

КОМБИНАЦИЈЕ ПИТАЊА ИЗ МЕДИЦИНЕ РАДА - 2003

	Strana
I	
1 Порекло и особине вибрација	42
2 Професионалне болести изазване биолошким агенсима	52 и 151
3 Оцењивање радне способности код респираторних обољења	201
4 Здравствена заштита лица професионално изложених јонизајућим зрачењу	49
II	
1 Професионалне штетности (дефиниција и класификација)	35
2 Узроци и извори повреда на раду	158
3 Пнеумокониозе плућа-дефиниција и класификација	175
4 Професионална оштећења слуха	40 и 74
III	
1 Аерозагађење	49
2 Мере за спречавање повређивања на раду	161
3 Оцењивање радне способности ко КВ обољења	203
4 Вибрациона болест	77
IV	
1 Карактеристике звука и буке	40 и 74
2 Професионално тровање цијанидима	149
3 Средства за лину заштиту радника	55
4 Радиоактивна деконтаминација и лечење радијационих синдрома	?
V	
1 Заштита на раду	55
2 Професионална малигне болести	153
3 Радиграфска класификација пнеумокониоза	179
4 Радна анамнеза	Са вежби
VI	
1 Радна оптерећења	10
2 Силикоза плућа	176
3 Професионално тровање арсеном	104
4 Радиоактивна контаминација	87
VII	
1 Биоенергетика при раду	19
2 Пнеумокониоза копача угља	184
3 Професионална токсикологија мангана	110
4 Хронични радијациони синдром	91
VIII	
1 Физиолошка основа стреса	22
2 Алергијски алвеолитис	173
3 Професионалана токсикологија живе	120
4 Оштећење ока јонизујућим и нејонизујућим зрачењем	81 и 93

IX	
1	Замор 29
2	Професионално тровање пестицидима 134
3	Бисиноза плућа 172
4	Врсте јонизујућег зрачења и примљене дозе 46
X	
1	Захтеви рада 18
2	Азбестоза плућа 181
3	Професионална токсикологија кадмијума 107
4	Акутна радијациона болест 83
XI	
1	Терморегулација у току рада-рад у слувима топлотног дискомфора 20 и 73
2	Професионална токсикологија олова 113
3	Професионални хронични опструктивни бронхитис 166
4	Оштећење хематопоезног система јонизујућим зрачењем 84 и 91
XII	
1	Биолошки ритмови-проблеми рада у сменама 25
2	Заједничка токсиколошка својства и подела органских растварача 125
3	Професионална бронхијална астма 196
4	Нејонизујуће зрачење 43 и 80
XIII	
1	Тежина рада 27
2	Професионално тровање хлором 139
3	Болести у вези са радом 192
4	Мониторинг јонизујућег зрачења 48
XIV	
1	Микроклима радне средине 36
2	Професионално тровање нитрозним гасовима 141
3	Статистичко пређење повређивања на раду 160
4	Оштећење коже јонизујућим зрачењем 86,АРД и 93
XV	
1	Осветљеност и боје на радном месту 39
2	Професионално тровање угљемониксидом 144
3	Општи принципи оцењивања радне способности 197
4	Радиотоксикологија најважнијих радионуклида 88
XVI	
1	Агенси хемијске природе и амбијетални мониторинг 51 и 54
2	Професионална обољења коже 188
3	Пнеумокониоза узрокована тврдим металом 186
4	Професионална болести и повреде на раду 61 и 159

By Nenad

ПИТАЊА ИЗ МЕДИЦИНЕ РАДА - 2003

	Страна
1 Радна оптерећења	10
2 Захтеви рада	18
3 Биоенергетика при раду	19
4 Физиолошка основа стреса	22
5 Биолошки ритмови-проблеми рада у сменама	25
6 Тежина рада	27
7 Замор	29
8 Професионалне штетности (дефиниција и класификација)	35
9 Микроклима радне средине	36
10 Осветљеност и боје на радном месту	39
11 Порекло и особине вибрација	42
12 Врсте јонизујућег зрачења и примљене дозе	46
13 Мониторинг јонизујућег зрачења	48
14 Здравствена заштита лица професионално изложених јонизајућим зрачењу	49
15 Аерозагађење	49
16 Средства за лину заштиту радника	55
17 Заштита на раду	55
18 Вибрациона болест	77
19 Акутна радијациона болест	83
20 Радиоактивна контаминација	87
21 Радиотоксикологија најважнијих радионуклида	88
22 Хронични радијациони синдром	91
23 Професионално тровање арсеном	104
24 Професионална токсикологија кадмијума	107
25 Професионална токсикологија мангана	110
26 Професионална токсикологија олова	113
27 Професионална токсикологија живе	120
28 Заједничка токсиколошка својства и подела органских растварача	125
29 Професионално тровање пестицидима	134
30 Професионално тровање хлором	139
31 Професионално тровање нитрозним гасовима	141
32 Професионално тровање угљемонксидом	144
33 Професионално тровање цијанидима	149
34 Професионална малигне болести	153
35 Узроци и извори повреда на раду	158
36 Статистичко пређење повређивања на раду	160
37 Мере за спречавање повређивања на раду	161
38 Професионални хронични опструктивни бронхитис	166
39 Бисиноза плућа	172
40 Алергијски алвеолитис	173
41 Пнеумокониозе плућа-дефиниција и класификација	175
42 Силикоза плућа	176
43 Радиграфска класификација пнеумокониоза	179
44 Азбестоза плућа	181
45 Пнеумокониоза копача угља	184
46 Пнеумокониоза узрокована тврдим металом	186
47 Професионална обољења коже	188
48 Болести у вези са радом	192

49	Професионална бронхијална астма	196
50	Општи принципи оцењивања радне способности	197
51	Оцењивање радне способности код респираторних обољења	201
52	Оцењивање радне способности ко КВ обољења	203
53	Терморегулација у току рада-рад у слувима топлотног дискомфора	20 и 73
54	Професионална оштећења слуха	40 и 74
55	Карактеристике звука и буке	40 и 74
56	Нејонизујуће зрачење	43 и 80
57	Агенси хемијске природе и амбијетални мониторинг	51 и 54
58	Професионалне болести изазване биолошким агенсима	52 и 151
59	Професионална болести и повреде на раду	61 и 159
60	Оштећење ока јонизујућим и нејонизујућим зрачењем	81 и 93
61	Оштећење хематопоезног система јонизујућим зрачењем	84 и 91
62	Оштећење коже јонизујућим зрачењем	86,АРД и 93
63	Радна анамнеза	Са вежби
64	Радиоактивна деконтаминација и лечење радијационих синдрома	?