

«

»

()

10

- J45 -
- J45.0 -
- J45.1 -
- J45.8 -
- J45.9 -
- J46 -

() - ,

,

,

,

,

(,) .

1.

<ul style="list-style-type: none"> • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • : / • , (,) , • : , () , • ((,) , • . - •
--	--

(.2)

			(%)
	1 . ()	2	$1 \geq 80\%$ $1 < 20\%$
	1 1 , 1 .	2	$1 \geq 80\%$ $1 - 20-30\%$
-	. β_2-	1	() 60-80% $1 > 30\%$
	. .		() 60% $1 > 30\%$

(.3) 1 .

	()	()	()
: , ,	2 , - , c - -)	> 2 (,)	
	, (-)	: , ,	-

/		:	
(1) 5		<80%	(
	2	>2	

- : 1 .
 3 .
 • (; , ;
 • ;
 • () ;
 • ;
 , 10
 .
 () -
 , , -
 , , .
 , .
 1. () 5
 (1) ;
 2. ;
 3. () 5
 (2) .

• , , . .); , (, ,
 • (, ,
 • ().

4

1.

• / (. 3);
 • ; ()
 • () ; ()
 • , () 5 ;
 • ,

2.

(. 1).

3.

(. 2)

4

)).

5

3.

”).

2,

3

(.4).) , (. .

2- () .

4.

1	2- .
2	:
3	<ul style="list-style-type: none"> • + 2- • • + • +
4	3, : <ul style="list-style-type: none"> • + 2- • / • /
5	4, : •

* : 2- 4-

() 1 .
 , 3 . 2“ ”,
 (. 2 . -1 4).
 () . (5 1),
 (3).
 () .

3

4.

-
-
-
-
-
-
-
-

() :

;

;

1;

(.5).

:

();

(5),
(.5).

20%,

2-

[3,9]:

1.-

2-

2-4

5

(

1-2

/

5

(

750

,

/

5)

1

,

5)

20

.

2-

(

5

80%

),

3-4

2.

:

(

5

);

0,5 - 1 / ;

-

/ .

/

/

1-2

(0,5 - 1 / /)

3-

3.

)

(

2-

(.4)

()

1				(-)
	,	;	-	
		,	-	
			30	
:				
	<2	<60		
	2-12	<50		
	1-5	<40		
	6-8	<30		
	,			()
~1	<100	100-120	>120	
:				
		2-12	<160	
		1-2	<120	
		2-8	<110	
%	80%	60-80%	<60%	<60%
SaO ₂	>95%	91-95%	<90%	<90%

• :
 • ()
 • :
 • - ,

-	2-	()	-
-	(.)		-
-	(.)		-
-	(.)		-
-	()		
-		(-)	
-			
-			