

From:

To:

Date: 6/28/2022 5:20:55 AM

Subject:

Attachments: .wmf

.thmx

(AZTEK)

1 : ; 250 500 ;
171), , , 400. , 4R (124), (,
250 : , , ,
500 : , ,

J01F A10.

50 S-

Streptococcus pneumoniae, -
, *Enterococcus faecalis* *Staphylococcus aureus*, -
(MRSA), , ,

Staphylococcus aureus
Streptococcus pneumoniae
Streptococcus pyogenes

Haemophilus influenzae
Haemophilus parainfluenzae
Legionella pneumophila
Moraxella catarrhalis
Pasteurella multocida

Clostridium perfringens
Fusobacterium spp.
Prevotella spp.
Porphyriomonas spp.

Chlamydia trachomatis
Chlamydia pneumoniae
Mycoplasma pneumoniae

Streptococcus pneumoniae

Enterococcus faecalis

MRSA, MRSE*

Bacteroides fragilis

*

37 %.

2-3

(50),

12 %

0,5 / 52 % 0,05 /

(VV_{SS}) 31,1 / .

2-4 .

12 %

3 .

O- 10 , N-

trachomatis.

Chlamydia

QT (« »).

25 %.

5

20

QT.

1200

400

1000

1200

600

450.

450

450.

(10

)

(500

(

)
HMG CoA-

).

2

15

500 /

3

10 /

max AUC₀₋₅

7
 5
 3
 (750 3)
 (500 3)
 250
 0,125
 / (160 /800) 7
 1200 / 7-
 600 400
 1200
 800
 C_m (18%)
 1200
 800 3
 500 3
 15
 (1200)
 AUC C_{max}
 ;
 500
 (

Clostridium difficile (CDAD),

C.difficile

C.difficile.
CDAD.

C.difficile,

CDAD

, CDAD

2

<10 /)

33 %

QT,

(torsade de pointes),

(torsade de pointes),

(), :

QT;

QT,

IA () III (, ; ; ;

),

/

Streptococcus pyogenes,

Mycobacterium Avium Complex

4R (124),

	, (
) ,	
	, ' , ,	
	,	
	- ,	
- /	, , ,	
	,	
	,	
	,	
	, , , , ,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	
	,	

Avium Complex, , , , ' Mycobacterium .

Mycobacterium Avium Complex

-		
	, , ,	

	,	
	, , , , -	
	,	
	- ,	
- '		
	,	

.3 .

25 ° .

250 : 6 ; 1
500 : 3 ; 1

-56/57, - , , , - 403 722, .