

**CLINICAL AND PSYCHOLOGICAL CHARACTERISTICS OF MALADJUSTMENT AMONG THE PATIENTS WHO HAVE MAXILLOFACIAL DEFECTS AS A RESULT OF MALIGNANT NEOPLASMS**

V. A. Roslyakova

**SUMMARY**

The clinical and psychological characteristics of maladjustment among the patients who have maxillofacial defects as a result of malignant neoplasms are presented in the article.

7 . . . . . 160 . . . . .

( 9,8% . . . . . ) [1, 2]. . . . .

70-80% . . . . . 2009-2010 . . . . .

210 . . . . .

21% . . . . .

47-68% . . . . . 34,5±1,3 . . . . .

21-58% - . . . . .

[4]. 15-28% . . . . . [5]. . . . . -68,5%. . . . .

1,7-2,3%, . . . . . -3,9-4,2%, . . . . .

- 6,9% . . . . . [4] . . . . .

-1,3% [1]. . . . .

33 47 (45,7%), . . . . .

18 27 (2,8%). . . . .

( ) . . . . .

: . . . . .

: 27 -  
 , 32 -  
 , , -  
 , - 68,2±1,8%  
 « ( 13,6±2,5),  
 » ( . . 31,8±1,2 % -  
 , 2000); (23,8±3,5 ).  
 (HAM-D); 88,1±1,4%  
 (40,1±1,2 ), 11,9±1,6% -  
 . (54,2±1,2 ).  
 (HAM- ) (M. Hamilton, 1960),  
 : 100%  
 ; - 75,6 ±4,3%  
 ; - 68,9±4,6%;  
 - 64,4±4,8% ;  
 - 91,1±2,8%;  
 , - 60,0±4,9% ;  
 : - 91,1±2,8%;  
 ( 100% ;  
 98,1±1.3%, 3,9±0,6 );  
 (80,1±0,9%, 2,8±0,7); (89,9±1,6;  
 3,6±0,4); (88,1±2,7%; 2,9±0,6)  
 (59,8±1,6%; 1,8±0,6). - 84,4±3,6% ;  
 95,6±2,1%  
 , ( -  
 , -  
 , -  
 ) 86,7±3,4%.  
 , -  
 - ( . 1). 1

	-
	%±m
	100,0
	100,0
	75,6±4,3
	15,6±3,6
	8,9±2,8
	68,9±4,6
	64,4±4,8
	91,1±2,8
	40,0±4,9
	13,3±3,4
	60,0±4,9
	35,6±4,8

	35,6±4,8
	13,3±3,4
	100,0 17,8±3,8 60,0±4,9 22,2±4,2
(	26,7±4,4
)	91,1±2,8
	100,0
,	84,4±3,6
,	4,4 ±2,1
	95,6±2,1
	33,3±4,7
	86,7 3,4
	100,0

, - 100% ; - 93,3±2,5%  
 - ; - 93,3±2,5%; - 82,2  
 ( ), - ±3,8% ( .2). 2

	%±m
( )	82,2±3,8
	4,4±2,1
	62,2±4,8
( )	6,7±2,5
	64,4±4,8
( )	100,0
	6,7±2,5
	42,2±4,9
	60,0±4,9
	55,6±5,0
	4,4±2,1
	4,4±2,1
	60,0±4,9
	24,4±4,3
	26,7±4,4
	2,2±1,5
	4,4±2,1
	93,3±2,5

	93,3±2,5
	6,7±2,5
	8,9±2,8
	4,4±2,1
	100,0
	93,3±2,5
	100,0
	91,1±2,8
	100,0

37,8±4,8% : - (42,3%), -  
- 76,2±4,3% (.3). - (24,2%), - (26,3%), - (7,2%).

3

	.	%±m
	7	15,6±3,6
	17	37,8±4,8
	21	46,7±5,0
-	5	23,8±4,3
-	16	76,2±4,3
	45	100,0

(35,6±4,8%), -  
- (77,8±4,2%)  
- (80,0±4,0%).  
« »  
(19,3±3,9%); - ( - : -  
- 26,3±4,4% ) - 98,1±1,3%, 3,9±0,6 );  
54,4±5,0% - (80,1±0,9%, 2,8±0,7); (89,9±1,6;  
- (88,1±2,7%; 2,9±0,6)  
- (59,8±1,6%; 1,8±0,6)  
(90,3±3,0%), - : « » ( -  
(93,5±2,5%), (38,7±4,9%), - (19,3±3,9%); -  
(51,6±5,0%). - (26,3±4,4%)  
(96,8±1,8%), - (54,4±5,0%)  
(54,8±5,0%).  
1. -  
(59,1±5,0%), - 2001. - 1(5). - .5 - 14.  
(56,5±5,0%), -

2. . . . . - 4. . . . . -  
- 2009. -  
- 1(21).- .50-54. - 2005. - 3(42).  
3. Jacobsen P.B., Sadler I.J., Booth-Jones M., Soety E., Weitzner M.A., Fields K.K. Predictors of Posttraumatic stress disorder symptomatology following bone marrow transplantation for cancer. - Journal of Consulting and Clinical Psychology 2002, Vol. 70, N1, 235-240. - 8-14.  
5. . . . . -  
// XIII -  
. - ., 2000. - .97-99.