

®  
**(BELARA®)**

172). : 1 , : 2 , 0,03 ;  
: , , -30, ;  
( 171), , ( 6000), , (

G03A 15.

\_\_\_\_\_ ® 21 ( ) ( )  
, , .  
, , 1,7 . ,  
25 .

\_\_\_\_\_ 2 , 22000 , 12 0,03 2 , 1655  
, , .7 , ,

			95 %
--	--	--	------

	12	0,698	[0,389; 1,183]
	5	0,291	[0,115; 0,650]

\_\_\_\_\_ ( )

95 %

3 - 3 -

2 -

34

36 39

\_\_\_\_\_ ( )

(20 65 %).

40 %

1,5

98 %

2-

450).

12 14

2:3.

(1 / / )-

®

( ) ( ) ,  
( ) ( ) « » « »).

®

( , 140/90 . . ).

( ) ( , ( ) , ) ;

( , III, S; V

( . « »); ( . « »).

( ); ( , ( ) ( ) );

- ( ( ) );

( . « »)



(*Hypericum perforatum*).

C,

20 %);

AUC

®

®

/ ;

---

35 ( ).

,  
35  
,

---

,  
,

( )

( )

®

®

4

( . <50 ).

),

10000

6 12

10000 1

1 2 %

« ® »).

2.

2

30 / 2).	
4	4 ( ) 2
50).	
	35.

« \_\_\_\_\_ »).

( ) :  
/ ;  
, ;  
( ) :  
; ;  
, ;  
;

( , )  
,  
(ATE).

( , )  
ATE, 3. ® ( , « »).  
/ ( , « »).  
3.

	35.
	, , . 35 , ,





(  
»).  
54

( ).

10

) ( . «

(RR = 1,24).

®

®

®

( . « »).

:

- ;
- ;
- ;
- ( . « »);

»);

- ;  
- ;  
- ;  
- ( . « »);  
- ( . « »);  
- ( . « »);  
- , ;  
- ;  
- ( . « »);  
- ;  
- ;  
- ( . « »);  
- ( . « »);  
- ;  
- ;  
- ;  
- ;  
- ( , , . « »).

---

« ») . , ( .  
ATE, , ®  
- ( ), ,

---

( . « »), , ®  
( . « ») , -  
,

---

), ( ,

21

», «

( . « »).

», «

®

®

®

(*Hypericum perforatum*)

( . «

»).

/ /

( )

5

( )( . « » «

»).

69,5

-

®,

®,

( . «

»),

330

® ( . «

», «

»).

®

1 , ; 2 4

( ) 21 ,  
®

(  
2 5-  
®

®

(« - »)

®

,

( . « \_\_\_\_\_ »)

®.

®

®

1

12

12

7

1.

2.

( )

7

1-

7

2

(

),

7

®

;

4

( . ).

®.

®,

®.

).

(

· , , - · ; : ,

· ® , (> 20 %)

· ® , 1629 ,

· : 1/10; : 1/100 <1/10; : 1/1000 <1/100; : 1/10000 <1/1000; : <1/10000.

\_\_\_\_\_ : ;  
: ;  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ):

\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ ( / ) .

\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ : ;  
\_\_\_\_\_ ( )\* . ( )

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

---

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

---

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

---

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

---

∴ ;  
∴ ;

---

\* « ».

---

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

∴ ;  
∴ ;  
∴ ;

∴ ;  
∴ ;

---

/ ( « » )

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

---

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

∴ ;

0,03

2

»).

( )



\_\_\_\_\_

/

.3 .

.

! 25° .

.21 ,

, ; 1 3 .

. .

. « » , .

-1103, , . , 19-21, .