

# ÍNDICE

Prólogo

v

Agradecimientos

vii

## Primera parte

### Hombro

<b>1</b>	<b>Fracturas de clavícula</b>	3
	Generalidades	3
	Consideraciones especiales	3
	Manifestaciones clínicas	3
	Estudios complementarios	4
	Principios del tratamiento	4
	Rehabilitación de las fracturas de clavícula	4
<b>2</b>	<b>Fracturas de la escápula</b>	12
	Generalidades	12
	Consideraciones especiales	13
	Manifestaciones clínicas	14
	Estudios complementarios	14
	Principios del tratamiento	16
	Rehabilitación de las fracturas de la escápula	16
<b>3</b>	<b>Fracturas del extremo superior del húmero</b>	23
	Generalidades	23
	Consideraciones especiales	24
	Manifestaciones clínicas	25
	Estudios complementarios	25
	Principios del tratamiento	26
	Rehabilitación de las fracturas del extremo superior del húmero	27
<b>4</b>	<b>Luxaciones glenohumorales</b>	37
	Generalidades	37
	Consideraciones especiales	39
	Manifestaciones clínicas	39
	Estudios complementarios	40
	Principios del tratamiento	40
	Rehabilitación de las luxaciones del hombro	42
<b>5</b>	<b>Roturas operadas del manguito de los rotadores</b>	52
	Generalidades	52
	Consideraciones especiales	55
	Manifestaciones clínicas	57
	Estudios complementarios	58

X	<i>Índice</i>	
	Principios del tratamiento	59
	Rehabilitación de las roturas de manguito operadas	59
<b>6</b>	<b>Omartrosis</b>	73
	Generalidades	73
	Consideraciones especiales	75
	Manifestaciones clínicas	76
	Estudios complementarios	76
	Principios del tratamiento	76
	Rehabilitación de la omartrosis	77
<b>7</b>	<b>Capsulitis adhesiva</b>	80
	Generalidades	80
	Consideraciones especiales	80
	Manifestaciones clínicas	82
	Estudios complementarios	83
	Principios del tratamiento	84
	Rehabilitación de la capsulitis adhesiva	84
<b>8</b>	<b>Prótesis de hombro</b>	91
	Generalidades	91
	Consideraciones especiales	95
	Manifestaciones clínicas	97
	Estudios complementarios	97
	Rehabilitación de las prótesis del hombro	97
<b>Segunda parte</b>		
<b>Húmero</b>		
<b>9</b>	<b>Fracturas de la diáfisis humeral</b>	121
	Generalidades	121
	Consideraciones especiales	123
	Manifestaciones clínicas	125
	Estudios complementarios	126
	Principios del tratamiento	126
	Rehabilitación de las fracturas de la diáfisis humeral	128
<b>Tercera parte</b>		
<b>Codo</b>		
<b>10</b>	<b>Fracturas del extremo inferior del húmero del adulto</b>	143
	Generalidades	143
	Consideraciones especiales	145

Manifestaciones clínicas	147
Estudios complementarios	148
Principios del tratamiento	148
Rehabilitación de las fracturas del extremo inferior del húmero	150
<b>11 Luxaciones de codo</b>	162
Generalidades	162
Consideraciones especiales	163
Manifestaciones clínicas	165
Estudios complementarios	166
Principios del tratamiento	166
Rehabilitación de las luxaciones de codo	168
<b>12 Fracturas de la cabeza radial</b>	177
Generalidades	177
Consideraciones especiales	178
Manifestaciones clínicas	180
Estudios complementarios	180
Principios del tratamiento	181
Rehabilitación de las fracturas de la cabeza radial	182
<b>13 Fracturas del olécranon</b>	190
Generalidades	190
Consideraciones especiales	192
Manifestaciones clínicas	193
Estudios complementarios	193
Principios del tratamiento	194
Rehabilitación de las fracturas del olécranon	195
<b>14 Fracturas de la apófisis coronoides</b>	203
Generalidades	203
Consideraciones especiales	204
Manifestaciones clínicas	206
Estudios complementarios	206
Principios del tratamiento	206
Rehabilitación de las fracturas de la apófisis coronoides	207
<b>15 Prótesis totales del codo</b>	214
Generalidades	214
Consideraciones especiales	215
Manifestaciones clínicas	217
Estudios complementarios	219
Principios del tratamiento	219
Rehabilitación de las prótesis de codo	220

## Cuarta parte Antebrazo

<b>16</b>	<b>Fracturas diafisarias de los dos huesos del antebrazo</b>	239
	Generalidades	239
	Consideraciones especiales	239
	Manifestaciones clínicas	246
	Estudios complementarios	246
	Principios del tratamiento	246
	Rehabilitación de las fracturas de los huesos del antebrazo	247

