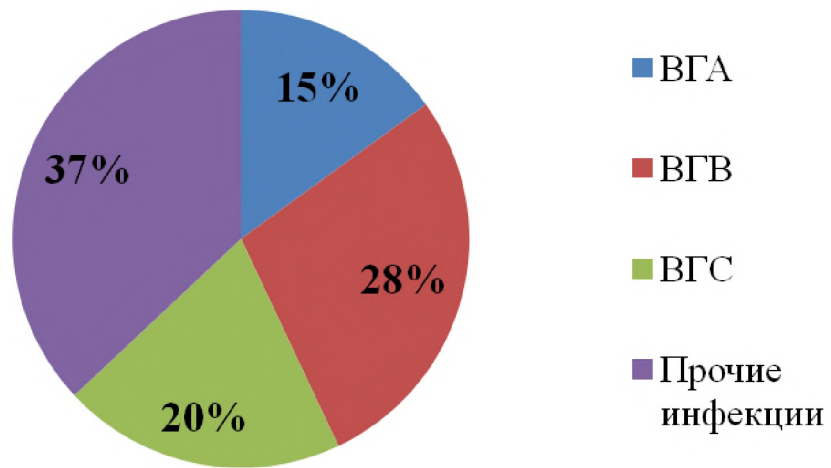


3. // . 2012.
11 (6). 58-64.

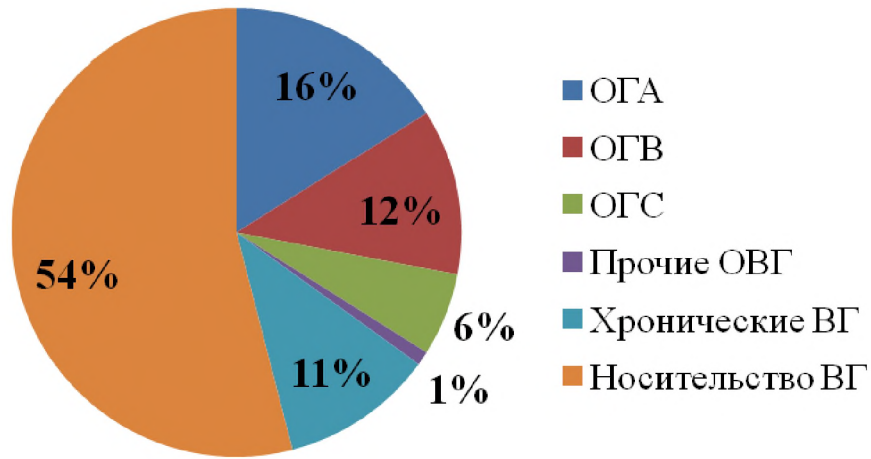
« », (,)
: B, C, D.
B () ^ 500 300
() [1].
[3, 56].
(.1).



.1. ‘ ‘ “

[4, 38],
(.2).

256



.2.

« ®

1.

2.

1.

2.

3.

« 2 . ».

1709 -

В

1709

: 18

60

1352

: 920

, 60

789

357

HBsAg

23

76

(1,3%)

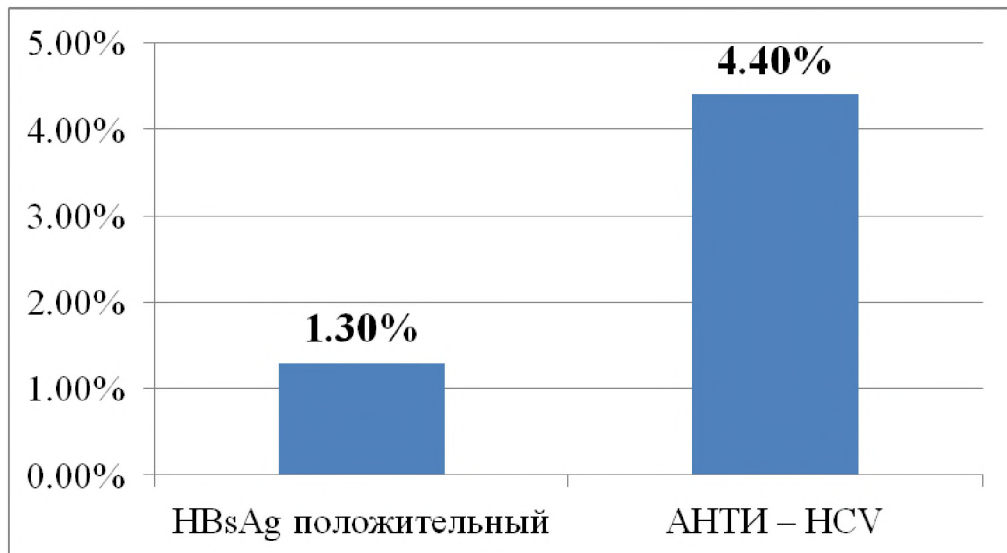
(4,4%)

HBsAg

-HCV.

