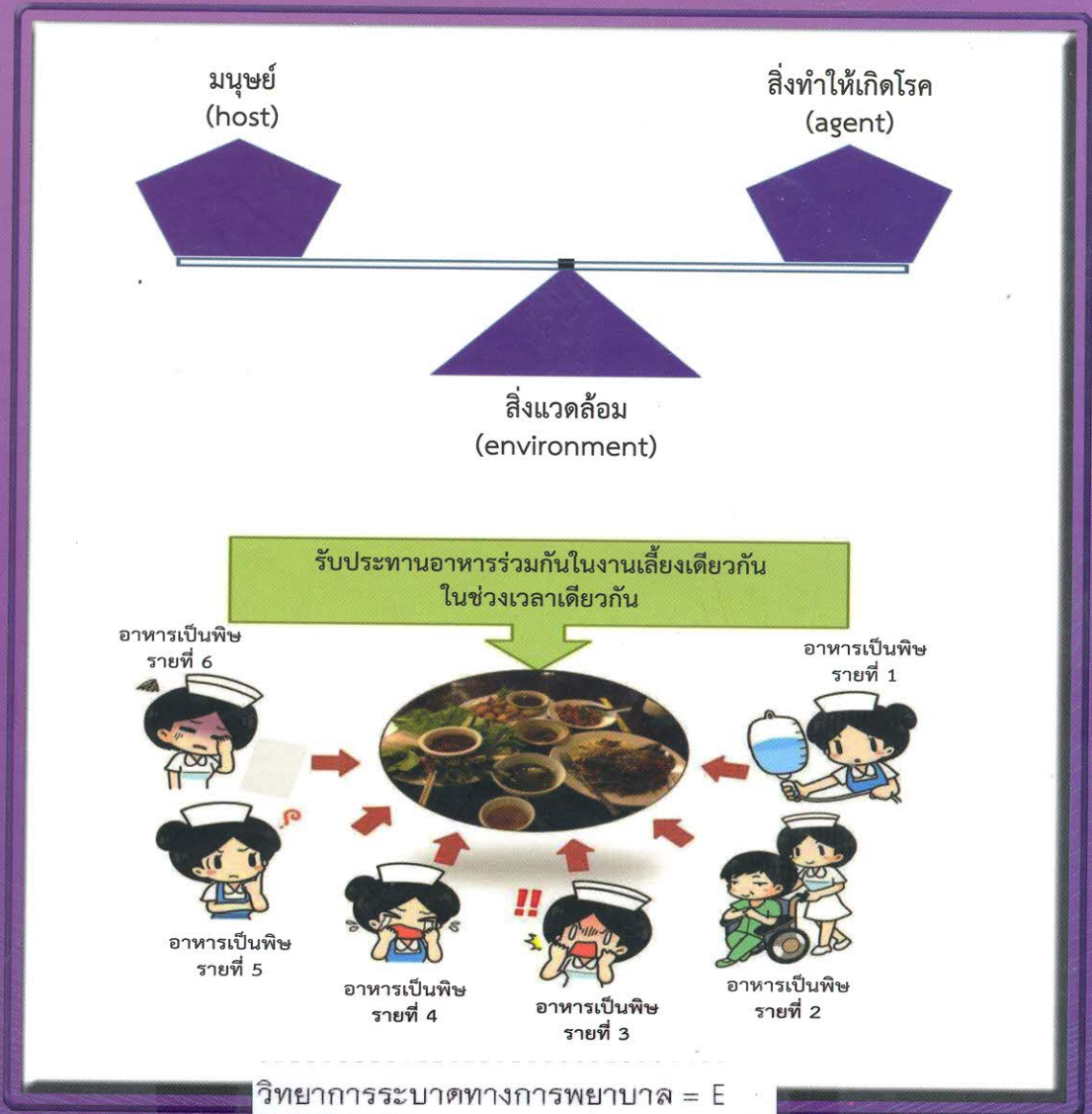




วิทยาการระบาดทางการพยาบาล

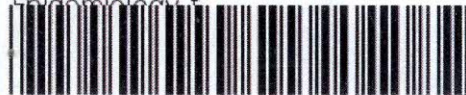
Epidemiology for Nursing



วิทยาการระบาดทางการพยาบาล = E

WA105 2583 2562 ๑.1

Epidemiology for Nursing



Barcode *10050123*

ห้องสมุดวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีสุนทร

สุพรรณิ ธรากุล

บรรณาธิการ

สารบัญ

	หน้า
คำนิยาม	I
คำนำ	II
ประวัติผู้พิมพ์	III
คำย่อ	XVI
บทที่ 1 ความรู้พื้นฐานทางวิทยาการระบาดสำหรับพยาบาล (Principles of Epidemiology for Nurses) สุพรรณณี ทรายกุล	1
บทที่ 2 ธรรมชาติของการเกิดโรคและหลักการป้องกันและควบคุมโรค: องค์ความรู้สำหรับพยาบาล (Natural History of Disease and Principles of Disease Prevention and Control: Knowledge for Nurses) เพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก	25
บทที่ 3 การเฝ้าระวังทางวิทยาการระบาด: ความตระหนักทางการพยาบาล (Epidemiological Surveillance: Awareness for Nursing) ฉัตรศิริ เมฆวิวัฒนาวงศ์	67
บทที่ 4 การสอบสวนทางวิทยาการระบาด: สมรรถนะพยาบาลอนามัยชุมชน (Epidemiological Investigation: Competencies for Community-Based Nurse) แสงเดือน ปิยะตระกูล	107
บทที่ 5 สถิติอนามัยทางวิทยาการระบาดที่สำคัญ (Major Health Statistics in Epidemiology) เพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก วรรณษา สอนองเดช	131
บทที่ 6 การคัดกรองทางวิทยาการระบาด: ความสำคัญของการป้องกันปัญหาสุขภาพชุมชน (Screening in Epidemiology: Prevention for Community Health Problems) สุพรรณณี ทรายกุล	161
บทที่ 7 การศึกษาทางวิทยาการระบาด (Epidemiological Study) สุพรรณณี ทรายกุล ปราณี ลุนเบิร์ต	189

	หน้า
บทที่ 8 วิทยาการระบาดเชิงพรรณนาทางการพยาบาล (Descriptive Study for Nursing) <i>ฉัตรศิริ เมฆวิวัฒน์วงศ์</i>	209
บทที่ 9 วิทยาการระบาดเชิงวิเคราะห์: การศึกษาไปข้างหน้าทางการพยาบาล (Analytical Epidemiology: Prospective or Cohort Study for Nursing) <i>เพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก</i> <i>สุพรรณณี ธรากุล</i>	221
บทที่ 10 วิทยาการระบาดเชิงวิเคราะห์: การศึกษาย้อนหลังทางการพยาบาล (Analytical Epidemiology: Retrospective or Case-Control Study for Nursing) <i>วันทนา มณีศรีวงศ์กุล</i>	253
