

(NEBIVAL)

07 12.

: SRRR- (D-) RSSS- (L-).

SRRR- (d-))

(ACh).

$$(\quad \quad \quad) \\ (\quad \quad \quad - 18 \quad \quad \quad).$$

in vitro *in vivo*

, N-

12 %

CYP2D6.

3-5

RSSS-

10

SRRR-

24

2

24

1 30

SRRR-

98,1 %, RSSS-

- 97,9

%.

38 %

48 % -

0,5 %

70

() - ();
;

(; () 90 . .);

_____:

() (, , , , , , (. , « , »).
 / : - . () (. « »).

, (, - , , ,) (. « (»).

(. . . « »).

(), (), ().

¹ See, e.g., *United States v. Babbitt*, 100 F.3d 1405, 1412 (10th Cir. 1996) (“[T]he [Bald Eagle] Act does not prohibit the killing of bald eagles; it prohibits the ‘take’ of bald eagles.”); *United States v. Ladd*, 100 F.3d 1405, 1412 (10th Cir. 1996) (“[T]he [Bald Eagle] Act does not prohibit the killing of bald eagles; it prohibits the ‘take’ of bald eagles.”).

,
(
).

CYP2D6,
(
b-

24
1-2
50-55 /
a-
»).

(
;

»).

(

«

»).

(

«

)

1-

1

1-2

(5

)

;

4

(5

)

12,5-25

2,5

5

65

2,5
75

5

6

,

,

,

2

: 1,25

10

2,5

1

1 2
5 1

10 1

2

,

,

,

(

).

,

,

,

(

,

,

,

1

(

250

/)

,

(18)

(18)

2,5 / ,

50-100 / .
70 / /

5 / ,

. 3

25 °

10 ; 2
10 ; 3
10 ; 8

«

».

04073, , . , . , 38.
Web- : www.vitamin.com.ua