

1-3

/



[20.1] [20.0]
, [20.6] [20.8]
[20.4] - [20.5]
() [21.0]
[21.8]
[20.8] [20.3]
, [20.3] [20.2]
[20.5]
[20.5] [20.5]
[20.8]

(.1)

, /

- - , - -	-	, - , - - 8 (, -) , - - B C(- -)	, - -	

- , - - .
(.2).
- - .
- , :
 - ◇ : , , ;
 - ◇ : , , ;
 - ◇ : , ;
 - ◇ : / ; ,
 - ◇ : , , : , ,
 - ◇ ;
 - ◇ : - ;
 - ◇ : ;
 - ◇ : - , , , .;
 - ◇ : ;
 - ◇ ,
 - ◇ : , , , .);
 - ◇ (« »). () :

<i>Pneumocystis jirovecii</i>	CD4 <200/	(/ , 160/800 (1))	/ , 80/400 (1) (/ , 160/800 (1)) (, ,) . , 50 2 , 100 1 50 + 50 + 15 1 (), 300 1 3
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	(-)	, 300 + 50 1 6	
<i>Toxoplasma gondii</i> (-)	CD4 <100/	(/ , 160/800 (1)) 1	/ , 80/400 (1) , 50 1 + , 50 1 + 1 , 25
<i>Toxoplasma gondii</i> (-)	CD4 <100/	(/ , 160/800 (1)) 1	, 50 1 + 50 1 + 15-25 1
<i>Mycobacterium avium</i>	CD4 <50/	, 1200 1	, 500 2
<i>Cryptococcus neoformans</i>	CD4 <50/	, 100- 200 1	

• 3-6 CD4 ,
(, >200/ , >100/ , -
>50/).
, CD4
,

3 / 6

1.

•

3

, <i>Haemophilus influenzae</i>	
, <i>Klebsiella pneumoniae</i>	
	: ()
-	()
-	()
, <i>Pneumocystis jirovecii</i>	
(-)	

1.1.

[20.1]

•

•

.4 5 .

(/ , -)	500-1000	3		7 ()
	500	4		7
	500	1		3-4
	400	1		7
	100	2		7

- 72 (, , - 47 C- -) (.5). () .

- - 47 .

	2	1	/ *	7
+				
	500	4		
+	1500	3	/	7
+				
	500	4		
)	400	1	/ ,	7

- .
- ,

• « » :

- (); 5 .

), 3-6 CD4 .

- 6 , ,
- () , .

1.3. [20.6]

-
- - - *Pneumocystis jirovecii* (- *Pneumocystis carinii*).
 - - , .
 - .
 - .
 - : , - , -
 - : .
 - ◊ ()
 - ◊ ();
 - ◊ , -
 - ◊ -

-
- : , - , -
 - .
 - D4 <350/
 - « » : , -
 - *Pneumocystis jirovecii* , -
 - , , .
 - : ,
 - : ,
 - :

				-
/	240/1200 (≤60) (320/1600 >60)	4	, /	21

	600	4	, /	21
+				
	15	2		
(4 / / 1	1	/	21
-	;	5		
-	2 /	-		
,				
„	+ 10			
)				

- 80–250 /
1–2 (),
(SaO₂
<92%).

- ; (),
(/). 2

- :
/ 160/800 1
;

- >350/ 3 CD4

2. [20.8]

- () : -
, , , , ,

- - , -

- ; ; ; ; ;
 - ; , .
 - , .
 - - .
- ()
- .9.

9

	-	
(<i>Salmonella typhi paratyphi</i>)	(,), -	, >2 500 2
	:	500 2 7-10 4 500 7-10 / 160/800 2 7-10
	:	+ 1 2 600 1 - 4 8 .
	; ;	400 2 - 4 ; 200 3 - ()

3. [20.4]

Candida parapsilosis, Candida krusei, Candida albicans, Candida tropicalis,
: (« »)

; ; ; ; . -

: , , ,
 : - ,
 (,).
 - :
 : ,
 : (), -
 (), ()
 • -
 • ,
 • , , B. -
 • , -
 , -
 , -
 10

-				-
		1		7
	100	2 3 , 1 4 -		7
	200-400	1		7

11

-				-
	100			
	500		-	
	200	2		3
	200	1		7

	2-4	2		10
	50-200	1		10
	100	1		7-10

- (200); (50-100), (100) -
 - 1 . - -
- 12

		-		
	200-400	2		21
() -	200-400 , 3 () 100	1	, /	14
B	0,3-0,5 /		/	10-14
	200-400	1		2

4. [20.5]

_____ :
 (cryptococcal meningitis, cryptococcosis) –
 , Cryptococcus neoformans.
 .
 : , , ,
 - ,
 _____ :
 : , / ()
).
 :

’ , .
, .
; -

• - 47.

• (,).

•

6. [21.8]

().

« »

: 6

7. [B 21]

(,)

,

7.1. [B 21.2]

(B- , T-)

CD4.

•

:

• () ()
)

7.2. [B 21.1]

— , — .
 —
 ()

8.

8.1. [20.8]

—
 ; , ; ;
 , , (, , ,
 , , ,),
 ,
 —
 ()
 (IgG) ()

	200	()		
+	25	3		6-8
	50	2		
+	15	1		6-8
	1	4		6-8

• , ,
 :
 ◇ , 600 / 4 6 ,
 ◇ , 1200 1 6 ,
 ◇ , 1 2 6 ,

• - 47.

:
 , . , ;

>350/

3

8.2. , [20.3]

_____ ; _____ .
 _____ : _____ , / _____ .
 _____ - _____ : _____ , / (_____)
 _____ (_____), _____ , / (_____)

_____ - 47;

15

- :

				-
	400	3		7-10
	250	3		7-10

16

- :

				-
	800	5		7-10
	500	3		7-10

17

- :

				-
	10 /	3	/	7-10
	1	2		7-10

- :

				-
	10 /	3	/	14-21
(-	40-	3	/	14
)	60 /			

8.3. [20.3]

Varicella-Zoster

() . -

()

				-
	800	5		7-10
	500	3		7-10

, ,

-				-
	10 /	3	/	7-10
	500	3		7-10
	60 /	2	/	7-10
	40 /	3		

-
- () .
- , ,

8.4. [20.2]

:

- - ;
- - ;
- - ;
- , .

_____ :

(,), (

)

21

	5 /	2	/	2-3
	90 /	2	/	3

/ 90 / . / 5 / -

22

() + ()	900	1		CD4 >100-150/ 3
--------------	-----	---	--	-----------------------

CD4 100-150/ 6 ,

8.5. , - [B 20.3]

-
- , - , :
- ◊ ;
- ◊ ;
- ◊ ;
- ◊ ;
- ◊ .

8.5.1.

-
- , -
- ,
- ,
- . -

8.5.2.

- , -
- ,
- .

9. [B 22]

.23.

	,	7 ,400 2
		7 ,500 4
		; 2
	; ; ; -	; , 5 ,500 3 ,200 3

	,	;
	;	; 2
	’, ’ ; -	C; ; A, B
	« ’ » ; - (-) -	: ,2,4 / - : ,2,4 / 1 3 ,100 2 28 500 4 28

10.

10.1. [20.5]

,

,

.

24

				-
		3		21
		3		21
	200	1		1-3

10.2. [20.5]

_____ () ,

.

-
-
-

- ◇
- ◇
- ◇
- ◇

-
- -
 -
 -

;

;

,

:

,

;