

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
บทที่ 1 จุลชีววิทยาเบื้องต้น วรัญญา แสงเพชรส่อง	1
บทที่ 2 ปฏิกริยาภายในร่างกายต่อเอเจนและภูมิคุ้มกันต่อการติดเชื้อ อนงค์ ปริญญานท์	43
บทที่ 3 โรคติดเชื้อระบบทางเดินหายใจ กานดา วัฒนภาส	71
บทที่ 4 โรคติดต่อของระบบทางเดินอาหาร วรัญญา แสงเพชรส่อง	88
บทที่ 5 บาดทะยัก วรัญญา แสงเพชรส่อง	101
บทที่ 6 โรคติดเชื้อที่นำโดยแมลง แจลัม จันทศรี	112
บทที่ 7 ^d โรคติดเชื้อรา แจลัม จันทศรี	124
บทที่ 8 ^d กามโรคและโรคเอดส์ สิทธิพันธุ์ ไชยนันท์	136
บรรณานุกรม	205

สารบัญรูป

		หน้า
บทที่ 1	รูปที่ 1. แผนภูมิแสดงโครงสร้างที่สำคัญของแบคทีเรีย	5
	รูปที่ 2. แผนภูมิแสดงรูปร่างลักษณะของไวรัส ทรงเหลี่ยม รูปร่างคล้ายผลึก ทรงแท่ง พวกมีเปลือกหุ้ม จะอยู่ โดยรอบอนุของไวรัส	22
	รูปที่ 3. รูปแสดงการพิมพ์เพิ่มจำนวนของ อาเอนเอไวรัส	29
	รูปที่ 4. แสดงขั้นตอนของ ดีเอนเอ ไวรัสในการพิมพ์เพิ่ม จำนวน	30
บทที่ 2	รูปที่ 1. ขบวนการ phagocytosis แบคทีเรียโดยนิวโทรฟิล	51
	รูปที่ 2. กราฟแสดงการตอบสนองของร่างกายต่อแอนติเจน ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2	54
บทที่ 3	รูป ก. แผนผังแสดงทางเดินหายใจ	75
	รูป ข. แสดงลักษณะปกติของคอ	75
	รูป ค. แสดงต่อมทอนซิลอักเสบ	76
	รูป ง. แสดงคอของผู้ป่วยไข้คอตีบ	76

สารบัญตาราง

		หน้า
บทที่ 1	ตารางที่ 1. ข้อแตกต่างระหว่างไวรัสกับจุลินทรีย์อื่น ๆ	20
	ตารางที่ 2. การจำแนกไวรัสบางกลุ่มที่มีความสำคัญทางการแพทย์ และสาธารณสุข	26
บทที่ 2	ตารางที่ 1. กำหนดการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค	68
	ตารางที่ 2. กำหนดการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค สำหรับเด็กอายุ 6 ปีขึ้นไปที่ยังไม่เคยได้รับวัคซีนใดๆ มาก่อน	69