

616-085:616.1  
54.10/.11 73  
65

65 . . . - 7- . . . : . . . , 2021. - 904 . . .  
ISBN 978-5-00030-837-0

616-085:616.1  
54.10/.11 73

.....	9	
.....	10	
.....	11	
1.	-	
1.1.	.....	13
1.1.1.	.....	13
1.1.2.	.....	17
1.1.3.	.....	26
1.1.4.	.....	36
1.2.	.....	38
1.2.2.	.....	41
1.2.3.	.....	43
1.2.4.	.....	51
2.	.....	57
2.1.	.....	57
2.2.	.....	58
2.2.1.	.....	58
2.2.2.	.....	61
2.2.3.	.....	63
2.3.	.....	69
2.3.1.	.....	69
2.3.2.	.....	70
2.3.3.	.....	71
2.4.	.....	85
2.5.	.....	87
2.5.1.	.....	90
2.5.2.	.....	90
2.5.3.	.....	93
2.5.4.	.....	95
2.5.5.	.....	98
2.5.6.	.....	110
2.5.7.	.....	111
2.6.	.....	111
2.6.1.	.....	112
2.6.2.	,	112
2.6.3.	.....	113
2.6.4.	.....	115
2.7.	.....	162
2.7.1.	.....	163
2.7.2.	.....	164
2.7.3.	.....	165
2.7.4.	.....	167
2.7.5.	.....	171
3.	.....	174
3.1.	.....	174
3.2.	.....	175

3.2.1.	.....	175
3.2.2.	.....	180
3.2.3.	.....	187
3.3.	.....	188
3.3.1.	.....	188
3.3.2.	.....	190
3.3.3.	.....	195
3.3.4.	.....	197
3.3.5.	.....	202
3.4.	.....	202
3.4.1.	.....	204
3.4.2.	.....	232
3.4.3.	.....	244
3.5.	.....	261
3.5.1.	.....	261
3.5.2.	.....	289
3.5.3.	.....	298
3.5.4.	.....	300
4.	.....	302
4.1.	.....	302
4.1.1.	.....	303
4.1.2.	.....	309
4.1.3.	.....	310
4.1.4.	.....	310
4.1.5.	.....	311
4.1.6.	.....	312
4.1.7.	.....	312
4.1.8.	.....	312
4.1.9.	.....	313
4.1.10.	.....	313
4.1.11.	.....	313
4.1.12.	.....	314
4.2.	.....	315
4.2.1.	.....	315
4.2.2.	.....	317
4.2.3.	<>	319
4.3.	.....	320
4.3.1.	.....	321
4.3.2.	.....	323
4.3.3.	.....	325
4.3.4.	.....	327
4.4.	.....	331
4.4.1.	.....	332
4.4.2.	.....	335
4.4.3.	.....	340
4.4.4.	.....	350
4.5.	.....	351
4.5.1.	.....	353
4.5.2.	.....	359
4.5.3.	.....	367
5.	.....	369
5.1.	.....	370
5.2.	.....	372

5.2.1.	.....	372
5.2.2.	.....	381
5.3.	.....	385
5.4.	.....	388
5.4.1.	.....	388
5.4.2.	.....	389
5.4.3.	.....	395
5.4.4.	.....	424
5.4.5.	.....	451
5.5.	(      )	451
5.5.1.	.....	451
5.5.2.	.....	452
5.5.3.	.....	453
5.5.4.	.....	455
5.5.5.	.....	456
5.6.	.....	457
5.6.1.	.....	457
5.6.2.	.....	458
5.6.3.	.....	460
5.6.4.	.....	461
5.7.	(«      X»).	461
5.7.1.	.....	461
5.7.2.	.....	461
5.7.3.	.....	463
5.7.4.	.....	463
6.	:	
	,	464
6.1.	.....	464
6.2.	.....	468
6.2.1.	.....	468
6.2.2.	.....	471
6.3.	.....	474
6.3.1.	.....	475
6.3.2.	.....	477
6.3.3.	.....	478
6.3.4.	.....	486
6.3.5.	.....	488
6.3.6.	.....	500
6.4.	.....	501
6.4.1.	.....	501
6.4.2.	.....	503
6.4.3.	RST (      Q).	509
6.4.4.	RS-T.....	516
6.4.5.	.....	517
6.4.6.	.....	519
6.4.7.	.....	525
6.4.8.	<sup>99</sup> - (      )...	528
6.4.9.	.....	529
6.4.10.	.....	529
6.4.11.	RS-T.....	529
6.5.	.....	543
6.5.1.	.....	543
6.5.2.	.....	571

