

-

(ENALAPRIL-ASTRAPHARM)

C :

: enalapril;

1 10 , 20 ;

:

10 :

20 :

, ; ; ; « » () (122);
, ; ; .

.

-
10 :

;

20 :

AT C09A A02.

II.

().

24
 ;
 IgG
 ()
 NYHA (New York Heart Association).
 /
 6
 20
 0,625, 2,5 16 20
 1
 3 50
 () > 30 2 / /1,73 2 , < 50
 1,25, 5 40
 (max) 1
 60 %.
 max 4
 11

60 %

40 %

(20 %).

(40-60 /)
30 /) AUC 8

« 5 1 - » (AUC) 2
(« »).
62 / .

-
-
-

(35 %).

(< 60 / /1,73 ²).

/ / , »).

().
(« » « 36

), , , , (, , ,

(,), ,

()

(. « »).

(,)

(. « », « »).

(. « / / »).

(. « »).

(), -2

-2,

II

-2,

II

-2.

(AA)

(,)

()

(< 60 / /1,73 2)

(. « », « »).

(, ,) ,

_____ , () , .
mTOR mTOR (,)
(. « »).

_____ () (.)
« » « »).

_____ .

_____ , - .
() , - .

_____ , ,
(, ()) , .

_____ .

_____ - , , , (. « »), « »).

_____ , , /

_____ , / - , .

_____ / / - , .

;

«

,

,

/

»:

,

,

,

()

,

/

,

,

,

/

,

,

,

(< 80 /)

») -

,

,

).

,

,

-

,

,

,

/

,

,

-

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

/

,

,

,

,

,

,

(

,

,

,

(«

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

1:1000 (0,3-0,5) /

« mTOR (»).

« » « »).

(AN 69®)

»).

(« »

II

(, , ,), (, , , ,)

), (. « »).

_____ (. « »).

_____ II (. « »).

_____ - - 200 .

(. « »).

() (,) .

« » , « » .

_____ (. « »).

_____ - - .

5

(« »)

- 1 5 20

()

5

5

-20 1 -40

/

().

5-10

2-3

2,5

20

2-4

40

2

1

1	1 3 :2,5 / * 1 4 7 :5 / 2
2	10 / 1 2
3 4	20 / 1 2

*

(« »).

« »),

()

()

	(), /	/
	30 < < 80 /	5-10
	10 < £ 30 /	2,5
	£ 10 /	2,5 *

*

« »:

6

»).

50 - 20 50 40 - 1

2,5

50 («

< 30 / /1,73 2

6

< 30 / /1,73 2

6

.3 .

25 .

10 ; 2, 6, 9 10 .

« ».

,08132, ., - - , . , . , 6.

(ENALAPRIL-ASTRAPHARM)

C :

1 : enalapril; 10 20 ;

10 : ; ; ; ; « » () (122);

20 : ; ; ; .

10 : ,

20 :

AT C09A A02.

()-

()-

,L-

L-

II.

().

2-4

1 ,

4-6

24

IgG

York Heart Association).

NYHA (New

1

6 16
0,625, 2,5 20

6
20

() > 30 2 / /1,73 2
3 50 , 1,25, 5 40

< 50 ,

(max)

1

60 %.

max

4

11

60 %

40 % ,

(20 %).

(40-60 /)

2

(30 /) AUC

«

-

» (AUC)

5 1

8

(. «

»).

62 / .

—
—
35 %).

», -
,
(. « »).

(< 60 / /1,73 2).
/ / , , (. « »).

« »).

,

, (), , , (, , ())

()

(. « »).

,

,

(, ,)

(. « »), « »).

(. « »).

_____ / / /

, (. « »).

(), -2 (-2), _____ -2

, . -2. -2, II ,

, -2, II

, , (. ,)

_____ (AA)

(,)

, , ,

- - () , ,

- - (< 60 / /1,73

2)(. « », « »).

(,) , , () ,

_____ *mTOR*

mTOR (, ,)

(. « »).

()

(. « » « »).

_____ , -

() , - .

«

«

(< 80 /)

»)

«

»:

).

(

()

/

,

,

/

,

.

,

,

,

,

/

,

.

.

...

-

,

,

,

,

/

,

.

,

,

,

.

.

,

,

-

,

,

.

,

,

,

,

1:1000 (0,3-0,5) /

,

,

,

.

(

«

mTOR (

»).

,

,

)

«

» «

»).

(.

,

,

.

,

,

,

,

.

,

.

,

,

,

(, AN 69®)

.

,

(. ' «

,

»).

.

_____ /

II

,

,

,

,

,

,

,

70

,

,

,

,

,

),

(

,

,

,

,

).

,

,

(

,

«

»).

(.

(. «

»).

II

»).

(. «

200

«

», «

»).

(. « »).

(. « »)

5 20

1

()

5

2-3

-20 1

_____ /

(. 5-10

/

5

40

2,5

20

2-4

2

40

2

1

	, /
1	1 3 : 2,5 / * 1 4 7 : 5 / 2
2	10 / 1 2
3 4	20 / 1 2

*

(. « »).

(. « »),

()

	(), /	/
	30 < < 80 /	5-10
	10 < £ 30 /	2,5
	£ 10 /	2,5 *

* « »:

6

(« »).

(« », « », « »).

»).

2,5

20 50 5 -

50

1

20 50 40 -

50 («

20 « »).

< 30 / /1,73² -

6

< 30 / /1,73² -

6

100 200
300 440

, .
.3 .

.
25 .

10 . ; 2, 6, 9 10 .

. .

« . ».

,08132, ., - - , . , . ,6.