



NEUROANATOMY

ประสาทกายวิภาคศาสตร์



10033543

ห้องสมุด วพบ.สุรินทร์

เปรี้ย ศรีสิ ว.บ. Ph.D.
คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สารบัญ

		หน้า
บทที่ 1	1 Introduction.....	1
บทที่ 2	2 Development of the Nervous System.....	9
บทที่ 3	3 Neurons and Glial Cells.....	27
บทที่ 4	4 Nerve Endings, Ganglia and Nerve Fibers.....	39
บทที่ 5	5 Spinal Cord.....	59
บทที่ 6	6 Spinal Nerves.....	83
บทที่ 7	7 Ascending and Descending Tracts of the Spinal Cord.....	108
บทที่ 8	8 External Morphology of the Brain Stem.....	121
บทที่ 9	9 Internal Morphology of the Brain Stem.....	130
บทที่ 10	10 Cranial Nerves and Disorders of the Brain Stem.....	145
บทที่ 11	11 Cerebellum.....	179
บทที่ 12	12 Diencephalon.....	199
บทที่ 13	13 Reticular Formation.....	212
บทที่ 14	14 Cerebrum.....	225
บทที่ 15	15 General Sensory System.....	255
บทที่ 16	16 Visual System.....	273
บทที่ 17	17 Auditory System.....	291
บทที่ 18	18 Vestibular System and Eye Movements.....	299
บทที่ 19	19 Pyramidal System.....	325
บทที่ 20	20 Extrapyramidal System.....	337
บทที่ 21	21 Hypothalamus and Autonomic Nervous System.....	357
บทที่ 22	22 Olfactory System.....	381
บทที่ 23	23 Limbic System.....	387
บทที่ 24	24 Blood Supply of the Central Nervous System.....	401
บทที่ 25	25 Ventricular System and Subarachnoid Cisterns.....	441
บทที่ 26	26 Atlas of the Central Nervous System and its Computerized Axial Tomography.....	458
บรรณานุกรม.....		509
Index.....		513