6.5.3.	.....	577
6.5.4.	.....	580
6.5.5.	.....	584
6.5.6.	.....	585
6.5.7.	.....	586
6.6.	.....	587
6.7.	.....	591
7.	( ).....	595
7.1.	.....	596
7.2.	.....	598
7.2.1.	.....	598
7.2.2.	- .....	606
7.3.	.....	609
7.4.	.....	612
7.4.1.	.....	612
7.4.2.	.....	617
7.4.3.	.....	618
7.5.	.....	624
7.5.1.	.....	625
7.5.2.	.....	628
7.5.3.	.....	630
7.5.4.	.....	631
7.5.5.	.....	633
7.5.6.	.....	635
7.5.7.	.....	636
7.6.	.....	636
7.6.1.	.....	636
7.6.2.	.....	638
7.7.	.....	639
7.8.	.....	640
7.8.1.	.....	642
7.8.2.	.....	644
7.9.	.....	669
8.	.....	670
8.1.	( ).....	670
8.1.1.	.....	670
8.1.2.	.....	671
8.1.3.	.....	674
8.1.4.	.....	681
8.2.	.....	693
8.2.1.	.....	694
8.2.2.	.....	695
8.2.3.	.....	697
8.2.4.	.....	703
8.3.	.....	708
8.3.1.	.....	709
8.3.2.	.....	710
8.3.3.	.....	712
8.3.4.	.....	716
8.4.	.....	722
8.4.1.	.....	722
8.4.2.	.....	723
8.4.3.	.....	725

8.4.4.	.....	732
8.5.	.....	736
8.5.1.	.....	737
8.5.2.	.....	737
8.5.3.	.....	738
8.5.4.	.....	743
8.6.	- ( ) .....	746
8.6.1.	.....	746
8.6.2.	.....	747
8.6.3.	.....	747
8.6.4.	.....	749
8.7.	.....	750
8.7.1.	.....	750
8.7.2.	.....	751
8.7.3.	.....	751
8.7.4.	.....	752
8.8.	.....	752
8.9.	.....	754
8.10.	.....	755
8.10.1.	- .....	756
8.10.2.	.....	757
8.10.3.	.....	758
8.10.4.	.....	759
9.	.....	761
9.1.	.....	761
9.2.	.....	763
9.3.	.....	765
9.3.1.	.....	765
9.3.2.	.....	766
9.4.	.....	769
9.5.	.....	772
9.6.	.....	774
9.6.1.	.....	774
9.6.2.	.....	776
9.6.3.	.....	776
9.7.	.....	777
10.	.....	778
10.1.	.....	780
10.1.1.	.....	780
10.1.2.	.....	781
10.1.3.	.....	783
10.1.4.	.....	785
10.1.5.	.....	787
10.1.6.	.....	790
10.2.	.....	790
10.2.1.	.....	791
10.2.2.	.....	792
10.2.3.	.....	795
10.2.4.	.....	798
10.2.5.	.....	801
10.2.6.	.....	802
10.3.	.....	803
10.3.1.	.....	803

10.3.2.	.....	804
10.3.3.	.....	804
10.3.4.	.....	806
10.3.5.	.....	806
11.	.....	807
11.1.	.....	807
11.2.	.....	809
11.3.	.....	810
11.4.	.....	811
11.5.	.....	814
11.6.	.....	819
11.7.	.....	821
11.8.	.....	823
12.	.....	824
12.1.	.....	824
12.2.	-	825
12.3.	.....	827
12.3.1.	.....	827
12.3.2.	( )	832
12.3.3.	,	
12.3.4.	.....	836
12.4.	.....	845
12.5.	.....	851
13.	.....	854
13.1.	.....	855
13.2.	.....	857
13.2.1.	.....	857
13.2.2.	.....	860
13.3.	.....	860
13.4.	.....	866
13.5.	.....	873
14.	.....	880
14.1.	.....	880
14.2.	.....	881
14.2.1.	-	881
14.2.2.		883
14.3.	.....	885
14.3.1.	.....	885
14.3.2.	.....	886
14.4.	.....	887
14.4.1.	.....	887
14.4.2.	.....	888
14.4.3.	.....	889
14.4.4.	-	889
14.4.5.	.....	891
14.5.	.....	892
14.5.1.	.....	892
14.5.2.	.....	894
14.5.3.	.....	895
14.6.	.....	895
	.....	897

(

)

39,5%.

40%  
2004;

5-

,  
. 2006).

(III—IV

NYHA) (

I—IV

59%                  45%

(        )