

40 /)

(

, - 70 % ,

10

(

7 /),

, - 70 % ,

10 / .

(, , , ,),

, , , ,

, , , ,

()

1

/

(

0,5 /).

⑧

5

0,5 /).

(

),

3

(

).

/

, , , ,

,

90 %

»).

$$6 \quad 12 \quad : \quad 5 \quad (1 \quad) \quad) \\ 12 \quad : 10 \quad (1 \quad) \quad 1$$

1.
(Cl⁻), / . Cl⁻ (/)
(/) :

1

	(/)	
	80	10 1
	50-79	10 1
	30-49	5 1
	< 30	5 1 2
-	< 10	

(

)

(. 1).

[®]

(10)

 H_{1^-}

10

(, (,); (,). (,); (,) ; (,) ; (,) .

6 12 ,

(), ().

: (1/1000 < 1/100); (1/10000 < 1/1000); (< 1

/10000) ().

().

().

. 3

25 °

. 10

, 2 3

42, 45, 46,

+380 44 207 51 97 +380 50 414 39 39;
().

: DrugSafetyUa@drreddys.com