

การพยาบาลผู้ใหญ่ และผู้สูงอายุทางอายุรศาสตร์ 2 เล่ม 1

Nursing Care for Adult and Elderly Patients II (Medical Care)
Volume 1

การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุท...
WY152 ก633ก 2564 ล.1



B0009684
bib:13399116744

อาจารย์ ดร. กันตพร ยอดไชย
อาจารย์ ดร. ทิพมาส ชินวงศ์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เพลินพิศ ฐานิวัฒน์นันท์
บรรณาธิการ

ชื่อหนังสือ การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุทางอายุรศาสตร์ 2 เล่ม 1
 Nursing Care for Adult and Elderly Patients II
 (Medical Care) Volume 1

ISBN 978-616-271-617-1

จัดทำโดย สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุทางอายุรศาสตร์
 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
 อ. หาดใหญ่ จ. สงขลา 90112

ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 2562 (500 เล่ม)

พิมพ์ครั้งที่ 2 2563 (500 เล่ม)

พิมพ์ครั้งที่ 3 2564 (500 เล่ม)

พิมพ์ที่ บริษัท นีโอพ้อยท์ (1995) จำกัด
 1/59 ถ.ราชบุรีอุทิศ ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

ราคา 280 บาท

เลขหมู่ WY152
 ๗๖๓๓๗ 2564 ล.1
 เลขทะเบียน B๐๐๐๑๖๘4
 รับเดือนปี 30 มี.ค 2564

สงวนสิทธิ์ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ.2537

สารบัญ

	หน้า
คำนำ.....	i
สารบัญ.....	ii
สารบัญตาราง.....	iii
สารบัญภาพ.....	iv
ผู้พิมพ์.....	vi
บทที่ 1 มโนทัศน์การพยาบาลผู้ป่วยวิกฤต ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะท้าย และใกล้ตาย.....	1
บทที่ 2 ประเด็นกฎหมายและจริยธรรมในการพยาบาลผู้ป่วยภาวะวิกฤต ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะท้ายและใกล้ตาย.....	33
บทที่ 3 หลักการพยาบาลผู้ป่วยที่อยู่ในระยะท้ายและใกล้ตาย.....	51
บทที่ 4 การพยาบาลผู้ป่วยเสียชีวิต-ต่าง.....	69
บทที่ 5 การพยาบาลผู้ป่วยภาวะไตบวมเจ็บเฉียบพลัน.....	95
บทที่ 6 การพยาบาลผู้ป่วยภาวะวิกฤตทางหัวใจและหลอดเลือด.....	121
บทที่ 7 การพยาบาลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน.....	187
ภาคผนวก.....	213
ดัชนี.....	219
Index.....	220

สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
1.1	แสดงการชักประวัติมุ่งเป้า โดยอาศัยคำย่อ SAMPLE.....	15
1.2	แสดงการชักประวัติการเจ็บป่วยปัจจุบัน โดยใช้หลัก OPQRST-ASPEN.....	16
3.1	อาการและอาการแสดงที่พบในผู้ป่วยใกล้ตายแบ่งตามระบบ ต่างๆ ของร่างกาย.....	54
3.2	แนวการประเมินผู้ป่วยระยะท้ายตามกรอบแบบแผนสุขภาพ...	58
4.1	การปรับตัวชดเชยของสมดุลกรด-ด่างของร่างกาย.....	76
4.2	การจำแนกความผิดปกติของค่าพีเอช ค่า PaCO_2 ค่า HCO_3^- และอิเล็กโทรไลต์ในภาวะกรดจากการหายใจ ภาวะต่างจาก การหายใจ ภาวะกรดจากการเผาผลาญ.....	85
4.3	ผลกระทบของภาวะเสียสมดุลกรด-ด่างต่อแบบแผนสุขภาพ....	86
5.1	แสดงสาเหตุของภาวะไตขาดเจ็บเฉียบพลัน.....	98
5.2	สูตรคำนวณสำหรับการประเมินปริมาณพลังงานที่ต้องการ.....	103

สารบัญญภาพ

ภาพ	หน้า
3.1 จุดเน่ยกวาน (Nei-Guan) เพื่อบรรเทาอาการคลื่นไส้อาเจียน...	60
6.1 แสดงระบบการนำสัญญาณไฟฟ้าของหัวใจ.....	138
6.2 แสดงลักษณะการเกิดคลื่นไฟฟ้าของหัวใจ.....	139
6.3 แสดงตำแหน่งการติด electrodes ชนิด 3 electrodes.....	140
6.4 แสดงการบันทึกความต่างศักย์ไฟฟ้าระบบขั้วสายสื่อ มาตรฐานแขนขา.....	141
6.5 แสดงการบันทึกความต่างศักย์ไฟฟ้าระบบขั้วสายสื่อชนิดขั้ว เดียว.....	142
6.6 แสดงการบันทึกการเปลี่ยนแปลงไฟฟ้าระบบขั้วสายสื่อทรงอก	143
6.7 แสดงการวาง electrodes บนตำแหน่งต่างๆ ของทรงอก 6 ตำแหน่ง.....	144
6.8 แสดงกระดาษบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ.....	145
6.9 แสดงส่วนประกอบคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ (Normal Sinus Rhythm: NSR).....	147
6.10 แสดงตัวอย่างการคำนวณอัตราการเต้นของหัวใจโดยใช้ กฎแห่ง 6 วินาที.....	148
6.11 แสดงการคำนวณอัตราการเต้นของหัวใจโดยใช้ กฎแห่ง 1500 และกฎ R ต่อ R.....	149
6.12 Sinus tachycardia.....	150
6.13 Sinus bradycardia.....	151
6.14 Sinus arrhythmia.....	152
6.15 Premature atrial contraction.....	153
6.16 Atrial flutter.....	154

สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพ		หน้า
6.17	Atrial fibrillation.....	155
6.18	First degree AV block.....	156
6.19	Second degree AV block Mobitz type I.....	157
6.20	Second degree AV block Mobitz type II.....	158
6.21	Third degree AV block.....	159
6.22	Premature ventricular contraction.....	160
6.23	Ventricular tachycardia.....	161
6.24	Ventricular fibrillation.....	162
6.25	แสดงรูปแบบการใส่เครื่องกระตุ้นหัวใจชนิดถาวรแบบ dual chamber pacemaker.....	169