

II

: « . , , . ; , . »

- 2. -
- 1. : « » , ,
- 2. , ,
- 3. , ,
- 4. .
- 5. , .

3.

(,) . ,

, . , , , :

, (,), , :

, : (), ,

- , .



, - - , , .

_____.

9-10

_____.

()

(2),

_____.

_____.

(" ").

rp

rp

HLA-B8-

L -DR3-

4+

(, ")

()

- "

" -

1995 . , , 1990 ()

- 1.
- 1.1
- 1.2 ()
- 1.3
- 1.4 ()
- 1.5 ()
- 2. ()
- 2.1
- 2.2
- 2.3
- 2.4
- 2.5 -

1) ;

2) ().

70 80% ()

75% , 12%

1: 1,7), 50-60 . 3% -

50-60 .

1:1,7. (75%

, 13% -), 12% - ,

9%

1 5-6

" "

(,)

" "

14 80

50%

20%

60

(,)

40

2 5

(() -)

1 %

50 80

()

()

()

) ; (,

(), . . . ,

()

, - ,

.

.

, ,

.

, " "

, ,

, ,

.

, - ,

, .

.

.

5-6- ,

.

,

1:2,5.

, ,

, -

.

, - 8-10%, - 5-7%,

- 5%.

, , ,

.

" "

.

:

1,5 4 ,

.

, ,

, .

.

.

S-

(

6-7-

4-5

1,2 10%

1:1,6),

1

PAS-

;

,

30%

S-

(,)

(8- (70%))

15-35% , 8- 60 (100%).

(. .)

15 20% 1,5 2 6% 10%.

" " " " " " "

4- (30%) 30 65 ,

14 7 , 3

20% : 35% - , 25% - , 15-

()

1972 . Donath . 8

100

7- , 1 %

3-4

R., 30-40%

Seifert et al., Simpson
10-20%

()

2 15

u

S-

()

5.

1. _____ ,)

(_____)

2. _____ (_____)

:

1. _____)

(_____)

3. _____

4. _____ (_____ -

; _____)

5. _____

6. _____

., 29 _____ 1

_____ 1:

1)

?

2)

?

., 27 _____ 2.

_____ :

- 1)
- 2)

_____ 2: ?

„ 39 ,

_____ 3.

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

_____ 3: ? ? ?

5 ,

_____ 4.

- 1)
- 2)
- 3)

_____ 4:

, 10 ,

_____ 5.

- 1)
- 2)
- 3)

_____ 5:

„ 40 ,

_____ 6.

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

_____ 6:

_____ 7

„ 29 ,
 - , 3 :
 - , - ,
 : ,
 , I II , 4 ,
 ;
 ;
 5 :
 , - ' 4 , I II
 : ;
 , ;
 : , ,
 .

III-V

- _____ 7:
 1) ?
 2) ?
 3)
 4)

_____ 8
 „ 47 ,
 .
 , .
 ; ;
 ; ;

- _____ 8:
 1) ?
 2) ?
 3) ?

_____ 9.
 „ 55 ,
 „ ».

- _____ 9:
 1)
 2)
 3)

_____ 10.
 „ 53 ,
 «
 ».

- _____ 10:
 1)
 2)
 3)

_____ 11.

., 42 ,

«

».

11:

- 1)
- 2)
- 3)

1.

:

-)
-)
-)
-)
-)

2.

:

-)
-)
-)
-)
-)

3.

:

-)
-)
-)
-)
-)

4.

, :

-)
-)
-)
-)
-)

5.

:

-)
-)
-)
-)
-)

6.

:

-)
-)

)
)
) , .

7. :

)
) ,
) ,
) ,
) , .

8. :

)
) ,
) ,
) ,
) .

9. :

)
) ,
) ,
) ,
) ,
) .

10. :

)
) ,
) ,
) ,
) , .

11. , :

)
) ,
) ,
) ,
) , .

12. :

)
) ,
) ,
) ,
) , .

13. - :

)
) ,
) ,
) ,
) ,

)
 14.)
)
)
)
)
)

15.)
)
)
)
)

16.)
)
)
)
)

17.)
)
)
)
)

18.)
)
)
)
)

19.)
)
)
)
)

20.)
)
)
)
)

21.

:

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

22.

:

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

23.

:

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

24.

:

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

25.

:

-) ,
-) ,
-) - ,
-) ,
-) .

26.

, :

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

27.

:

-) ,
-) ,
-) ,
-) ,
-) .

28.

, :

