

616.153.915  
54.152.3  
76

01- -2102

».  
117209,  
»  
»  
»

76

ISBN 978-5-9704-5059-8

(<https://edu.rosminzdrav.ru/>).

616.153.915  
54.152.3

ISBN 978-5-9704-5059-8

, 2019

©  
©  
©

« - », 2019  
« - »,

	.....	6
	.....	9
<b>1.</b>	<b>.....</b>	<b>11</b>
1.1.	.....	11
1.1.1.	.....	14
1.2.	.....	17
1.2.1.	.....	17
1.3.	.....	19
1.3.1.	(A-I, - , A-IV, A-V) .....	19
1.3.2.	.....	22
1.4.	.....	23
1.4.1.	.....	23
1.4.2.	.....	23
1.4.3.	- .....	24
1.4.4.	- - ( ) SCARB1 .....	26
1.4.5.	, .....	26
1.4.6.	, .....	26
1.4.7.	- .....	27
1.4.8.	, .....	27
1.4.9.	- .....	28
1.4.10.	— .....	28
1.4.11.	- - - - .....	29
1.5.	(LIPC), (LPL).....	30
1.5.1.	- - ( ) .....	30
1.5.2.	(LIPC).....	30
1.5.3.	- [Lipoprotein lipase (LPL) ( 3.1.1.34)].....	31
1.6.	.....	31
1.6.1.	( / ) .....	31
1.6.2.	.....	32
1.6.3.	.....	33
1.7.	, .....	36
1.8.	.....	38
1.8.1.	, .....	39

<b>2.</b>	.....	44
2.1.	( -10 — 78. ) .....	45
2.1.1.	, ( OMIM 145750) .....	46
2.1.2.	- , ( OMIM 144010).....	47
2.1.3.	, - 3 ( -3, OMIM 603776).....	47
2.2.	(Pure hyperglyceridemia -10 — 78.1, 4) ( OMIM 144600).....	48
2.3.	( ) (Mixed hyperlipidemia -10 — 78.2).....	50
2.3.1.	(OMIM 144250).....	51
2.3.2.	( « » , OMIM 107741) .....	51
2.4.	( -10 — 78.3).....	54
2.4.1.	.....	54
2.4.2.	(OMIM 144650) .....	55
<b>3.</b>	.....	58
3.1.	.....	59
3.1.1.	, .....	59
3.1.2.	.....	59
3.1.3.	2 ( -10 — 78.0).....	60
3.1.4.	, 4 ( -10 — 78.1).....	62
3.1.5.	, 2 3 ( -10 — 78.2).....	63
3.1.6.	1 ( -10 — 78.3).....	64
3.2.	5 ( -10 — 78.3) .....	64
3.2.1.	.....	65
3.3.	.....	66
3.3.1.	.....	76
3.3.2.	, 2 ( -10 — 78.0).....	76
	, 4 ( -10 — 78.1).....	78

3.3.3.	2 3 ( -10 — 78.2).....	80
3.3.4.	, 1 ( -10 — 78.1).....	81
3.3.5.	, 5 ( -10 — 78.1).....	81
<b>4.</b>	<b>-</b>	
	.....	82
4.1.	-	
	.....	83
4.1.1.	-	
	.....	83
4.1.2.	.....	83
4.1.3.	.....	84
4.1.4.	.....	86
4.2.	.....	88
4.2.1.	.....	90
4.2.2.	.....	91
4.3.	.....	91
4.3.1.	.....	91
4.4.	-	92
	.....	93
1.	.....	93
2.	( -10 - 78.0).....	95
3.	( -10 - 78.2).....	96
4.	2 ( -10 — 78.2) .....	98
5.	.....	99
6.	.....	102