

0410

(2)

1

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

2 () 1 15 가 3 (“ ”) , 1 .

3 () , 2 5 가 () 가 1 가 () 3 2 .

4 () 가 8 () 1 ,

5 () . 1. 2. 3. 가

4. (“ ”)

5. 가 1 1

가 1 3 가 20 ()

6 () ,

7 () 가 “ ”

가 가 17 () 18 ()

1 ,

1. :

2. : , 가 ,

3. : .

8 () 4 90

4 , 4 , 4

1 1

1

가 가

3 가

1. 1 가 가

2. 24 () 가 가

3. 26 () 가

2 ()

9 () 1
가 6 6 1 . 가
1 가 .

10 () 2 ,
()
, 3
가 .

11 () 12 ()
가 38
() 가
1 (가)

1 2 1

1 가

12 () 가 2
, 3 가

가 3 1 ,
15
2 가
()

() 15

()

1

13 () 12 () 2

가 , 가

+1% 가

1 (), 8 (), 24 () 26 ()

3 ()

14 () “ ” 4

(【 1】 “ ”)

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

“ ” 4

(【 2】 “ ”)

“ ” 4

(C44) (【 1】 “ ”)

“ ” 4

(【 3】 “ ”)

“ ” 4

(【 4】 “ ”)

“ ” “ ”

2 5 , , ,

가 (fixed tissue) , (fine needle aspiration biopsy) (hemic system) 가

가

15 () “ ”

(,) , 가(,

) , . ,

1. “ (allogenic) ” 가

2. “ (allogenic) ” 가

3. “ 가(allogous) ”
가

4. “ 가(allogous) ”
가

5. “ ” 가

16 () 가 8 () 1
" “ 가

1 : 가 , , ,

2 : 가

17 () 가 8 () 1 5
) 1 " “ 14 ()

(가 1,000)

	2,000	400	600	5,000

가
가

1 1

18 () 가 15 ()
2 1 가 1

19 ()

20 ()

21 ()

3. 가 ()

4. ()가 가)

1 1 1 가 가

“ ”

1 2 가 25 () 3 4

가 1 4 5

27 () 가 2 ()

1) 110 (, 가 ,

□

가 5 (1)

5

28 () 가

1 가 가

29 () 17

() 18 ()

30 () 가 2 1

1 가 1

가 2

31 () , 가
가 , 가 1 가 가
가 .

32 () , ()
1. ()
2. (, , , ,)
3.
4. ()
5. 가
1 2 ,
3 ()
.

33 () 32 ()
3
가 1 가
2 가 가 ,
가 50% 가
1
.
26 ()
.

34 ()
3 ,
+1% ,
가 7 가
가 2
가 50%, 1
1% .

35 () ()

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

1 (+1%)

36 () 가 23 () 12
() □ □ □

- 1. , , ,
- 2. , , , 가
- 3.

37 () 가

1
가 가
2 12 ()

6

38 ()

39 () ,
가

40 ()

0410

(2)

1.

- 1 () (2) 가 가
(2) .
- 2 () 가 22 (. , 가
“ ”)
가
1. 2,000 (“ ”)
2. 가 [6] 가 (“ ”)
가 1 (1 2 2
“ ”) 가
가 ,
.
- 3 ()
.
,
,
,
,
,
,
(.)
(.) ,
4
- 4 () (2)
.
가
.
1 1
.
- 5 () 가
1 가
가 . ,
.
- 6 () 2 () 1 1
가 30 가 5% “
”
2 () 1 2 가 180
가 “
1 2 () , 2가
(가 .)

1 2 () 2가

7 () 2 () 30 ,
180 2

- 1.
- 2.
- 3.

8 () (2)

9 () (2) 17 () 18 (2)
()

2. ()

1 () (2) 가 가
(2) .

2 () 가 [5] " (,) " 42 ()
가 ()

1 . , 가 .

3 () (2)
42 .

4 () 1 가
6 6 1 .
1 가
가
0 .

5 () (2) .

6 () (2) 17 () 18 (2) .
(2)

3. 가

1 () (2) 가
(" ")
1 .

2 () 가
.
1. ()
2.
3.
1 .

3 () 가
.
1
1. ()
2. ,
3.
4.
2 .

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

5 () (2) 8 ()
가 .

6 () 0 .

7 () 가 가 " 가 0 "
, 가 .
1 .

6 () (2) 17 () 18 (2) .
(2))

4.

1 ()

(2)

(“ ”)

가

•

2 ()

가

•

3 ()

가

■

1

, ☐ ,

,

가 .

4 ()

(2)

•

【 1 】

4 (2002-1 , 2003.1.1)

1. ,	C00~C14
2.	C15~C26
3. 가	C30~C39
4.	C40~C41
5.	C43~C44
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

5 가

【 2 】

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 가

【 3 】

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

【 4 】

4 (2002-1 , 2003.1.1)

1.	C15
2. ()	C25
3.	C40~C41
-	C40
-	C41
4.	C70~C72
-	C70
-	C71
-	C72
5. ,	C81~C96
-	C81
- []	C82
-	C83
- T-	C84
-	C85
-	C88
-	C90
-	C91
-	C92
-	C93
-	C94
-	C95
- ,	C96

5 가

【 5】

1.	O00~O08
2. , ,	O10~O16
3.	O20~O29
4. 가	O30~O48
5.	O60~O75
6.	O80~O84
7.	O85~O92

5 가

【 6】

1.

1) (, Phocomelia) :
가
(Thalidomide)

2) : 가
3) : 가 가

2.

3.

21 가 가 ()

가