บทที่ 11 วิทยาการระบาดเชิงวิเคราะห์: การศึกษาภาคตัดขวางทางการพยาบาล (Analytical Epidemiology: Cross-sectional Study for Nursing) <i>วันทนา มณีศรีวงศ์กุล</i> <i>สุพรรณณี ธรากุล</i>	269
บทที่ 12 วิทยาการระบาดเชิงทดลองทางการพยาบาล (Experimental Epidemiology for Nursing) <i>กมลรัตน์ กิตติพิมพานนท์</i>	281
บทที่ 13 วิทยาการระบาดโรคติดเชื้อในชุมชนและหลักการป้องกันควบคุมโรคสำหรับพยาบาล (Epidemiology of Infectious Diseases in Community and Principles of Prevention and Control for Nurses) <i>สุพรรณณี ธรากุล</i>	303
บทที่ 14 กรณีศึกษาการประยุกต์ใช้หลักการและวิธีการทางวิทยาการระบาดโรคติดเชื้อ: วัณโรคและวัณโรคดื้อยาหลายขนานชนิดรุนแรงมาก (A Case Study to Apply Principles and Methods in Epidemiology of Infectious Diseases: Tuberculosis and Extensively Drug-Resistant Tuberculosis) <i>สุพรรณณี ธรากุล</i> <i>จิราพร ไลนิงเกอร์</i>	337
บทที่ 15 วิทยาการระบาดโรคไม่ติดต่อในชุมชนและหลักการป้องกันและควบคุมโรค (Epidemiology of Noncommunicable Diseases in Community and Principles of Disease Prevention and Control) <i>เพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก</i>	355

บทที่ 16	กรณีศึกษาการประยุกต์ใช้หลักการและวิธีการทางวิทยาการระบาดโรคไม่ติดต่อ: ภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วน (A Case Study to Apply Principles and Methods in Epidemiology of Noncommunicable Diseases: Overweight and Obesity) เพชรรัตน์ เกิดดอนแฝก	401
บทที่ 17	วิทยาการระบาดโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมและบทบาทพยาบาล อาชีวอนามัย (Epidemiology of Occupational Health and Environment and Role of Occupational Health Nurses) สุจินดา จารุพัฒน์ มารุโอ	419
บทที่ 18	วิทยาการระบาดการติดเชื้อที่สัมพันธ์กับการดูแลสุขภาพ (Epidemiology of Healthcare-associated infection) ศิริลักษณ์ อภิวาณิชย์	437
ภาคผนวก ก	แนวทางเวชปฏิบัติสำหรับโรคเบาหวาน พ.ศ. 2560	459
	ข กำหนดการให้วัคซีนตามแผนงานสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคของกระทรวงสาธารณสุข ปี พ.ศ. 2561	461
	ค แบบ รง. 506, 507, 506/1, 507/1, 506/2, APR-AEFI, แบบ E0, E1, E2, E3, DR	463
	เฉลยแบบฝึกหัด	464
	ดัชนี	467
	Index	474
	ภาพสี	481