

Índice de capítulos

Prefacio	13
Introducción	15
CAPÍTULO 1	
Definición, clasificación y semiología	20
CAPÍTULO 2	
Vías de conducción del estímulo doloroso	31
CAPÍTULO 3	
Receptor opioide	48
CAPÍTULO 4	
Neurotransmisores y neuromoduladores que participan en la transmisión del dolor y la analgesia	59
— Endorfinas centrales y periféricas	59
— Encefalinas en periferia	70
— Sustancia P	72
— Serotonina y noradrenalina	75
CAPÍTULO 5	
Medición del dolor experimental	79
CAPÍTULO 6	
Medición del dolor en clínica	87
CAPÍTULO 7	
Tratamiento farmacológico del dolor	102
— Antiinflamatorios no esteroidales (AINE)	102
— Fármacos que interfieren en la conducción del estímulo nervioso	122

— Morfina, derivados y sucedáneos	131
— Fármacos coadyuvantes de analgesia y otros	144
CAPÍTULO 8	
Métodos no farmacológicos de tratamiento del dolor	156
— Métodos térmicos	157
— Estimulación dermatoma inhibitorio (TENS)	161
— Acupuntura	164
— Estimulación eléctrica central	167
— Hipnosis	169
— Placebo	170
CAPÍTULO 9	
Esquema de alternativas quirúrgicas en el tratamiento del dolor .	175
CAPÍTULO 10	
Implicancias neuropsicológicas del dolor	185
CAPÍTULO 11	
Enfoque multidisciplinario en el tratamiento del dolor. Unidades de tratamiento del dolor	197
APÉNDICE	
Definición de parámetros farmacológicos en relación a fármacos empleados en el tratamiento del dolor	204