

(Mitren)

1 : ; 2 ; ; -30; .

G03D B08.

in vivo. 10 %

in vivo.

3 (= 27,4 ± 22,9). (0-100). (D = 12,3 ; p<0,0001)

3 (: 19,8 %) , 50 % 37,3 %

18,6 % (75 % (: 7,3 %).)

15 .

2, 6
 1 1
 ()
 6 4,04 % ± 4,84
 29 = 4,29 %, <0,0003).
 (D HbA1 15
) 12 (12 18
 (L2-L4)
 -1,2 %.
 -0,6 %.
 47 / 91 %.
 1-8 1,5
 (). 10 % 40 .
 , 90 % -
in vitro in vivo CYP3A4 -
 64 /
 3:1 0,1 / 9-10
 14 86 % 6
 24

CYP3A4

450 3 4 (CYP3A4),

(*Hypericum*)

perforatum).

4

CYP 3A4

/

AUC (0-24),

83 % 44 %

-

-

CYP 3A4,

(

(

CYP 3A4 (/

AUC (0-24

«)

- »

62 %.

(0-24) 186 %.

P450,

in vitro,

()

(/

),

-

/

-

/

,

,

- 54
, 10

« »).

(12-18)

12

(-).

(. « »).

), (),
); ;
2

: (,
(- 4)

(= 1,24)

().

40

/

(.

(L2-L4) 1,2 %.

6

: -2,3 %

-0,6 % - 6

1,2 %

-6 % 5 %.

(-9 % 6 %.

» « »).

D

(. « »).

/

/

().

60,93

(. « »).

1

3-4

15

(. « 2 »).

(, ').

),

(. « »).

», « »).

(12-18)

(. «

24 20-30 (10-15 ,

MedDRA.

(9,0 %), (5,4 %), (5,1 %) (5,1 %).

90 : (1,7 %), (27,2 %), (13,4 %), (35,2 %), (38,3 %), (19,7 %).

: (28,2 %), (24,2 %), (2,7 %), (21,5 %), (4,0 %), (.).

MedDRA (MedDRA SOCs),

: (1/100 <1/10) (1/1000 <1/100).

(MedDRA)		

	， ， ，	， ，
	，	，
		，
，		
-	， ， ，	， ， - ，
	，	， ， ， ， ，
-		， ， ，
	， ， ， /	， ， ， ， - ，



:

,

,

(

«

»):

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

.

.

.



/

.

3

.

.

25°

28

;

1

.

.

.

./LABORATORIOS LEON FARMA S.A.

,

.

/,

-

,

Poligono Industrial Navatejera,

/La Vallina s/n,

Villaquilambre-Leon,

Spain.