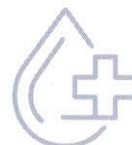


การประเมินภาวะสุขภาพ สำหรับพยาบาล:

การตรวจร่างกาย



Health Assessment for Nurses:
Physical Examination



การประเมินภาวะสุขภาพสำหรับพยาบาล

WB300 ๓493๓ 2582 ๑ 1



Barcode *10049846*

ห้องสมุดวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สุรินทร์

- โดย
- พันตำรวจโท ภาสกร เนตรทิพย์วัลย์
 - รองศาสตราจารย์ พันตำรวจเอกหญิง พสวรรณ ภูสาหัส
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พันตำรวจเอกหญิง ดร.สมสุข ภาณุรัตน์
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พันตำรวจเอกหญิง ดร.สุขฤดี รัชศกุงการสกุลา
 - พันตำรวจโทหญิง พัชรี กระจ่างโพธิ์
 - พันตำรวจโทหญิง วิทิ ธุระธรรม

สารบัญ

บทที่ 1	การตรวจร่างกายทั่วไป	13
	วัตถุประสงค์	13
	หลักการตรวจร่างกายทั่วไป	14
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	15
	การตรวจร่างกายทั่วไป	15
	เอกสารอ้างอิง	24
	คำถามท้ายบท	25
บทที่ 2	ระบบผิวหนัง	27
	วัตถุประสงค์	27
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของระบบผิวหนัง ผผ ขน และเล็บ	28
	หลักการตรวจร่างกายระบบผิวหนัง	31
	เอกสารอ้างอิง	48
	คำถามท้ายบท	49
บทที่ 3	ศีรษะ ใบหน้า ตา หู จมูก และคอ	51
	วัตถุประสงค์	51
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของศีรษะ ใบหน้า ตา หู จมูก และคอ	52
	การตรวจร่างกายระบบศีรษะ ใบหน้า ตา หู จมูก และคอ	59
	เอกสารอ้างอิง	76
	คำถามท้ายบท	77
บทที่ 4	ทรวงอกและปอด	79
	วัตถุประสงค์	79
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของทรวงอกและปอด	80
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	85
	การตรวจร่างกายทรวงอกและปอด	85
	เอกสารอ้างอิง	97
	คำถามท้ายบท	98

บทที่ 5	หัวใจและหลอดเลือด	101
	วัตถุประสงค์	101
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของหัวใจและหลอดเลือด	102
	การซักประวัติระบบหัวใจและหลอดเลือด	103
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	105
	การตรวจร่างกายระบบหัวใจและหลอดเลือด	105
	เอกสารอ้างอิง	114
	คำถามท้ายบท	115
บทที่ 6	เต้านมและต่อมน้ำเหลืองบริเวณเต้านมและรักแร้	117
	วัตถุประสงค์	117
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของเต้านม	118
	การตรวจเต้านมด้วยตนเอง	120
	การตรวจเต้านมโดยบุคลากรทางการแพทย์	122
	การตรวจร่างกายเต้านมและต่อมน้ำเหลืองบริเวณเต้านมและรักแร้	125
	เอกสารอ้างอิง	133
	คำถามท้ายบท	134
บทที่ 7	ช่องท้อง	137
	วัตถุประสงค์	137
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของช่องท้อง	138
	การซักประวัติระบบช่องท้อง	144
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	144
	การตรวจร่างกายระบบช่องท้อง	145
	เอกสารอ้างอิง	158
	คำถามท้ายบท	159
บทที่ 8	ระบบประสาท	181
	วัตถุประสงค์	181
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ของระบบประสาท	162
	การซักประวัติระบบประสาท	165
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	166

	การตรวจร่างกายระบบประสาท	166
	เอกสารอ้างอิง	181
	คำถามท้ายบท	182
บทที่ 9	กล้ามเนื้อ กระดูกและข้อ	185
	วัตถุประสงค์	185
	กายวิภาคศาสตร์และหน้าที่ระบบกล้ามเนื้อ กระดูก และข้อ	186
	การซักประวัติระบบกล้ามเนื้อ กระดูก และข้อ	193
	เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน	195
	เอกสารอ้างอิง	222
	คำถามท้ายบท	223
บทที่ 10	การบันทึกรายงานการประเมินภาวะสุขภาพ	225
	วัตถุประสงค์	225
	การบันทึกข้อมูลจากการซักประวัติและตรวจร่างกาย	227
	การบันทึกผลตรวจร่างกายตามระบบ	236
	รูปแบบการบันทึกผลการตรวจร่างกาย	241
	เอกสารอ้างอิง	248
	คำถามท้ายบท	249
	ดัชนีภาษาไทย	251
	ดัชนีภาษาอังกฤษ	255
	เกี่ยวกับผู้เรียบเรียง	260

สารบัญตาราง

ตารางที่ 1	การจำแนกระดับความดันโลหิต	20
------------	---------------------------	----