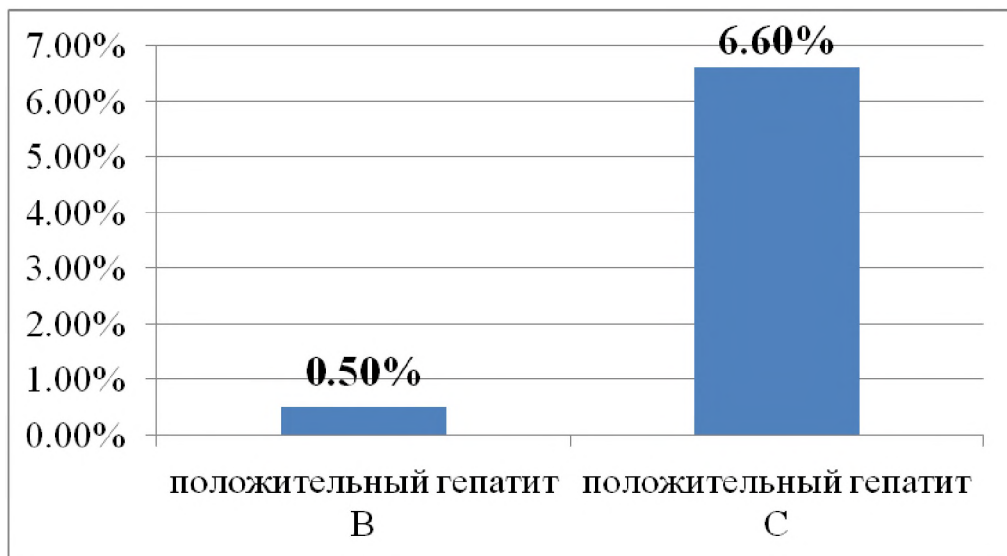
4 - 4,5

(.3).



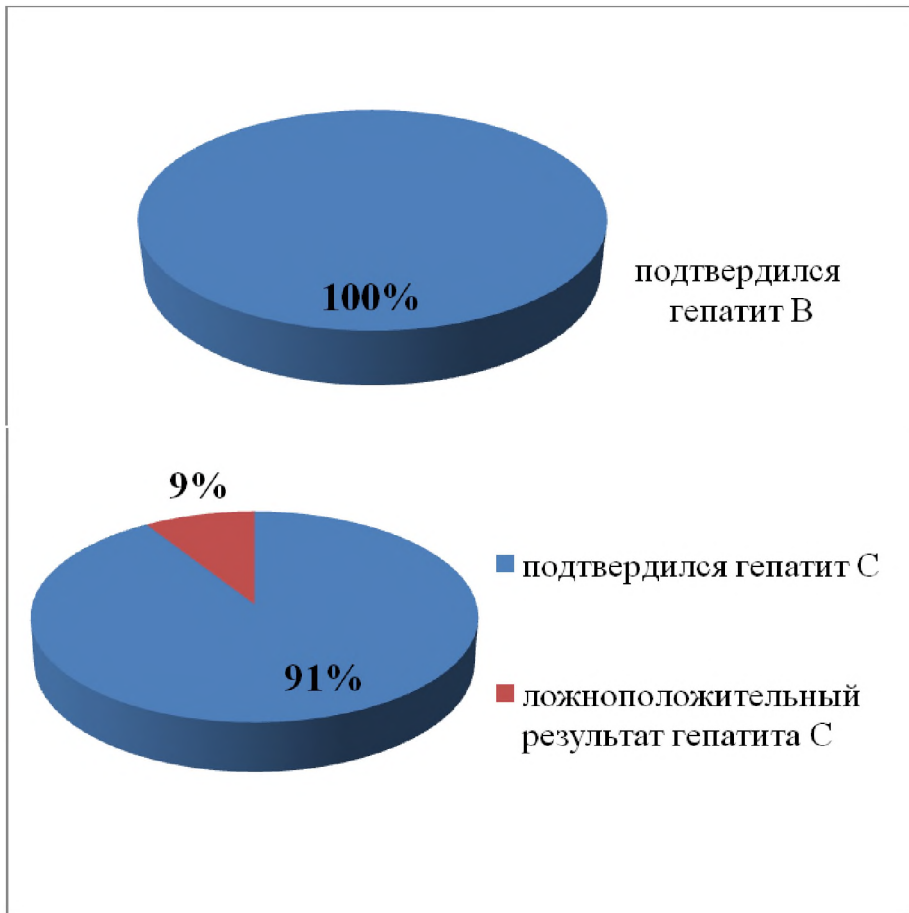
. 3. « ® » -

« -HCV- -GM». : «HBsAg- »
 HBsAg . 23
 -HCV- -GM. 76
 (BD BIOTEST).
 - 1 212
 (6,6%) (0,5%), - 14
 .4).



. 4. « ® » -

100% , ^ 91% (.5).



.5.

«

[2].

(2,2%)

(0,8%).

1. []: / " . . . , . . . " . - . : - , 2015. - (2. []/ . . - . : - , 2018. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001015987.html> 3. - . : - , 2017. // . . 4. []/ . . [.] - 2- . , . - . :