ()가

()가

12

가

1

24

5 ()

가

()

() ()가)

15

90

6 ()

()

가

(

가

)

(

“

”

)

(

“

”

)

(

,

,

,

“

”

)

1

1. 가

2. 가

1

가

()가 .
() .

9 ()
()가 6 ()

가 (“ ”) (【 1】 .
) . 가

() . ,

5

20% 가 .

1

180

180

가

가

() , ,

· ,

가

가

· ,

·

4

2가

가

· ,

·

가 2

가

가

· ,

가

가

()

6

가

가

1.

가

2. 1

가

10 ()

()가 6 ()
1 가

(
180

)가

1 ()가
,)

50% 1

가

1 2

1.

2.

()가 (" ") . , 가

가 (" ")

7

3.

(TV , ,), 가

()가 1

180

1 2

1

2

< >
3 . .

11 (

()가 6 ()
6 ()

6 ()

가

()가 가

6 () 가

1

12 ()
가 . (가)
가 가 .
가 1 (가)
가 .

13 ()
, () ()
) ())
 . ()

< >
651
) 가 (, .

14 ()
) . , ()
) .
, 가 가 가 .

15 ()
가 . (가)
, () 가 .
, () 13 ()

2. 가 (1)가 ()
3. (“ ”)가 ()
)

3 가

, “ 가 ”

가 3

5

16 (())

가 ()

1. ()가 , ,

가

2. 가 ()

< >

17 ()

()

가

()

()가 15 , ,

< >

18 ()

, ,

가

(()) () 1 , ()

() 1)

1. , () :

,

2. , () :
(1) 가 ,
() 가
1
1

19 ()
, () 가
()가
, () 가 1 2 가
가 가

20 ()
, ()()
1. ()
2. (, ,)
3. (,)
4.
1 2
3 ()

21 ()
20 ()
10 , 20 3 ,

< >
" , " , " " "

가 1 가 ()
가

2 가 가 ()
가 1 가 50% 가

()
, () 15 ()

22 ()
, ()

1. , () 가
2. , () 가

23 ()
, 2 가

< > 가 가
2

24 ()
() ()
) 23 () 12 ()

1. , () ,
2. , , 가
- 3.
4. ()

25 ()

26 ()

, ()()가

27 ()

28 (가

)

(

)

(

)

29 ()

30 ()

가

31 ()

Banca

1 ()
()가 6 ()
") (【 1】 .) (" 80%
가 가 ()
)) , 80% 가 ()
()) ,
30 80% 가 (,
가)
1
5 20%
1 2 1 .
") 180 (" 180
 , 가 가
() , ,
가 가
5 2가 가
2 ()
() 6
가 6 1 , 가
가 .

1 가 가 () 가
가 가

$$\begin{array}{r} < & & > \\ : 1988 \ 10 \ 2 \ , & & (\quad) : 2009 \ 4 \ 13 \\ 2009 \ 4 \ 13 - 1988 \ 10 \ 2 = 20 \ 6 \ 11 = 21 \end{array}$$

3 ()

1 ()
 ()가 5 6 () (,
 .)
 ()가 . ,
 180 ,
 30 .
 1 1 가 .
 ()가 1 30 .
 180 .
 1 1

< >
 3 . .

2 ()
 7 () 1 1 3 , 8 10

1. 가
2. , , .
3. , , , , .
4. , ,

3 ()

가

1 ()
 1 () 1 가

1 ()가 ()

2 ()
가

1 ()

()가 6 ()
(“ ”) (, , 가)
) (“ ”)

2 ()

가

1. ()가 ()
2. ()가 6 () 1 1 ()가
3. ()가 6 () 1 2
4. ()가 , , ,
5. ()가 7 () 2 3

1 (가)

1. 1 1 : (가)
2. 1 2 5 : ()가
- 1 1 1 4
- 1 1

3 ()

7 () 1 1 , 8 10

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

5. () ,
 가
6. () (777)
7. ()가 ,
 가
8. ()
9. () ()
10. , , () , ()
11. , ,
- 4 ()

가 가

5 ()
 ()

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

6 (가)
 가 ()

1.

2. 3

3.

4. ()가

()가 1

1. 1 1 2

2. 1 3 가

3. 1 4 가

7 ()

()가 가 ()

()

가 가

가 1 () ()

()가 가

() 가 ()

()가 2 , 3

8 ()

()가

1.

2. ()

3.

4. 가

9 ()

((

가))

()

(()

가 가)

1

()가

1

10 ()

가

가

, 가 ()가

()

가

1. ()가 3

2. ()가

() 1 가

, 가

1 , 2

11 ()

1 () ()가 ()
.

