

Obsah

Pracovní lékařství (Šváblová K.)	7
Poškození zdraví z práce (Kneidlová M., Šváblová K.)	14
Dohled na zdraví při práci (Šváblová K.)	27
Posuzování zdravotní způsobilosti k práci (Boháč J., Šváblová K.)	40
Posuzování zdravotní způsobilosti dorostu při volbě povolání (Hamanová J., Šváblová K.) ...	44
Práce žen (Málek B., Manoušková M.)	46
Posuzování zdravotní způsobilosti k práci starších osob (Kneidlová M.)	50
Posuzování zdravotní způsobilosti u pracovníků vyjíždějících do klimaticky náročných oblastí (Kožnerová J.)	52
Hodnocení zdravotních rizik (Cíkr M.)	55
Pracovní prostředí (Lajčíková A.)	64
Hluk v pracovním prostředí (Jandák Z.)	79
Hluk – vliv na zdraví (Kneidlová M.)	83
Vibrace (Jandák Z.)	85
Vibrace – vliv na zdraví (Šváblová K.)	89
Prach (Pulkrábek M.)	91
Prach – vliv na zdraví (Pelclová D.)	95
Ionizující záření (Kunz E., Podškubková H.)	101
Neionizující záření (Jelínek L., Šváblová K.)	110
Lasery (Málek B.)	118
Zrak a práce (Málek B., Šváblová K.)	121
Fyziologie práce (Jiráček Z.)	124
Práce v nepříznivých tepelně vlhkostních podmínkách (Jiráček Z.)	135
Ergonomické požadavky na pracovní místo (Glivický V.)	152
Psychologie práce (Tomanová A.)	164
Práce u zobrazovacích jednotek (Tomanová A.)	171
Toxikologie obecná (Pelclová D.)	176
Karcinogeny v pracovním prostředí (Rössner P.)	189
Chemické škodliviny v pracovním ovzduší, měření a hodnocení. BET (Lebenhart P.)	198
Havarijní plánování a traumatologický plán (Štorek J.)	207
Návykové látky a pracovní prostředí (Nešpor K.)	213
Dohled PLS na sanitární zařízení, ubytovny, hromadné stravování (Znojemská S.)	224