

# ÍNDICE

<b>TEMA 1</b>	<b>LESIONES ÓSEAS TRAUMÁTICAS (FRACTURAS Y LUXACIONES)</b> .....	<b>11</b>
1.1.	Generalidades.....	11
1.2.	Consolidación de las fracturas .....	11
1.3.	Clínica, diagnóstico y tratamiento.....	12
1.4.	Complicaciones generales de las fracturas .....	13
1.5.	Fracturas de la extremidad superior .....	16
1.6.	Fracturas de la extremidad inferior.....	22
1.7.	Características básicas de las luxaciones en miembros.....	27
<b>TEMA 2</b>	<b>TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA INFANTIL</b> .....	<b>31</b>
2.1.	Introducción .....	31
2.2.	Traumatismos infantiles .....	31
2.3.	Trastornos del desarrollo.....	32
<b>TEMA 3</b>	<b>TUMORES MUSCULOESQUELÉTICOS</b> .....	<b>37</b>
3.1.	Introducción .....	37
3.2.	Estudio diagnóstico.....	37
3.3.	Principios terapéuticos .....	38
3.4.	Características básicas de cada tumor .....	39
<b>TEMA 4</b>	<b>LESIONES DE PARTES BLANDAS</b> .....	<b>45</b>
4.1.	Introducción .....	45
4.2.	Heridas en piel y tejido celular subcutáneo .....	45
4.3.	Lesiones musculotendinosas agudas .....	45
4.4.	Lesiones vasculares .....	46
4.5.	Lesiones ligamentosas.....	47
4.6.	Patología inflamatoria no traumática .....	49
4.7.	Enfermedad de Dupuytren.....	50
<b>TEMA 5</b>	<b>LESIONES DEL SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO</b> .....	<b>51</b>
5.1.	Anatomía.....	51
5.2.	Lesiones del plexo braquial .....	51
5.3.	Lesiones de troncos nerviosos periféricos .....	52
<b>TEMA 6</b>	<b>TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL RAQUIS</b> .....	<b>56</b>
6.1.	Introducción .....	56
6.2.	Traumatología del raquis .....	56
6.3.	Patologías del desarrollo del raquis .....	58
<b>TEMA 7</b>	<b>ORTOPEDIA DEL ADULTO</b> .....	<b>62</b>
7.1.	Introducción .....	62
7.2.	Degeneración articular. Síntomas y manejo.....	62
7.3.	Necrosis avascular de cabeza femoral del adulto.....	64
7.4.	Cadera dolorosa del adulto joven o atrapamiento femoroacetabular .....	64
7.5.	Hallux valgus .....	64
<b>TEMA 8</b>	<b>MANEJO DEL PACIENTE POLITRAUMATIZADO</b> .....	<b>65</b>
8.1.	Introducción. Definiciones.....	65
8.2.	Atención inicial.....	65
8.3.	Manejo de la vía aérea.....	66
8.4.	Estado circulatorio .....	66
8.5.	Traumatismo craneoencefálico.....	66
8.6.	Traumatismos maxilofaciales.....	67
8.7.	Traumatismo raquimedular y de extremidades o pelvis .....	67
8.8.	Traumatismo torácico .....	67
8.9.	Traumatismo abdominal .....	67
8.10.	Lesiones específicas por animales.....	68
	<b>VALORES NORMALES EN TRAUMATOLOGÍA Y CIRUGÍA ORTOPÉDICA</b> .....	<b>69</b>