

(COLISTIN-VISTA)

1

1000000 2000000

J01X B01.

, *Proteus mirabilis* *Burkholderia cepacia*,

/ « »)/MIC ()

fAUC (

1

EUCAST*

	(S)	(R)**
<i>Acinetobacter</i>	S 2	R > 2 /
<i>Enterobacteriaceae</i>	S 2	R > 2 /
<i>Pseudomonas spp.</i>	S 4	R > 4 /

* EUCAST ().

**

2-3

×3.

(9

).

Acinetobacter baumannii;
Haemophilus influenza;
Klebsiella spp.;
Pseudomonas aeruginosa.

Stenotrophomonas maltophilia;
Achromobacter xylosoxidans (*Alcaligenes xylosoxidans*);

Burkholderia cepacia ;
Proteus species;
Providencia species;
Serratia species.

7

4 /

30 %

(<30 /) 60 % 70 % 60–70 %.
24

3 /

9 18

3 4

Pseudomonas aeruginosa.

()

B.

2-

in vivo

(CYP) (CYP1A2, 2B6, 2C8, 2C9, 2C19 3A4/5) *in vitro*

P₄₅₀

gravis.

/

(>6000000 /).

/).

,

,

(

,

.

.

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

(

,

)

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

gravis

Clostridium difficile.

(, 2-),

Pseudomonas aeruginosa.

1 (23)/

vitro

().

,

		()*
12500	0,4	1
150000	5	12
1000000	34	80
4500000	150	360
9000000	300	720

* - 12500 /

- 9 . 2-3

9

12

≤ 50 /

3

<50–30	5,5–7,5
<30–10	4,5–5,5
<10	3,5

<50 /

2

()

40 . 75000–150000 / / , 3
 40 >150000 / /

(TIVAD) , 2 30–60 10 , . 5

$$1-2 \quad , \quad 2-3 \quad 2 \quad (\quad . \quad) \\ 0,5-1 \quad <2 \quad 2 \quad (\quad . \quad)$$

, , (. .). _____.

10 , 0,9 %

, - 50 0,9 %

, , 0,9 % 50:50 , , 0,9 %

4

80000

, 80000 / 24

2-8 °

/ <80000 / ,

()

27 %

albicans . .

« / »

$$1000000 \quad -3 \quad , \quad 2000000 \quad -2$$

24 2 8 °

, 198-199,

, 45950,

, 1, 65020,