## Quinta parte Muñeca

<b>17</b>	<b>Fracturas del extremo inferior del radio</b>	259
	Generalidades	259
	Consideraciones especiales	260
	Manifestaciones clínicas	261
	Estudios complementarios	261
	Principios del tratamiento	261
	Rehabilitación de las fracturas del extremo inferior del radio	262
<b>18</b>	<b>Fracturas del escafoides carpiano</b>	268
	Generalidades	268
	Consideraciones especiales	269
	Manifestaciones clínicas	273
	Estudios complementarios	273
	Principios del tratamiento	274
	Rehabilitación de las fracturas del escafoides carpiano	275
<b>19</b>	<b>Otras fracturas de los huesos del carpo</b>	290
	Generalidades	290
	Consideraciones especiales	290
	Manifestaciones clínicas	292
	Estudios complementarios	292
	Principios del tratamiento	292
<b>20</b>	<b>Esguinces de la muñeca</b>	294
	Generalidades	294
	Consideraciones especiales	295
	Manifestaciones clínicas	298
	Estudios complementarios	299
	Principios del tratamiento	301
	Rehabilitación de los esguinces de la muñeca	302

<b>21</b>	<b>Artrosis de la muñeca y de los huesos del carpo</b>	308
	Generalidades	308
	Consideraciones especiales	310
	Manifestaciones clínicas	310
	Estudios complementarios	311
	Principios del tratamiento	311
	Rehabilitación de la artrosis de la muñeca y de los huesos del carpo	314

### **Sexta parte** **Mano y dedos**

<b>22</b>	<b>Fracturas de la base del primer metacarpiano</b>	323
	Generalidades	323
	Consideraciones especiales	324
	Manifestaciones clínicas	324
	Estudios complementarios	325
	Principios del tratamiento	325
	Rehabilitación de las fracturas de la base del primer metacarpiano	325
<b>23</b>	<b>Esguinces y luxaciones trapeciometacarpianas</b>	329
	Generalidades	329
	Consideraciones especiales	329
	Manifestaciones clínicas	331
	Estudios complementarios	331
	Principios del tratamiento	331
	Rehabilitación de los esguinces y luxaciones de la articulación trapeciometacarpiana	332
<b>24</b>	<b>Esguinces metacarpofalángicos del pulgar</b>	336
	Generalidades	336
	Consideraciones especiales	336
	Manifestaciones clínicas	337
	Estudios complementarios	338
	Principios del tratamiento	338
	Rehabilitación de los esguinces de la metacarpofalángica	338
<b>25</b>	<b>Rizartrosis</b>	343
	Generalidades	343
	Consideraciones especiales	343
	Manifestaciones clínicas	344
	Estudios complementarios	344
	Principios del tratamiento	345
	Rehabilitación de la rizartrosis	346

<b>26</b>	<b>Fracturas de los metacarpianos de los dedos largos</b>	350
	Generalidades	350
	Consideraciones especiales	350
	Manifestaciones clínicas	352
	Estudios complementarios	352
	Principios del tratamiento	352
	Rehabilitación de las fracturas de los metacarpianos	352
<b>27</b>	<b>Esguinces y luxaciones metacarpofalángicas de los dedos largos</b>	354
	Generalidades	354
	Consideraciones especiales	355
	Manifestaciones clínicas	355
	Estudios complementarios	356
	Principios del tratamiento	356
	Rehabilitación de los esguinces y luxaciones metacarpofalángicas de los dedos largos	356
<b>28</b>	<b>Fracturas de las falanges</b>	358
	Generalidades	358
	Consideraciones especiales	358
	Manifestaciones clínicas	360
	Estudios complementarios	360
	Principios del tratamiento	360
	Rehabilitación de las fracturas de las falanges	362
<b>29</b>	<b>Esguinces y luxaciones de los dedos largos</b>	367
	Generalidades	367
	Consideraciones especiales	369
	Manifestaciones clínicas	369
	Estudios complementarios	370
	Principios del tratamiento	370
	Rehabilitación de los esguinces y luxaciones de las IP de los dedos largos	372
<b>30</b>	<b>Enfermedad de Dupuytren</b>	378
	Generalidades	378
	Consideraciones especiales	379
	Manifestaciones clínicas	380
	Estudios complementarios	380
	Principios del tratamiento	380
	Rehabilitación de la enfermedad de Dupuytren operada con aponeurectomía	381
	<b>Índice analítico</b>	<b>389</b>