

®  
**(CONCOR®)**

: bisoprolol;

5      10

;

, , , , ;

, 5 : , ( 172), 100,

400, ( 171), 2910/15; ;

172), 100, 400, ( 171), 2910/15. (

5 : - , , , , , ;

10 : - , , , , , ;

07    07.

$\beta_1$ -

$\beta_2$ -

$\beta_2$ - , , , , , ;

$\beta_2$ -

$\beta_1$ -

3-4

10-12 , , 24-

2

$\beta$ -

90 %

10 %. — 90 %.

3,5 / . , — 30 %.  
: 50 %  
, 50 %  
15 / .  
(10-12 . )

24

,  
,

( NYHA)

10 17±5 64±21 /

; ( );

, , —

;

;

II III (

);

;

;

;

;

,

;

,

---

( , , , , , , , , ,  
):

---

( , , — ):

, β-, ,

( , , O , ,

):

( , ,

).

,

β-

);

( \_\_\_\_\_ ).

( , , , , , , , , ):

( , , , , , ):

( , ):

( , , ):

);

:

:

:

( . . « » ).

:

,

( ):

( , , , , , ):

,

- β-

( , , , , , ):

,

,

(

,

β-

,

,

,

)

,

:

(

):

,

,

,

(

),

,

,

,

,

3

.

:

);

(

,

,

,

;

;

β-

,

;

I

;

;

β<sub>1</sub>-

,

);

(

,

β-

,

β-

β-

,

, . . . ,

48

»).

( . . . «

,

β-

(β<sub>1</sub>)

β-

,

®,

, . . . ).

( . . . , . . . ,

( . . . β<sub>2</sub>-  
) β- /

( . . . , . . . )

®,

®,

β-

/

/

,

,

,

(

,

).

β-

,

,

β<sub>1</sub>-

®

$$\frac{5}{(10)} \cdot \frac{105}{(1)} \cdot \frac{5}{2,5} = \frac{105}{2,5} = 42$$

20

 $\beta$ -

®

$$\begin{aligned}
 & -1,25 * 1 & 1 & ; \\
 & -2,5 * 1 & 1 & ; \\
 & -3,75 * 1 & 1 & ; \\
 & -5 , 1 & 4 & ; \\
 & -7,5 , 1 & 4 & ; \\
 & -10 , 1 & 10 & ; \\
 & * , , , 2,5 & 10 & ; \\
 & , , , ) & ( &
 \end{aligned}$$

).  
).

( ,

®

/

;

( 20 / )

10

®.

β-

( 15 7,5 )

- 2000

).

,

/

(

«

»).

β-

II III

, β<sub>2</sub>-

/

$\geq 1/10), \quad (\geq 1/100 < 1/10), \quad (\geq 1/1000 < 1/100), \quad (\geq 1/10000 < 1$   
 $/1000), \quad (< 1/10000), \quad ($

$\vdots \quad (\quad )).$   
 $\vdots \quad (\quad ).$

$\vdots \quad , \quad (\quad ), \quad (\quad ).$

$\vdots \quad *, \quad *.$

$\vdots \quad , \quad (\quad ).$

$\vdots \quad . \quad . \quad .$

$\vdots \quad . \quad . \quad .$

$\vdots \quad , \quad , \quad , \quad .$

$\vdots \quad , \quad , \quad , \quad , \quad ,$

$\beta-$

$\vdots \quad , \quad , \quad .$

$\vdots \quad . \quad . \quad .$

$\vdots \quad , \quad , \quad (\quad , \quad ) \quad , \quad (\quad ).$

$\vdots \quad (\quad ) \quad (\quad ), \quad (\quad ), \quad (\quad ).$

$\vdots \quad . \quad . \quad .$

$\vdots \quad , \quad , \quad .$

$\vdots \quad , \quad , \quad , \quad ,$

$(\quad , \quad ).$

$\vdots \quad (\quad (\quad ) \quad , \quad ), \quad *.$

$\vdots \quad , \quad .$

. 5

30 °

; . 30  
; 2

. 25

, /Merck Healthcare KGaA, Germany.

250, 64293 , /Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, Germany.