

10 : , , , , ,
 20 : , , , , , .

02 04.

2-4 20 23
 69 82 % , 48 3
 1 , 2-3

H. pylori

20 (m) « - » (AUC) 3,5
 10 40 20 (.)
 52 % 1 (, 0,7 1,5),
 283±98 / 97 %.
 450 (CYP450)
in vitro, CYP3A4. *in vitro*
 (CYP2C19 CYP3A4).
 *in vivo*, CYP3A4. *in vitro*
 , (2), (1) (6), ,
 (), (4) (5).
 20 14 (5) 90 %
 : (6); ,

<5 / /1,73 2),

35 %
, 0,95

, ,

, 20

, 3,6

. AUC

(
m
0,82

AUC

,

m - 1,2.

(-)

20 7 AUC

12,3

1,5 , 2,1

7

20

AUC

, m

60 %, 1/2

30 %

CYP2C19.

CYP2C19,
AUC

m

40 %.

7

20

1,9 1,6

;

; ;

() ;

() ;

() ;

() ;

() ;

Helicobacter pylori (*H. pylori*)

CYP450

CYP450, - CYP2C19 CYP3A4.

,

CYP450.

, ,

4

in vitro

		,

--	--	--

			,
			,
,	/		.

Campylobacter и *Clostridium difficile* («*бактерии*»).

(1),

10-40 %.

D

3 , ,

),

()

/ ,

12

12 (

12

(CgA)

5

14

1

6

6

10

20 1

:

(

):

10 1

4

«

»:

10 1

:

- 60 1
100

120

120

2

60

7 . *pylori*:

. *pylori*

20 :

+

500 2
1

1 2

,

,

«

».

20

4

20 1

4-8

, : ($> 1/100, < 1/10$), ($> 1/1000, < 1/100$), ($> 1/10000, < 1/1000$), ($< 1/10000$), ().

, : ; , ; , ; , ; , ; , - , ; ,

/

.2

25°

7 , 2
15 , 1 2
7 , 2

, , , , , 174101,