

® 10

1 : lercanidipine;

10 , 9,4 ;

6497, (171), (172). Opadry OY-SR-

08 13.

1,4-

(1200 , 603)

3676

114,5 ± 3,7 . .).

20 1 56 % 25

2 10 40 % 25 ±

172,6 ± 5,6

140,2 ± 8,7

/ ± 2,09

7,66 / ± 5,90

10-20

3,30

1,5-3

AUC

1,2
in vivo

(S)-

10 %

1/3

4

2

98 %.

CYP3A4;

50 %

in vitro

160 40

CYP3A4

CYP2D6

20

CYP3A4,

CYP2D6;

CYP3A4

CYP2D6,

24

8-10

;

).

10, 20 40

1:4:18,

1:3:8,

(

(70 %).

(12 / /)

(. « »).

(1)

(<30 /),

Y 3 4,

»).

CYP3 4

CYP3 4,

CYP3 4,

AUC (CYP3 4) 8- max S- (15-
) (. « »). CYP3 4 (, , ,)
 , , , AUC 3 27 %.
 21 % AUC
 (. « »).
 « »).
CYP3 4 CYP3 4, (, ,)
 (. « »).
 « »).
CYP3 4 CYP3 4, , ,
 , , .
 20 (3 1,75 40 %
)
 (- , 50 %).

(. «

» « »).

; (, < 30 /),

CYP3A4
CYP3A4,

(,) (. « ,

»).

® 10,

(. « »).

),

(.

/

/

•

- ,
- »).

, 15
(. « »), «

10 1 , 15 ; 20 2

« - (»). 20-30 , ,
; :

20

/), , (. « » « < 30 »)

(18) ,

), (30-40 800 ,

_____, , , , , ,

(1200 , 10 20 , 603 , 3676),

MedDRA : (1/10), (1/100 < 1/10), (1/1000 < 1/100), (1/10000 < 1/1000), (< 1/10000), (

MedDRA				

-		,	,	1,
				1
-		,	,	1
,				
		,		

1

,

.

10 20 - 0,83 %
2 %.

0,9 %

/

.

-

.3 .

, !

! . . .

. 7, 14, 15 ;1 7 , 1 2 14 , 4 6 15

.

. .

- .

125, 12489 , .

.

.. , .

1, , -1611, .