

From:

To:

Date: 1/26/2022 2:48:23 AM

Subject:

300
(GABANTIN 300)

1 300 100 %
 : : ,
 : , (- 171).

N03A 12.

(- ,),

2- (2-)

2-,
().

2-

3 12

50

%
, 1. (3-5 6-12).

(³ 50 %)

MITT*

			P
< 6	4/21 (19,0 %)	4/17 (23,5 %)	0,7362
6-12	17/99 (17,2 %)	20/96 (20,8 %)	0,5144

* MITT (

)

, 28

2-3
()
300 60 %.
,

2 20 / ,

2.

2

(%CV)

8

	300 (N=7)	%CV	400 (N=14)	%CV	800 (N=14)	%CV
C _{max} (/)	4,02	(24)	5,74	(38)	8,71	(29)
t _{max} ()	2,7	(18)	2,1	(54)	1,6	(76)
T _{1/2} ()	5,2	(12)	10,8	(89)	10,6	(41)
AUC (0-8) /	24,8	(24)	34,5	(34)	51,4	(27)
Ae% (%)			47,2	(25)	34,4	(37)

C_{max} = ;

t_{max} = C_{max};

T_{1/2} = ;

AUC (0-8) = « - » 0 8

;

Ae% = 0 8 ;

=

, , , , 57,7

20 %

T_{1/2}

5-7

12

(/)

5

24

» (AUC)

30 %

1 48

C_{max}

5

«

/

(

)

,
(F): Ae%, CL

/F, Vd/F.

/2)

F,

CLr

T₁

12

6

/

,

,

600

AUC

60

2

44 %

AUC

(

,

,

,

);

,

/

,

20 %,

2

(

).

,

(DRESS-)

(DRESS),

, (. « »). , ,

, , , , (. « »).

,

, , , , , (. ,)

,

,

,

,

, , , , , , (.)

, , ,

, , , (. « »).

(65)

, , ,
, 1 ()
().

, (), ,

2-3

, , , « » , ,
, , , , , ,
, , , , , ,

— , , , ,

, , , , , ,
, , , , , ,
,

, ,

, ,

(, 1).

12

3.

3

1-		2-		3-	
300	1	300	2	300	3

12

, , , 1

12

900-3600

(, 3).

300 3

1-

,

300

2-3

3600

- 2

,

3600

-

3

, 4800

3

12

6

10-15 / /

6

25-

35 / /

,

50 /

3

3-

12

900

,

3,

300

2-3

3600

1800

3

, 2400

-

2

, 3600

-

,

5

(65)

(. 4).

4.

4

(/)	a (/)
80	900-3600
50-79	600-1800
30-49	300-900
15-29	150 ^b -600
<15 ^c	150 ^b -300

a

(< 79 /).

b

300

c

< 15 /

(,

15 /).

.

,

,

300 400 , 200-300

4-

.

,

4.

200-300

4-

.

,

,

.

6

12

49

, , , , (, , ,),

, ,

:

, , ,

,

8 /

: - , ; -

(,);

, . : - , , ;

- , . , ;

, . , ;

, . , ;

, . , ;

.3

, . , ;

. 10 ; 3 6

. . .

. « ».

, 03124, , 8.

, 8, . , 03124,
/ :+38 044 281 2333.