

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Funktionelle Anatomie der Hüfte und des Oberschenkels . . . . .</b>	1
	M. Müller-Gerbl und H. Anetzberger	
<b>2</b>	<b>Sport- und Weichteilverletzungen . . . . .</b>	19
	K.-A. Riel	
<b>3</b>	<b>Hüftgelenk . . . . .</b>	41
	U. Stöckle	
<b>4</b>	<b>Hüftluxationen und Hüftkopffrakturen . . . . .</b>	61
	K. E. Dreinhöfer und S. R. Schwarzkopf	
<b>5</b>	<b>Schenkelhalsfrakturen . . . . .</b>	113
	K. Kundel	
<b>6</b>	<b>Oberschenkelhalsfrakturen (proximale Femurfrakturen) . . . . .</b>	171
	H. G. Dietz	
<b>7</b>	<b>Per- und subtrochantere Femurfrakturen . . . . .</b>	179
	C. Reimertz, J. Pichl, R. Peine und R. Hoffmann	
<b>8</b>	<b>Proximales Femur: Fehlstellungen und Pseudarthrose . . . . .</b>	221
	C. Josten	
<b>9</b>	<b>Femurschaft . . . . .</b>	239
	T. Gösling und C. Krettek	
<b>10</b>	<b>Verletzungen des Femurschafts im Kindesalter . . . . .</b>	319
	H. G. Dietz	
<b>11</b>	<b>Femurschaft: Fehlstellungen, Pseudarthrosen und Infektionen . . . . .</b>	335
	M. J. Raschke und R. Stange	
<b>12</b>	<b>Distale Femurfrakturen . . . . .</b>	359
	M. Schütz und M. J. Käab	
<b>13</b>	<b>Frakturen des distalen Femur im Kindesalter . . . . .</b>	387
	P. Schmittenbecher	
<b>14</b>	<b>Tumorchirurgie des Femurs . . . . .</b>	397
	K.-D. Schaser und I. Melcher	

<b>15 Hüftgelenk und Femur: Periprothetische Frakturen . . . . .</b>	433
R. Reindl und J. Schatzker	
<b>16 Hüftgelenk und Femur: Amputationen . . . . .</b>	451
T. Mittlmeier und K.-D. Schaser	
<b>Sachverzeichnis . . . . .</b>	473