



Туберкулез и ВИЧ-инфекция

«Эф» - «0» :

3

: 4

13

16

18

20

22

24

26

37

38

ТУБЕРКУЛЕЗ И ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ

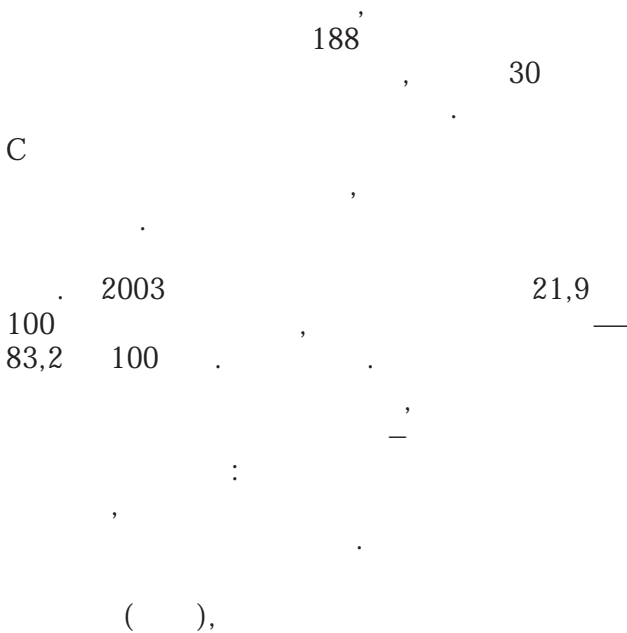


В данной брошюре вы найдете ответы на основные вопросы, связанные с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом. Издание содержит информацию о природе заболеваний, методах их лечения, взаимодействии лекарственных препаратов при лечении туберкулеза и ВИЧ-инфекции, а также о том, почему люди с ВИЧ более уязвимы к туберкулезу. В то же время не следует забывать, что:

- 1) никакое издание не может заменить консультации с врачом;
- 2) все решения, связанные с лечением следует принимать только после консультации с врачом.



СИТУАЦИЯ В РОССИИ



ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ: ТУБЕРКУЛЕЗ (УСТАРЕВШЕЕ НАЗВАНИЕ — ЧАХОТКА)

(*. contagiosus*) —

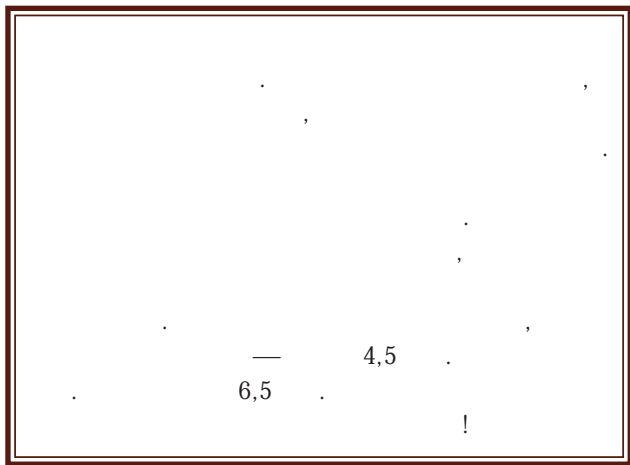


(*. bacterium*) — (*. bacillus*)
(*. mykes*) —

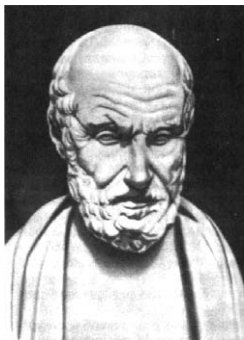
(*. tuberculosis*),

1882 ,

·
·
, ()
, (;)
(,)

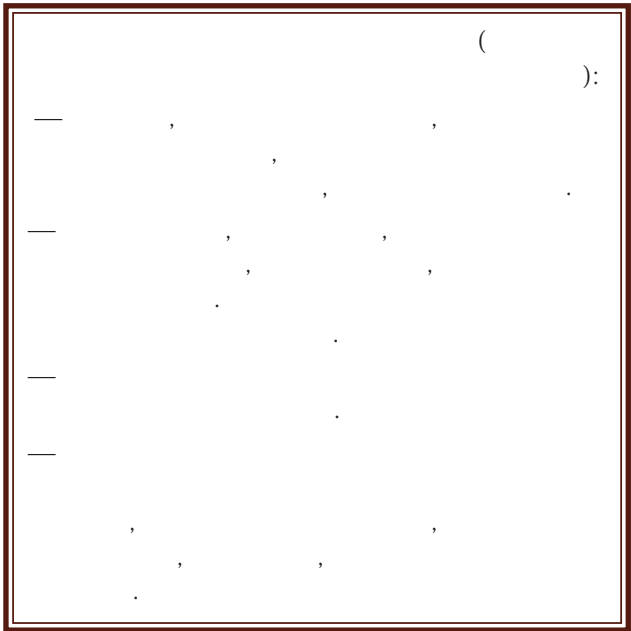


— 4,5
6,5 .
!



(. 460 .
 . . - . 370 . . .) —

(« »).



