



[2013.3.23] [11690 , 2013.3.23,]

() 02 - 2023 - 7612

1

1 () , 가
(危害)

2 ()

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) (細胞株)
, 가 (增殖) .
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>

1. , , , 가

2. . (醫科學) .

7

3. . . (「 2)

7

3 2 3 3 , , 가

가 2 , ,

.< 2013.3.23>

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

12 1

3 11 4

.

1. .

가. .

.

.

.

.

2. .

3.

가.

·
·

1

3

4

·

·

11 ()

(性)

,

·

1

5

,

가

1

1

·

10

1

,

·

·

·

10

1

가

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 .

1. .
2. 5 .
1 .

3

15 () .
1 가 .

16 () .
() .

1.
2. ,
3.
4.
5.
6.
7.
8. 가
1 가

1.
2. , , , ,
1 , 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 () 30 1

31 4

,

1

, ,

27 ()

28 ()

- 1. 24
- 2.
- 3.

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.

(" ")

1 가 1

1

16 3 " " "

" 1 1

1

38 () 37 1

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 2
.

47 () . ,
.

1. , , ,

2. 가 가

, , .

48 () .

1 (" ")

- 1.
- 2.
- 3.

, , .

49 () . , 가

1
1 (" ")
가 , .

「 가가 」 5

50 () (誤導) 가
가

51 ()

- 1.
- 2.
- 3.

1

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

가

1

가

16 2

- 1.
- 2.

가

가

1

4

52 ()

- 1. 51
- 2.
- 3. 53 2

1

2

53 ()

51 2

1

38

2

5

1

7

54 ()
1

(" ")

10

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

1. 23 2

2. 24 1

3. 27 1

2

3

4. 46 1 3

5. 47 1 2

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 • •

- 300 .
1. 22 4 5 , 29 3
 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

• .

< 11690 ,2013.3.23>

1 ()

.

2 5

6 () <468>

<469>

.

8 1 "15 19 " "16 20 " .

8 3 1 " , , " " , ,

, " -

8 5 " " " " .

<470> <710>

7