

# Indhold

	Forord . . . . .	4
del 1	1. Hvad er mikroorganismer? . . . . .	7
	2. Genetik. . . . .	14
	3. Bakterier . . . . .	16
	4. Virus . . . . .	32
	5. Protozoer. . . . .	42
	6. Svampe . . . . .	47
	7. Prioner . . . . .	52
	Resumé af del 1 . . . . .	53
	Studieopgaver til del 1 . . . . .	55
del 2	8. Patogenitet og virulens . . . . .	57
	9. Infektion og smitte . . . . .	63
	10. Udvalgte infektioner . . . . .	71
	Resumé af del 2. . . . .	90
	Studieopgaver til del 2 . . . . .	93
del 3	11. Kroppens bekæmpelse af infektioner . . . . .	95
	12. Medicinsk bekæmpelse af infektioner . . . . .	110
	13. Forebyggelse af infektioner . . . . .	130
	Resumé af del 3. . . . .	141
	Studieopgaver til del 3 . . . . .	146
del 4	14. Hospitalsinfektioner . . . . .	149
	15. Infektionshygiejne. . . . .	156
	Resumé af del 4. . . . .	166
	Studieopgaver til del 4 . . . . .	168
	Løsninger til studieopgaver . . . . .	171
	Litteraturliste . . . . .	180
	Stikordsregister . . . . .	181