



(:)

[2019. 3. 12.] [15888 , 2018. 12. 11.,]

(- , ,) 044 - 202 - 2947

(-) 044 - 202 - 2944

1

1 () , 가
(危害)

2 () . < 2015. 12. 29.>

1. " " ,
2. " "
3. " "(胚芽) (發生學的) (器官)
(細胞群)
4. " " (體外受精)
5. " "
6. " "
7. " " 가
8. " "(體細胞複製胚芽)
9. " "(單性生殖胚芽)
10. " "(Embryonic stem cell lines) , , (分化) (細
(增殖) (細胞株)
11. " "(人體由來物) , , DNA(Deoxyribonucleic acid), RNA(Ribonucleic acid),
12. " "
13. " " (疫學情報),
14. " "
15. " "
16. " "
17. " " (" "
18. " "
19. " "(匿名化)

3 () 가 ,
 , 가

4 ()

5 (가) 가
가
가

6 ()

1

2 가

1 가

7 (가)
가 (" 가 ")

- 1. 가
- 2. 12 1 3
- 3. 15 2
- 4. 19 3
- 5. 29 1 3
- 6. 31 2
- 7. 35 1 3
- 8. 36 2
- 9. 50 1
- 10.

가

가 1 1 9 3 1
가

8 (가) 가 1 , 1 16 20
. < 2013. 3. 23.>

(互選)

가 . < 2013. 3. 23., 2014. 11. 19., 2017. 7. 26.>

1. , , , 가
2. • (醫科學) •
3. • • • (「 」 2)

3 2 3 3 , , 가

가 2 ,
. < 2013. 3. 23., 2017. 7. 26.>
가

. < 2014. 3. 18.>

9 (가) 가 가
가
가
가
가
가

2

10 ()

(" ")

1. (" ")가 •
2. (" ")가 •
3. 22 1
4. 29 2
5. 31 3
6. 41 1 가
- 7.

1 3 11 4 12 1

1.

가.

.
. .
. .

2.

3.

가.

.
. .
1
3 4

11

(

(性)

,
1
10 1
.

10 1

가

10 1

가

10 1

1 6

12

(

10 1

(" ")

가

1. 10 2

2.

가

3. 가

1 2

13 ()

- 1.
- 2.
- 3.

14 (가)

가

1

1

가

1

가

1

- 1.
- 2.

5

1

3

15 ()

1

가

16 ()

()

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

가

1

가

- 1.
- 2.

, 가 , 가

1

2

1. 가

2. 가 ,

1 2 1

17 () 가 , 가 (害惡)
가

18 () 16 1 3
가 1 3 ,
가

19 () 가
1 2 가

4
1

20 () (" ")
1

21 ()

1. ,

2.

3.

4. 가
2

2

22 ()

1 (" ")

23 ()

- 1.
- 2.
- 3.

가

(反對給付)

24 ()

가 (" ") , ,

- 1.
- 2. • •
- 3. • •
- 4.
- 5.
- 6.

1

1

1

25 () 5 , 가 5

1 가 5

1

2

29

3

4

,

.

26 ()

31 4

30 1

1

,

,

27 ()

28 ()

. < 2015.

[12. 29.>](#)

1. 24

2.

3.

. < 2015. 12. 29.>

[[2015. 12. 29.](#)]

3

29 () 25

(原始線)

1.

2. (筋異營養症),

3. 가

1

2

(" ")

30 ()

1

가

31 (

)

29 1 2

1

가

3

(")

")

("

")

30

" " "

" , "

" "

"

32 (

)

가

가

25 3 5

" " "

"

28

4

33 (

)

34

35

가

1

1

34 (

)

가

1

1

1

3

35 () 33 1

- 1. .
- 2.
- 3. 가

1

2

2

2

가

5

1

36 ()

1

가

37 ()

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

가

16 2

" " " " .< 2018. 12. 11.>

1 2 가

가 (2 16

2 38) 1

1 .< 2018. 12. 11.>

16 3 " " "

" .< 2018. 12. 11.>

1 2

1

.< 2018. 12. 11.>

1 2

< 2018. 12. 11.>

38 () 37 1 2

. < 2018. 12. 11.>

가 1
가

1

가

1

39 ()

가

1

가

40 ()

17 19

" " " " " ,"

" "

"

2

41 (가)

가 , 가

1

1

가

1

2

가

42 ()

1. ()

2.

