

Obsah

| | |
|--|----|
| Teorie rizikových faktorů | 3 |
| Relativní a atributivní riziko | 5 |
| Rizikový a populační přístup k péči o zdraví | 6 |
| Nosologie, názvosloví a klasifikace nemocí | 9 |
| Zdraví jako potřeba, hodnota a motiv k jednání | 11 |
| Zdravotní uvědomění | 15 |
| Tzv. civilizační nemoci | 16 |
| Vědeckotechnický pokrok a zdraví | 18 |
| Důsledky nemoci pro jedince a společnost | 19 |
| Společenský a ekonomický význam zdraví a nemoci | 23 |
| Proces vyhledávání lékaře nemocným | 24 |
| Spolupráce pacienta s lékařem – compliance | 28 |
| Zdravotní stav obyvatelstva a metody jeho studia | 30 |
| Úkoly studia zdravotního stavu obyvatelstva | 30 |
| Opory a prostředky studia zdravotního stavu obyvatelstva | 30 |
| Epidemiologická metoda v sociálním lékařství | 31 |
| Obyvatelstvo a jeho demografické charakteristiky | 32 |
| Metody demografie | 34 |
| Populační základna | 36 |
| Struktura obyvatelstva | 36 |
| Evidence a statistika ukončených těhotenství | 40 |
| Evidence a statistika narozených | 40 |
| Evidence a statistika potratů | 42 |
| Evidence a statistika sňatků a rozvodů | 43 |
| Evidence a statistika úmrtí | 45 |
| Specifická úmrtnost | 47 |
| Vývoj úmrtnosti | 48 |
| Věková standardizace úmrtnosti | 49 |
| Kojenecká úmrtnost | 52 |
| Úmrtnostní tabulky a střední délka života | 54 |
| Ukazatel „ztracených roků potencionálního života“ | 58 |
| Míry reprodukce obyvatelstva | 61 |
| Měření frekvence poruch zdraví v populaci | 62 |
| Zásady a postupy užívané při měření frekvence poruch zdraví obyvatel | 65 |
| Rutinní statistiky zdravotního stavu obyvatelstva | 66 |
| Statistika příčin smrti | 67 |
| Statistika nemocí spojených s pracovní neschopností | 69 |
| Statistika hospitalizovaných osob | 70 |
| Statistika povinně hlášených nemocí a stavů | 73 |
| Metoda studie tzv. celkové nemocnosti | 75 |
| Vyhledávání rizikových znaků a latentních nemocí | 75 |
| Zásady aplikace skriningových testů | 78 |
| Predikce pozitivního a negativního testu | 80 |
| Analytické epidemiologické metody – etiologické studie | 81 |

| | |
|--|-----|
| Retrospektivní epidemiologická metoda | 82 |
| Prospektivní epidemiologická metoda | 83 |
| Kontrolovaný klinický nebo terénní pokus – intervenční studie | 85 |
| Dotazník jako metoda sociálně lékařského výzkumu | 87 |
| Zdravotnický informační systém | 89 |
| Zdravotnické registry | 90 |
| Teorie prevence | 92 |
| Možnosti ovládání endogenních poruch zdraví | 94 |
| Světová zdravotnická organizace – úkoly a význam | 95 |
| Zdravotnictví – péče o zdraví – systémový přístup | 96 |
| Specifické rysy systému zdravotnictví | 97 |
| Základní, odvozené a zabezpečující funkce zdravotnictví | 100 |
| Systémy zdravotnictví ve světě | 101 |
| Účinnost zdravotní péče a vyhodnocování činností ve zdravotnictví | 103 |
| Podpora a posilování zdraví | 106 |
| Program Zdraví pro všechny do roku 2000 | 109 |
| Výzkum pro program „Zdraví pro všechny do r. 2000“ | 116 |
| Zdravotní programy | 116 |
| Indikátory (ukazatelé) péče o zdraví | 118 |
| Některé pojmy vyplývající z programu „Zdraví pro všechny do roku 2000“ | 120 |
| Primární, sekundární a terciální zdravotní péče | 121 |
| Ekonomické problémy zdraví a nemoci | 122 |
| Výběr z použité literatury | 130 |
| Příloha 1: Návrh nového systému zdravotní péče | 131 |