

การบาดเจ็บของเส้นประสาท



กาญจนาพร ทรवारณิณ

บรรณาธิการ

บรรณาร มโทสวริย:

ผู้ช่วยบรรณาธิการ

สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 ประวัติด	1
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 2 องค์ประกอบและหน้าที่ของระบบประสาทส่วนปลาย	8
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 3 การเปลี่ยนแปลงของเส้นประสาทที่ได้รับบาดเจ็บ	21
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 4 การตรวจกายภาพระบบเส้นประสาท	38
เจริญ โชติกวนิชย์	
บทที่ 5 การซ่อมเส้นประสาท	93
บรรจง นโฬสวริยะ	
บทที่ 6 การใช้ Nerve Graft	127
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 7 การบาดเจ็บของ Brachial Plexus	155
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 8 การบาดเจ็บของเส้นประสาทที่บริเวณแขน	208
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 9 การบาดเจ็บของเส้นประสาทที่บริเวณขา	247
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 10 กลุ่มอาการเส้นประสาทถูกกดทับในส่วนของแขน	280
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 11 กลุ่มอาการเส้นประสาทถูกกดทับในส่วนขา	331
ภานุพันธ์ ทรงเจริญ	
บทที่ 12 การใช้ Electrodiagnosis ในการบาดเจ็บของเส้นประสาท	358
เพ็ญฟ้า คุณาคร	
บทที่ 13 ความเจ็บปวดจากการบาดเจ็บของเส้นประสาท	375
พงศ์ภารดี เจาตะเกษมดริน	
บทที่ 14 การบาดเจ็บของเส้นประสาทจากสาเหตุที่พบบ่อย	400
บรรจง นโฬสวริยะ	