

-
(ADENIZ-H)

:
: valsartan, hydrochlorothiazide;
1
80 :
12,5 160 12,5 , 160 25 , 320
12,5 , 320 25 ; , 25 , 320
i i : , , 6000
(6000), , (171), .
- , : , .
, - .
, . C09D A03. II
i i .
- - () , ,
(). , ,
, , ,
, , ,
1, . 1-
2- , 1- 1-
(20000) , 2-
, ,
(< 0,05) , , (2,6 %
7,9 %). , ,
19,5 % , - 19 % ,
, 68,5 % (< 0,05).

2,9 %.

2

4-6

24

2-4

Na Cl.

Na⁺Cl⁻,

Cl⁻.

23 % (23 ± 7).

(t_{1/2} < 1 t_{1/2} - 9).

1

(94-97 %),
(30 /),
70 % (

(17).

(2 /).

30 %

« - » (AUC) 48 %,

AUC

8

(t_{max} - 2).

; (t_{1/2})

6-15

AUC

1

70 %.

: 95 %

4 % -

- 2-

- 4-

- m-

_____ / _____

30 %.

30-70 /

(< 30 /) ;

t_{1/2} AUC

AUC
3-

AUC

8-

AUC.

(n = 6)

(n = 5)

2

()

71533

(1430833

) 8629

(172462).
(OR) 1,29 (95 % CI: 1,23-1,35)

(50000)
3,98 (95 % CI: 3,68-4,31)

: 633

63,067

1,27-2,6),

OR 3,9 (3,0-4,9)
100000

(~ 25000) OR 7,7 (5,7-10,5)
25

OR 2,1 (95 % CI:
(~ 100000).

10

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

;
(< 30 /);
;
(),
(< 60 / /1,73 2);
(« »);

,
;
;

),
(,)
(), -2, > 3 /
II,

(-2)

(,)

()

(<60 / /1,73 2)

(),

(, - , ,),

MRP2.
)

in vitro

(,)

OATP1B1/OATP1B3

(,)

- (.« , »).

(),

G,

(, , ,).

« »

4

4-6

(,)

(,)

),

(

(,).

()

(, ,).

, / , , ,

- / .

, , .

, .

(, -),

/ - .

- , - ,

, .

- , .

- , -

, () ,

((30 /) 30 /).

(30 / 30 /),

30 / . (60 /)

- ,

(10 /) ,

, .

II

II

II,

II

II

II,

II

(, ,) (, ,).

II III

II III

(,)

()

160 /12,5

- -1 80 /12,5

3-4

160 /25

160 /12,5

320 /12,5

160 /25

320 /25

320 /12,5

320 /25

2-4

4-8

(

() 30 /).
(< 30 /)

80 (.

« »).

18

() / ().

).

	($< 1/10000$),	($1/10000, < 1/1000$),	($1/1000, < 1/100$),	($1/100, < 1/10$),	($1/10, < 1/10$),	($1/10000, < 1/1000$),
3,1 %	20 %	0,4 %	6,3 %	3,7 %	1,9 %	14,7 %
($> 20 %$)	1,9 %	1,6 %	0,8 %	0,4 %	0,1 %	

0,8 %, 4,4 % 6 %

1,6 %, 6,4 % 12,9 %

/

/

()



2

30°

80 /12,5 , 160 /12,5 160 /25 : 10 , 3

10 , 9
30 , 1

30 $\frac{320}{12,5}$, $\frac{320}{25} : 10$, 3

•
•
« ».

,93400, ., . , . , .24- .

•
« ».

,93000, ., . , . , .33.

+38 (050) 309-83-54 ().