

• •



.....	2
.....	3
-10.....	3
.....	4
.....	4
.....	5
.....	6
.....	7
.....	9
.....	9
.....	12
.....	14
.....	15

« » 14

. ” . ” , ” ” , , , ,

/ ,

.

, /

/

EMBASE MEDLINE.

5 .

(EAU),

1.

1	()
1b	
2	
2b	
3	: ,

	« - »
4	

2.

	,
	,
	,
	,

—

.

« »

.

,

25%

.

-

,

.

,

300

.

,

,

.

-10

- Q54.0 -
- Q54.1 -
- Q54.2 -
- Q54.3 -
- Q54.4 -

1 300 (. . .)
1974 ., . . . 1998 .) 1980-1990 .
20,2 39,7 10 000 (1970 1993 .).
1 4 000 1 125 .

;
-
Kurzrock et al.,
() ,

« » ,
« »

5-22),

« »

1866 . Kaufman.

Barcat 1971 . (. 3).

Barcat (3. %).

(65 – 70%)	(10-15%)	(20%)
		-
-		

- () *corpus spongiosum*
 - *corpus spongiosum*
 -
- 1.
 2. ().
 3. « » *dorsum penis*
ventrum penis.
 - « »
corpus spongiosum.
 -
 1. « »
 2. ,
corpora cavernosa.
 3. , *corpus spongiosum.*
 4. *corpus spongiosum*
« »
 5. *corpus spongiosum* , *ventrum penis*
 6. *arteria frenulum.*
 7. *Dorsum penis*

corpus spongiosum

- « »

() ;

-

spongiosum;

- « »

(*corpus spongiosum*)

corpora cavernosa;

-

corpora cavernosa.

2

1.

,
(

), 11 .

2.

4 (75%).

(, ,)

1.

().

2.

3.

4.

5.

6.

(utrículus)

(10)

() .

(350),

2 18

- 1.
- 2.

(1C).

(2C).

- :
- MAGPI (meatal advancement and glanduloplasty - 1981 . Duckett J.W.).
 - GAP (glans approximation plasty),
« » , Zaontz (1991 .), W. Snodgrass, P. Mathieu,
Barcat,

(
).

().

W. Snodgrass,

Onlay Hodgson II, 2-

Snodgrass.

Duplay

Hodgson-II (F-II).

"flip-flap",

« » «flip».

1 3

" "

U-

3-4

«flap».

Snodgrass

1.

()

Backa.

(
Physick – Nesbit – Baskin).

(),

2.

()

()

().

3.

4.

5.

1.

2.

3.

(,).

1.

2.

3.

1. _____ -

2. _____ - 6 ,

4% , Onlay - 15%,
Mathieu -
Snodgrass - 1- 4%.

3. _____ - ,

Hodgson.

4. _____ -

MAGPI.

5. _____ -

6. _____ - 2 .

7. _____ .

(33% versus 12%).

8. _____ -

()

•

(,)

- 10 , - - 21 .

•

1

/

- 1

()

: ,

•

1

().

1.