

OBSAH

ÚVOD (H. Kollárová)	5
CHARAKTERISTIKY PROCESU ŠÍŘENÍ INFEKČÍ (H. Kollárová)	9
OČKOVÁNÍ A IMUNIZACE (J. Vlčková)	16
EPIDEMIOLOGIE NEMOCNIČNÍCH INFEKČÍ (I. Matoušková)	28
ÚVOD	28
DEFINICE A ROZDĚLENÍ NEMOCNIČNÍ INFEKCE	28
ZDROJ PŮVODCE NEMOCNIČNÍ INFEKCE	33
HLAVNÍ PŮVODCI NEMOCNIČNÍCH INFEKČÍ	35
PŘENOS PŮVODCŮ NEMOCNIČNÍCH INFEKČÍ	43
<i>Nespecifická vehikula</i>	44
<i>Specifická vehikula</i>	48
RIZIKOVÉ FAKTORY VZNIKU A ŠÍŘENÍ NEMOCNIČNÍCH INFEKČÍ	55
VNÍMAVÝ JEDINEC - PACIENT	56
ANTIBIOTICKÁ LÉČBA NEMOCNIČNÍCH INFEKČÍ	56
STERILIZACE	57
DEZINFEKCE	64
HYGIENICKÉ ZABEZPEČENÍ RUKOU VE ZDRAVOTNÍ PÉČI	74
EPIDEMIOLOGICKÁ METODA SLEDOVÁNÍ NI	77
LEGISLATIVA	78
EPIDEMIOLOGIE RESPIRAČNÍCH INFEKČNÍCH ONEMOCNĚNÍ (H. Kollárová a J. Vlčková)	81
VIROVÉ RESPIRAČNÍ INFEKCE (H. Kollárová)	82
CHŘÍPKA	82
PTAČÍ CHŘÍPKA	87
INFEKCE VYVOLANÉ VIRY PARAINFLUENZY	88
INFEKCE VYVOLANÉ RESPIRAČNÍM SYNCYCIÁLNÍM VIREM	88
INFEKCE VYVOLANÉ RHINOVIRY	89
INFEKCE VYVOLANÉ KORONAVIRY	90
INFEKCE VYVOLANÉ ADENOVIRY	90
SEVERE ACUTE RESPIRATORY SYNDROME - SARS	91
BAKTERIÁLNÍ RESPIRAČNÍ INFEKCE (J. Vlčková)	93
STAFYLOKOKOVÉ INFEKCE	93
STREPTOKOKOVÉ INFEKCE	94
INFEKCE ZPŮSOBENÁ <i>Corynebacterium diphtheriae</i>	98
INFEKCE ZPŮSOBENÁ <i>Bordetella pertussis</i>	99
LEGIONELOVÉ INFEKCE	100
MENIGOKOKOVÁ ONEMOCNĚNÍ	102
INFEKCE ZPŮSOBENÉ <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	104
EPIDEMIOLOGIE VIROVÝCH HEPATITID (D. Horáková)	107
VIROVÁ HEPATITIDA A	107
VIROVÁ HEPATITIDA B	108
VIROVÁ HEPATITIDA C	110
VIROVÁ HEPATITIDA D	111

VIROVÁ HEPATITIDA E	112
PREVENCE VROVÝCH HEPATITID	113
EPIDEMIOLOGIE ALIMENTÁRNÍCH NÁKAZ (D. Horáková)	115
SALMONELÓZY	116
BŘIŠNÍ TYF	117
SHIGELÓZA	118
KAMPYLOBAKTERIÓZA	119
CHOLERA	121
INFEKCE VYVOLANÉ <i>Escherichia coli</i>	122
ROTAVIROVÉ INFEKCE	123
PŘENOSNÁ DĚTSKÁ OBRNA.....	124
STAFYLOKOKOVÁ ENTEROTOXIKÓZA	125
INTOXIKACE VYVOLANÉ <i>Bacillus cereus</i>	126
BOTULISMUS	127
TENIÓZY.....	128
GIARDIÓZA	129
ENTEROBIÓZA	130
PREVENCE ALIMENTÁRNÍCH NÁKAZ	131
EPIDEMIOLOGIE ZOONÓZ (H. Kollárová)	133
LYMESKÁ BORRELIÓZA (LM)	135
KLÍŠŤOVÁ ENCEFALITIDA	137
VZTEKLINA	138
LISTERIÓZA	140
TOXOPLASMÓZA	142
MOR	145
EPIDEMIOLOGIE AIDS (J. Vlčková)	147
EPIDEMIOLOGIE TETANU (I. Matoušková).....	153
EPIDEMIOLOGIE KARDIOVASKULÁRNÍCH ONEMOCNĚNÍ (D. Horáková).....	163
EPIDEMIOLOGIE NÁDOROVÝCH ONEMOCNĚNÍ (H. Kollárová)	172
VYBRANÁ NÁDOROVÁ ONEMOCNĚNÍ	190
<i>Nádory kůže</i>	190
<i>Karcinom tlustého střeva a konečníku</i>	190
<i>Karcinom plic</i>	192
<i>Karcinom prsu</i>	193
<i>Karcinom prostaty</i>	194
<i>Karcinom děložního čípku</i>	194
<i>Karcinom těla dělohy</i>	195
<i>Karcinom ledvin</i>	196
<i>Nádorová onemocnění u dětí</i>	197
ZÁVĚR	197
FAKTORY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A JEJICH VLIV NA ZDRAVÍ POPULACE (I. Matoušková)	199