

(BLICEF)

1 : ; 1000 .

J01D D04.

III

III

in vitro
b- (,
in vitro

(. « »):

Staphylococcus aureus (), - , *Streptococcus pyogenes* (- ,), *Streptococcus agalactiae* (- ,), - (,), *Streptococcus viridans*, *Streptococcus pneumoniae*.
Staphylococcus spp. , *Enterococcus faecalis*,
Enterococcus faecium *Listeria monocytogenes*

Acinetobacter lwoffii, *Acinetobacter anitratus* (*A. baumannii*)*, *Aeromonas hydrophila*, *Alcaligenes faecalis*, *Alcaligenes odorans*,
, *Borrelia burgdorferi*, *Burkholderia cepacia*, *Capnocytophaga spp.*, *Citrobacter diversus* (*C. amalonaticus*), *Citrobacter freundii**,
Escherichia coli, *Enterobacter aerogenes**, *Enterobacter cloacae**, *Enterobacter spp.* ()*, *Haemophilus ducreyi*, *Haemophilus influenzae*, *Haemophilus parainfluenzae*, *Hafnia alvei*, *Klebsiella oxytoca*, *Klebsiella pneumoniae****, *Moraxella catarrhalis* (*Branhamella catarrhalis*), *Moraxella osloensis*, *Moraxella spp.* (), *Morganella morganii*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Neisseria meningitidis*, *Pasteurella multocida*, *Plesiomonas shigelloides*, *Proteus mirabilis*, *Proteus penneri**, *Proteus vulgaris*, *Pseudomonas fluorescens**, *Pseudomonas spp.* ()*, *Providentia rettgeri*, *Providentia spp.* (), *Salmonella*

typhi, *Salmonella* spp. (*enteritidis*), *Serratia marcescens*, *Serratia* spp. (), *Shigella* spp., *Vibrio* spp., *Yersinia enterocolitica*, *Yersinia* spp. ().

*

**

Klebsiella pneumoniae

Treponema pallidum

in vitro

P. eruginosa

Bacteroides spp. ()*, *Clostridium* spp. (*C. perfringens*), *Fusobacterium nucleatum*, *Fusobacterium* spp. (), *Gaffkia anaerobica* (*Peptococcus*), *Peptostreptococci*.

*

Bacteroides spp.

Bacteroides spp.,

b-

(, *B. fragilis*),

Clostridium difficile.

, /	8	16-32	64
(30)	21	20-14	13

in vitro

, DIN

ICS,

(,)

1 2

30

1

81 /
168,1 ± 28,2

2-3

256,9 ± 16,8 /

« - »

100 %.

_____ :
,
7-12 .
1-2 24 . 24 (60 , 95 %
) .
100 / 85 % 300 / .
4 18 / 50-100 / .
24 50 / 50-100 / 17 % - 4 % .
1,4 / .
4-6).
(3-4 %

40-50 % - 10-22 / . - 5-12 / . 50-60 % 8 .
70 % 8 , 75
2-3 ,
- , ;
- (, -) ;
- ;
- , ;
- ;

- , ' , ;
- ;
- ;
- ().

, ,
 , ,
 .

) - - (,). (,
 : (41 +)*
 (28):

- ' , ' , *;
- (,) (. « » « »). ,
* *n vitro* , ,

, ,
 (. « »). , ,

, ,

, Y- ,

n vitro (. « »), « » , « » ,
« »).

(. « »).

in vitro

()

()

(,)

(« »).

(« »).

(/);

1

n vitro

28

(),

(« », « »)

« »).

« ».

« »).

(« »).

Clostridium difficile.

(« »).

« »).

(« »).

(« »).

3,6

(«« »).

(. « »).

/

(. « »).

»).

(. « ».

(. « »).

()

/

/

12 : 1-2 1 (24).
4 .

, 12 . 1 .
(2): 20-50 / 1 , 50 / .

28 ()

15 12 : 20-80 / (. « »).
50 / 30 .

Pseudomonas aeruginosa.

15 12 100 / (4) 1 .

<i>Neisseria meningitidis</i>	4
<i>Haemophilus influenzae</i>	6
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	7

: -50 / (-2) 1 14 .

(,) 250

- 1-2 30-90 . -

(10 /)

2 .

2 .

1

3,5 1 %

; ' .

(. « »).

1

1

10

; (2-4) .

(2-4) .

30

: 0,9 %

, 0,45 %

+ 2,5 %

, 5 %

, 10 %

, 6 %

5 %, 6-10 %

2

1

250 0,9 %

(. « »).

»).

«

».

- (1/10)
- (1/100 < 1/10)
- (1/1000 < 1/100)
- (1/10000 < 1/1000)

Clostridium difficile.

80 / /)
)

(. « » , « ») .

10

3

(. « ») .

30 %

(20-30)

(. « ») .

.3

25 °

6

24

2-8 °

1,0

1 10

25, 1- , - , - , .
72, , -1, , - , .
. - / AAR PHARMA FZ-LLC.

702, 7 , : , / - 478837, , ' .
Box - 478837, Dubai, United Arab Emirates. / Premises 702, 7th Floor, Building: DSC Tower, Post