

(MEPRAZOL)

: meprazole;

2.

02 01.

1

+/-

1

4

(80 %)

70 % 24

20

,

3

Helicobacter pylori (*H. pylori*) , , *H. lori*. *H. p lori* , *H. lori*

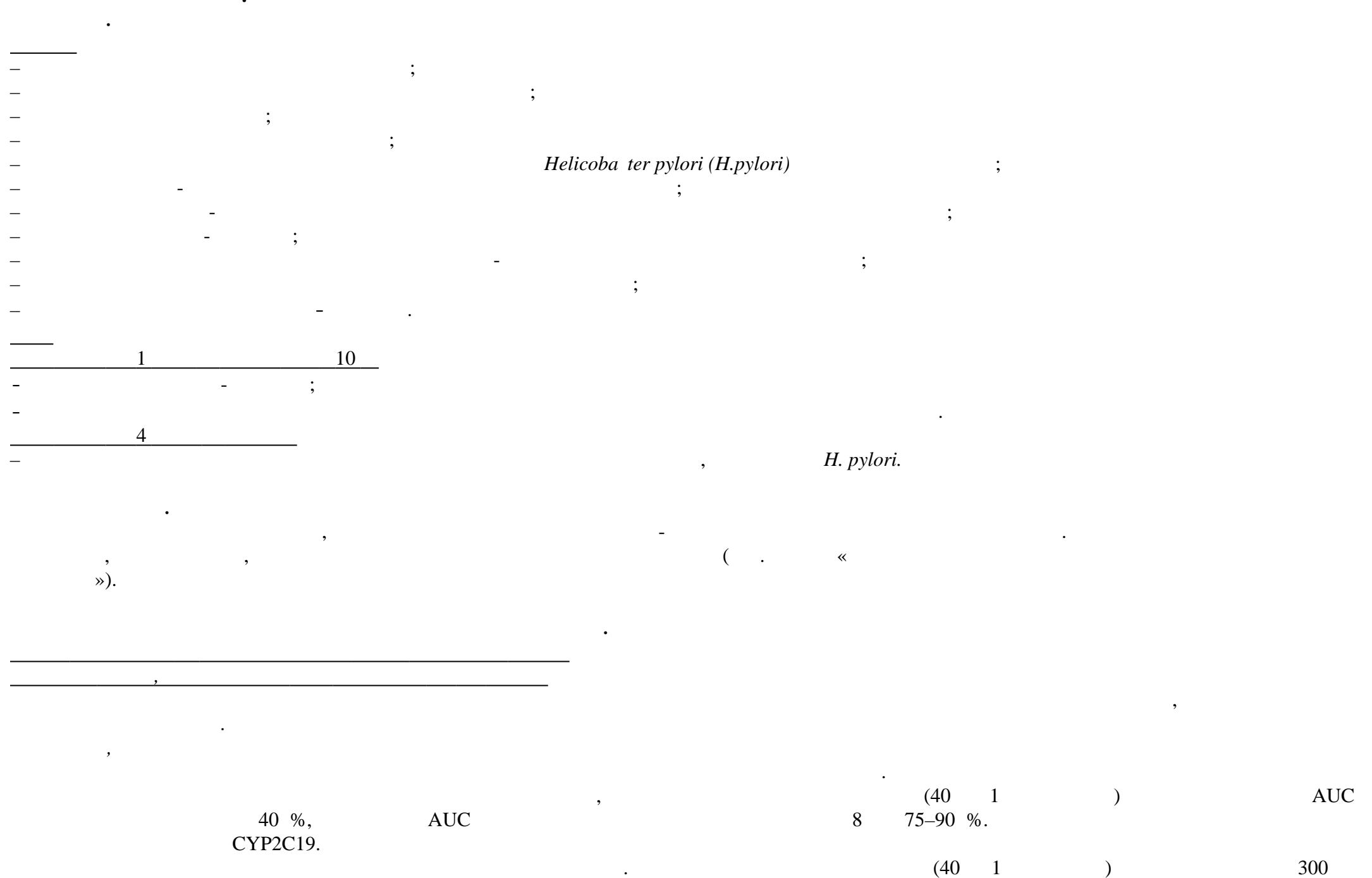
H. pylori

CgA.

(CgA).
CgA,
,

(ECL), , , , (

— (1 16) . - 0,7 1,4 /
90 % . 0,5, 1,0 1,5 / .
« » 0,5, 1,0 1,5 / .
/ , 8 .
H. pylori



Drug	Genotype	AUC (ng·min/ml)	Percentage (%)
Drug 1	R/R	100	
	R/H	20	
	H/H	1	
Drug 2	R/R	80	
	R/H	46 %	75 %
	H/H	16 %	16 %
Drug 3	R/R	40	
	R/H	29 %	29 %
	H/H	69 %	69 %

CYP2C19 / *CYP3A4*

),

CYP2C19 CYP3A4,

CYP2C19 CYP3A4 (

AUC

CYP2C19 / *CYP3A4*

CYP2C19 CYP3A4

(),

)

(,

,

;

;

;

(
20

)

400 100

;

12 (

12
CYP2C19.

CYP2C19.

,

,

3

(

, , , , ,

(),

(> 1),

10–40 %.

D

()

(CgA)

5

CgA.

CgA

14

1 / (219)

(217),

(,).

Clostridium difficile.

Salmonella *Campylobacter,*

1),

2

2

4

20

1

40

1

H. pylori

10 *.

20

40

20 1 .
 40 1 ,
 40 1 ,

H. pylori
H. lori

20 + 500 + 1000 , 2
 20 + 250 (- 500) + 400 (,
 1 , + (500 + 400 (- 500
 40 1 + (500 + 400 (- 500
 500) 2 500) 3 1

H. pylori,

20

1

(),

1

20

20

1

4

(> 60 ,
),

4

8

20-40 1

10 * 1

20

1

10 *,

4

20

,

60 1 . .
 2 . .

90 %

20–120

80

1 10

:

1	10–20	10 * 1 20 1
2	> 20	20 1 40 1

4–8

2–4
4

,

H. lori.

(7 14)

:

15–30			: 10 *, 25 /		
	2	1	7,5 /		
31–40			: 20 , 750		
	7,5 /		2		
	1	.			

>40		20	,	1
	500	2		

* 10

10-20

30

1

10

4

H. ylori,

560

2400

(120

).

)

(

(1-10 %

)

,

,

,

/

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

0 16

25°.

10

1 3

« ». .

, 04080, . . , . , 74.