

(ZOLADEX®)

:
:1
:
.
.
- :
.
- - .
L02A E03.
.
(D-Ser(Bu^t)⁶ Azgly¹⁰ -) - - (-).
,
, - ,
21-
28 .
,
,
, 2 , 150 (,
,), = 1,05 [() 0,81 , 1,36]. ,
,
,
(T₁-T₂ (-))
10 / 7) (T₃-T₄) .
;
, , 3
,

10 /

7

28

21-

10 /

(ER)

IA (QT, «)

QT, III (QT, « »), »).

()

QT.

QT QT (« »)

»),

« ».

(« »).

() /

(,

()

3,4 % 6,4 %

6,2 % 11,5 %

10 %

1 %
2-3

3,6

- ,

(),

() ,

,

-

-

.

,

,

,

«

»).

(

,

,

-

,

.

.

(

«

»).

3,6

28

3,6

(

150

/).

7-

21-

()

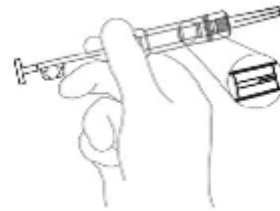
()

3,6

/

(« »).

1.



.1

2.

(.1).

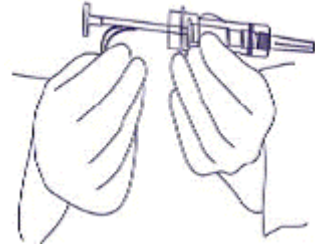
3.

(.2).

4.

(30–45°)

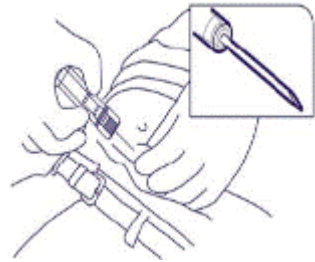
(.3).



.2

5.

.4.



.3

6.

7.

.5,



.4



.5

1/10000 < 1/1000),

(< 1/10000),
3,6

: (1/10), (1/100 < 1/10), (

1/1000 < 1/100), (

MedDRA.

,	()	
			3/4

			$\frac{3}{4}$
		$\frac{3}{4}$	
		b	b
		,	,
			$\frac{3}{4}$
		$\frac{3}{4}$	
		f, f	$\frac{3}{4}$
		QT (. « » « »)	QT (. « » « »)
		b	b
		b	b,
		d	d, g
		h	(. « »)

-		e	$\frac{3}{4}$
		(. « »)	
			(. « »)
			$\frac{3}{4}$
			$\frac{3}{4}$
		$\frac{3}{4}$	
		$\frac{3}{4}$	
			$\frac{3}{4}$
			$\frac{3}{4}$
		$\frac{3}{4}$	
		$\frac{3}{4}$	
			()
		$\frac{3}{4}$	(. « »)
			(. « »)
		(. « »)	
		$\frac{3}{4}$	
		, , ()	

25° .

1
1

; 1

;

, SK10 2NA,