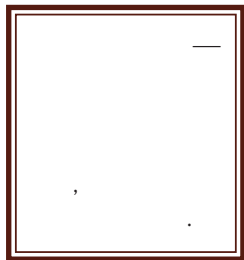
—
 . *phtisis*
 (,
) *iatreia*
 ().

),

:

(. *esoterikos* —

, « »).



XVII

XVIII

XIX

XIX

20%



(. *stethos*
— *skopeo* —
) —

1882

I – XX

30

40– 50

80

1983

1993

14%.

10% 7-9

2-3

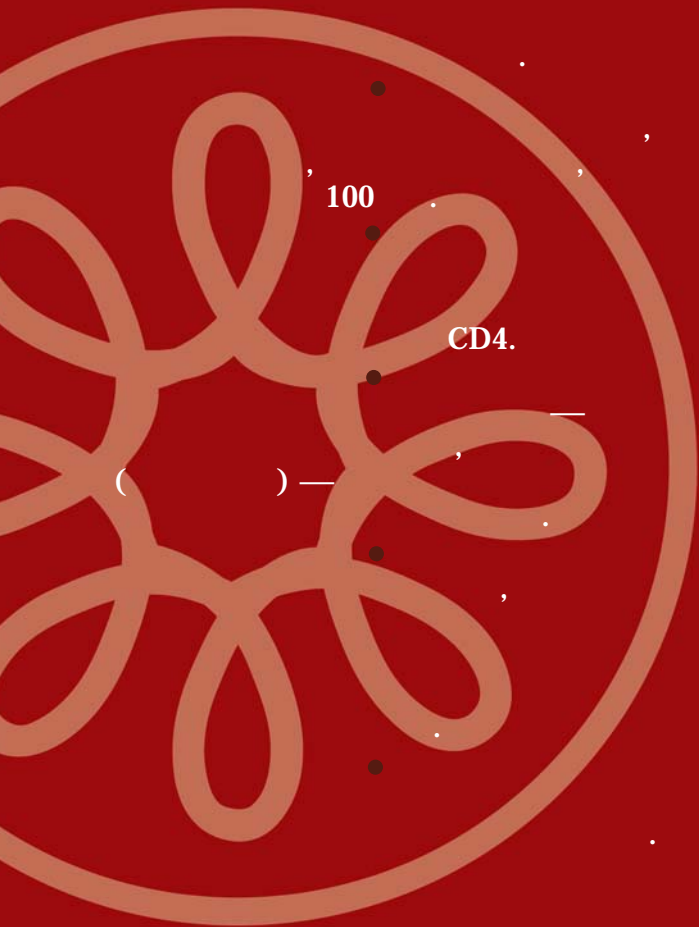
60%– 77%

10– 15%



ЧТО ТАКОЕ ТУБЕРКУЛЕЗ

— ,
(*Mycobacterium tuberculosis*).



100

CD4.

() —

(
).



5%

(
5–10%
,
50%.

(
) ,

CD4

ПЕРЕДАЧА ТУБЕРКУЛЕЗА

3-4



СИМПТОМЫ ТУБЕРКУЛЕЗА

(92–95%)

·
:

, ,
(), ,
(,
,) ,
, .
·
·

,
,
·

CD4 (200)

— ()

·
(,
) .

(
(
,)
,)
,
—



ИНФИЦИРОВАННОСТЬ ТУБЕРКУЛЕЗОМ



(
).

(BCG).



ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА

’ ’ ’

•

•

’

•

’

•

’

’

’

•

•

()

’

•

, ,
,
.

(,),

,
.
, . .) (,
.

, ,
.

.
.
,
.

«DOTS . DOTS».



?

CD4

—

—

CD4

).

,

,

,

.

,

200

,

CD4

,

.

(CD4 50),

,

.

2-3

.

.

.

,

,

,

,

.

,

,

.

.

,

.

.

— ,

.

—

,

.

—

,

.

—

,

,

,

—

« , »,

,

.

—

.

.

,

,

.

,

,

.

:

,

.

,

.

.

,

,

(
).

.

,

,

,

,

,

.

,

—

.

:

.

.

,

,

.

,

,

:

,

,

,

.

.

ТУБЕРКУЛЕЗ И СОЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС



СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ

(лат. *abscessus* — нагноение, абсцесс) —

гнойное воспаление, ограниченное образование, ограниченное скопление гноя, абсцесс.

CD4 —

CD4

антиген (лат. *anti* — против, лат. *bios* — жизнь) —

(лат. *anti* — против, лат. *bios* — жизнь).

1929

40

XX

) — (

—

—

)

—

; — ,
 , — () ;
 , — ,
 ; — D () — ,
 — .
 , D
 —
 , —
 ,
 .
) — (,
 ,
 .

CD4+,

),

« »

100

90%

5%

5%

—
Mycobacterium tubercu
losis ().

, (,) , , . , : ,

, , ..

— .

— . () ,

— .

CD4 — 4 , « 4 — »
(CD4, 4, T helper cells),

(4 1)

: 200

« »
(OSI Assistance Foundation)

— () :
« — »
—



2 .

« / »

∴ +7 (095) 974 77 23
∴ reception@positivenet.ru
∴ www.positivenet.ru

125190 . , / 77 ()