1. , 가 , , , , , , ,
2. , , , , , , , , (), (),
3. (3 , 2)
- 4.
- 5.
6. , ,

2 () ()가 6 ()

3 () 7 () 1 8 10

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

4 () 가 ()

” 1) 6 () (“

가 6 () 2

5 () 가 가 (“ 가
가)

6 () 1 (가)
가

1
1 가 1 , 가 가
가 가

1 1 , 1 1 200,000

((가))

()

7 () 가
가

()

1. 가
가

2. 가

()

()

2
()가
)

6 (

8 ()

가

()가 3
()가

가

. , 가
()

()

1

가

가

가

1 , 2

9 ()

19 ()

10 ()

()

1 () () .

2 () () .

1 (()) () (“ ”)
(가) () () ()
() .

2 () () .

가

1 (()) () (“ ”)
(가) 가 () () ()
() .

1 가 .

1.

2.

3.

2 가 .

2 () () .

1 ()

가

2 ()

()가

3 ()

1

, 가 ,

4 ()

1 ()

() (“ ”)

1. ()가 가 ,

가. 1 () , ,

2 ()
1

3 ()
1 2

가

2. 1 () 가 5
, 3 80% ()

2 (가)
()

1 가 () 가
가 () 가

, ()
가

3 (() 가,)
() 가,
()

() ()
가 ()
, 가

가 1 2 가
()

4 ()
()가
()가
()가
1
()
()가
(")
.

5 ()
18 ()
.

6 ()
(가)

7 ()

가

1 ()
가, (") 3 ()
2 가
3 () 가,) 3
가 ()

2 (가)
2 (가) 2 3 가
() 가 가

3 (())
() 가

4 ()

1 1

5 ()

()

1. 10 ()

2.

3. ()

6 ()

가

가

1 ()

가

) 가, (“ ”) 3 (()) 2 , 가 ()

2 ()

가

가 ()

3 ()

가

()

가

가 ()

가

4 ()

가

1 ()

) 가 3 ()

가 (

:

() :

1, 2, 3

1 () 1

1, 2, 3

가 ,

2 ()

가

3 ()
7 1

3 ()

()

, ,

4 ()

2 () 2
(가)

5 ()

가

가

1 ()

(“ ”) 2 ()

가

2 ()

1 ()

3 , 6 1

가

, (“

”) .

3 ()
2 ()

가 , (“ ”) .

4 ()
3 ()
7 3 ()
2/3 .

5 ()
가 .

가

1 ()
가 (“ ”) 가
() .

2 ()
가 가 ()
가 .

3 ()
가 () 가

가 가 () .

4 ()
가 .

1

1

가 :
: :
: :
: :

2

1

()

【 1】

1

1.

1) “ ”

2) “ ”

가

3) “ ”

4)

5

20%

2.

“ ”

()

가 가 가

13

3.

1)

가

2가

가

2)

2가

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 (“ ”)

4) 1 가 .

5) “ ” 가 1/2

6) “ ” (가)

7) “ ” “ 1/2

가 45 가 .

8) “ ” 가 60%

9) “ ”

() “ 1/2

10) 가 가 ()

가 가 (凹沒)

“ () ” , “
() ” 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 가 (ABR), “ ”

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

(ㄱ, 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) ()
 1/2 ()
 10cm ()
 5cm
 1/2

2)

()

3)

()

()

1)

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

5cm ()

2cm

$\frac{1}{4}$

2)

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

$\frac{1}{2}$

3)

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

“ ”

$24\text{cm}^2, \frac{1}{4}$ $8 \times 10\text{cm}(\frac{1}{2})$ $40\text{cm}^2, \frac{1}{4}$ $20\text{cm}^2, 6 \sim 11$ 12
 $12\text{cm}^2, 6$ $4 \times 6\text{cm}(\frac{1}{2})$ $12\text{cm}^2, \frac{1}{4}$ $6 \times 8\text{cm}(\frac{1}{2})$ 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 ,
- 3) 가 .
- 4) () 4 ()
- 5) () 3 ()
- 6) (: 1,2) 가
- 7) () 2 ()
- 8)) 20° 35° (가
- 9)) 10° 15° (가
- 10) 1 (가) (
- 11) 가) (가)
- 12) () 2 가
- 13) () 가
- 14) () (CT), (MRI))
- 15) ()
- 16) 가 ()
- 17) 가 .

7.

가.

	(%)
1)	15
2) , 가 ,	10

1) “ ” , , , 가 , ,

2) “ ” 가 2.5cm

가 () , 20°

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

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

2)

3) “ 가 1 () ” 가 , 가

4) “ 가 1/2 가 ” 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 가 1/2 ()

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)

“ < > ”

(ADLs)

가 ”

24

1

18

가

가

가

(MRI),

(CT),

-

-

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

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