3.

4.

5.

1

1

1

43 ()

가

44 ()

38 1 53 1

39

45 () 가

6

46 ()

「 」 21 3

[.< 2016. 12. 20.>](#)

47 ()

[.< 2015. 12. 29.>](#)

1.

2.

가

가

- 1 1 2 .< 2015. 12. 29.>
, , .< 2015. 12. 29.>
- 48 ()
1 (" ")
1.
2.
3.
- 49 ()
가
1
1 (" ")
가
「 가가 」 8
5
「 」 36 1
.< 2017. 12. 12.>
.< 2017. 12. 12.>
- 50 () (誤導) 가
가
.
.< 2015. 12. 29.>
1.
2.
- 51 ()
1.
2.

54 () 10
1 (" ") 가
가

(試料)

1 2 가

55 () 33 35

25 5 , 39 4 , 53 6

1. 22 1 3 , 23 , 24 1 , 25 3 (32 2
) , 26 1 , 27 1 3 , 29 1 · 2 , 30 1 3 , 31
1 · 3 · 4 , 33 1 , 34 1 · 3 , 35 2 . . .

2. 39 1 , 41 1 , 43 2 , 49 1 , 50 1 3 , 51 1 · 2 ·
4 , 53 1 3 .

22 2 , 29 2 , 31 3 41

4

가 가

56 ()

가 1

1. 10 1 (1 2) , 20 , 21 , 22 1
3 , 23 , 24 1 · 2 , 25 3 · 4 (32 2) ,
26 1 · 3 , 27 1 3 , 28 (32 3) ,
29 2 , 30 1 , 31 1 , 32 1 , 43 2 , 44 1 , 48 1 , 48
2 , 50 , 51 1 4 , 52 1 · 2 53 2 5

2. 54 1 55

3. 54 2 . .
1

57 () 56 가

58 () 가 가

2

1. 22 1 3 , 24 1 · 2 , 25 3 · 4 (32 2) 27 1 3

2. 28 (32 3) 32 1

3. 54 1 55

4. 54 2 · ·
1

1 가

59 () · 가 ·

8

60 ()

61 ()

1. 13 1 2

2. 14 가 ·

3. 49 3 가

2

2 , (還收),

62 () 61 ,

「 」 129 132

63 ()

9

64 () 20 1

10

1

65 () 21 1

3

2

5

1

66 ()

3

1. 20 2

2. 21 2

3. 23 1

4. 23 3

5. 31 1

6. 63

29 1

3

5

1 1 2

67 ()

2

3

<

[2015. 12. 29.>](#)

1. 23 2

2. 24 1

3. 27 1

2

3

4. 46 1 3

5. 47 1 3

6. 50 1 3

7. 55

22 6

2

1

68 ()

1

2

1. 22 1 3

2. 25 3 (32 2)

3. 26 1 (有償)

4. 26 3

5. 29 2

6. 30 1 (31 5)

7. 31 3

8. 41 1 가

9. 42 1

- 10. 50 4
- 11. 51 1 · 2 · 4
3

69 () , ,
64 66
5 . ,

68

67
(科)

70 () 500 .

- 1. 10 1
- 2. 33 1
- 3. 35 1
- 4. 38 2
- 5. 39 1 3 (44 3) ,

- 6. 41 2
- 7. 44 4

- 8. 48 1
- 9. 49 1
- 10. 54 3

- 1. 22 4 5 , 29 3 300 .
- 2. 22 6

200 .

- 1. 10 4
- 2. 11 4
- 3. 34 3
- 4. 38 3
- 5. 41 3
- 6. 49 2 4
- 1 3 .

< 15888 ,2018. 12. 11.>

3 .