

(Escitalopram-Teva)

1 : ; 5 , 10 , 15 , 20 ;
: , (E 171), 400.

- , 5 : , , , «5»
- , 10 : , , , «10»
- , 15 : , , , «15», «S» «C»
- , 20 : , , , «7463», «9» «3»

(). X N06A B10.

(5-HT)
1000

1-, 2-, -

H₁-,
(5-HT)

5-HT_{1A}-, 5-HT₂-, D₁- D₂-

(T_{max})

80 %.

(Vd, /F)
80 %.

12-26 / . ' .

N-

28-31 % <5 %

CYP2C19.

CYP3A4 CYP2D6.

(t_{1/2})

30 .

0,6 / .

() .

1 .

50 / (20

125 /)

10 .

(65)

« ,

» (AUC),

50 % ,

60 % ,

(

- ')

(CLcr 10-53 /)

CYP2C19

CYP2D6

∅
∅
∅
∅
∅

;

/

;

();

;

-

(M)

(,),

(,)

QT.

QT

QT,

QT

QT,

QT,

(,)

(,)

(,)

IMAO.

IMAO,

IMAO.

7

14

QT

10

()

()

MAO

A (o)

1

()

10

)

(, , ;

].

[

(,), (,),

(*Hypericum perforatum*),

()

/

/

CYP2C19,

CYP3A4 CYP2D6,

S-DCT (

CYP2C19)

CYP2D6.

30 1

(

(

50 %)

400 2

(

)

(70 %)

CYP2C19 (, ,

CYP2D6.

),

CYP2D6,

CYP2D6.

CYP2C19
CYP2C19.

in vitro,

).

/

().

().

_____ / _____ (_____) , _____ - _____ , _____ .

_____ (SIADH), _____ , _____ (_____ , _____) .

_____ , _____ (_____ , _____) , _____ , _____ , _____ .

« _____ / _____ ») . _____ (_____) _____ « _____ » _____ »

_____ (_____ , _____) _____ . _____ , _____ , _____ , _____ , _____ .

_____ , _____ (*Hypericum perforatum*), _____ . _____ , _____ , _____ .

_____ (_____) _____ 25 % _____ 15 % _____ , _____ , _____ .

_____ / _____ , _____ , _____) , _____ (_____ , _____) , _____ , _____ , _____ .

_____ (2-3 _____) . _____ 2 _____ , _____ .

QT

QT

QT,

QT.

_____ /

1000

(. «

»

(

»

«

2

1-2

)

»).

,

1000

(<24

5

)

10

6

/

10

2-4

12

10

-20

_____ ()

20

1

2-4

5
-20

3

10

5

-20

6

3

(6

)

20

10

20

(65)

- 5

10

30 /)

(CLcr

10

5

CYP2C19

CYP2C19

5

10

1-2

() (18)

()

400-800

QT,),

(), - ()

QT,

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

2.

1.

/ 2.

QT

torsade de pointes,

3.

1
2
3

QT

QT,

QT

50

.3

25 °C

14

2

80, 31-546