

(SELTAVIR)

J05A H02.

in vitro.

in vitro.

in vivo

75 2

50
2,6

0,1 1,3 ,
50 8,5 .

(5 % -)

75 %

23 - , ,

, (3 %).

, 2 , *in vivo* , 450 *in vitro*.

, , (> 90 %)

(18,8 /)

20 %

1

1 16

/ . 2 / 1 1). , , , 75
(

(65–78) 25–35 % , (< 65)

(< 60 /) (« »).

100 2

5

, « ».

n vitro

, (. « »).

»).

(30%) (IC95) « »,

(. « »)

2

1 ,

,

;

1

, (, ,) (, 1).

(. « »), , , , CYP450

) ,

$$(\quad , \quad , \quad , \quad , \quad),$$

,

,

III

————— / —————

/

(. « »), « »).

(13 - <18)

1

() ,

(. « »).

().

, « »).

(

/

/

, ,

/

, ,

,

$$\begin{array}{r}
 & 75 \\
 -1 & 75 \\
 -1 & 30 \\
 \hline
 & 13
 \end{array}$$

) 40 .

$$- \quad 1 \quad 75 \quad 2 \quad \quad \quad 5 \quad \quad \quad (\text{ } 13 - <18$$

10

(13 - <18)

40

- 75 1

2

- 75 1

6

1 - <13

1

				5
10	15	30	2	
> 15	23	45	2	
> 23	40	60	2	
> 40		75	2	

3

			10
10	15	30	1
> 15	23	45	1
> 23	40	60	1
> 40		75	1

12

(13 - <18)

1).

> 60	/	75	2
> 30	60	/	30 2
> 10	30	/	30 1
10	/		()
,		30	
,	*		30

* , , , ,

(13 - <18)
2).

().

2

> 60	/		75	1
> 30	60	/	30	1
> 10	30	/	30	
10	/		()
,		30		
,			30	1
	*			

* , , ; , ,

12

75

2

10

12

», « »).

1

10

,
 (. « »).

$$3990 \quad / \quad 253 \quad , \quad (\quad 18 \quad , 10 - \quad , \quad 8 - \quad) \quad 6049 \quad / \quad 1473 \quad , \quad . \quad , 475$$

»).

,
 (75 2 5 75 1
 6), .
 , , (75 1 6),
 , ;
 : — , : , ;
 : — ; — ;
 : — , ; , , ;
 : ; , , , , ,

12-

475

18

1-12

238

5

25 °

10

1

, 174101,