

Оглавление

Список сокращений	12
Глава 1. Липосаркома	15
Эпидемиология	15
Клиническая картина	16
Диагностика и особенности морфологического строения	17
Тактика лечения пациентов с локализованной липосаркомой	22
Тактика лечения пациентов с распространенной липосаркомой	24
Прогноз заболевания	28
Глава 2. Лейомиосаркома мягких тканей	37
Эпидемиология и факторы риска	37
Клиническая картина	38
Инструментальная диагностика	39
Морфологическое исследование	39
Иммуногистохимическая картина и генетические альтерации	40
Дифференциальная диагностика	42
Лечение пациентов с локализованной стадией заболевания	42
Лучевая терапия	42
Неoadъювантная и адъювантная химиотерапия	44
Лечение пациентов с метастатическим опухолевым процессом	45
Прогноз заболевания	51
Глава 3. Недифференцированные/неклассифицируемые саркомы мягких тканей	61
Эпидемиология и факторы риска	61
Клиническая картина	63
Морфологическая и молекулярно-генетическая диагностика	64
Инструментальная диагностика	66
Лечение пациентов с локализованным опухолевым процессом	67
Прогноз заболевания	75
Глава 4. Синовиальная саркома	85
Эпидемиология	85
Клиническая картина	86

Диагностика и особенности морфологического строения	86
Лечение	91
Прогноз заболевания	95
Глава 5. Злокачественные опухоли из оболочек перифе- рических нервов (злокачественные шванномы)	103
Эпидемиология	103
Клиническая картина	104
Диагностика и особенности морфологического строения	106
Тактика лечения больных с локализованной стадией заболевания	108
Диссеминированный неоперабельный процесс	110
Прогноз заболевания	112
Глава 6. Ангиосаркома	121
Эпидемиология	121
Клиническая картина	122
Диагностика и особенности морфологического строения	123
Лечение	124
Прогноз заболевания	129
Глава 7. Солитарная фиброзная опухоль	133
Эпидемиология	133
Клиническая картина	134
Диагностика и особенности морфологического строения	137
Тактика лечения больных с локализованной стадией заболевания	145
Диссеминированный неоперабельный процесс	147
Прогноз заболевания	149
Глава 8. Агрессивный фиброматоз	161
Эпидемиология	161
Патогенез и факторы риска	162
Клиническая картина	163
Диагностика	166
Лечение	167
Прогноз заболевания	171
Глава 9. Мелкокруглоклеточные опухоли: ПНЭО, СIS-саркомы	177
Примитивные нейроэктодермальные опухоли	177
Эпидемиология	178

Клиническая картина	179
Диагностика и особенности морфологического строения	179
Тактика лечения больных с локализованной стадией заболевания	182
Диссеминированный неоперабельный процесс	184
Прогноз заболевания	185
Саркомы с перестройкой гена <i>CIS</i>	186
Эпидемиология	186
Клиническая картина	187
Диагностика и особенности морфологического строения	187
Тактика лечения больных с локализованной стадией заболевания	194
Диссеминированный неоперабельный процесс	196
Прогноз заболевания	197
Глава 10. Светлоклеточная саркома	203
Эпидемиология и факторы риска	203
Морфологическая и рентгенологическая диагностика	204
Клиническая картина	205
Лечение локализованного процесса	206
Лечение неоперабельного и метастатического процесса	207
Прогноз заболевания	211
Глава 11. Альвеолярная саркома	215
Эпидемиология	215
Факторы риска	215
Клиническая картина	216
Прогностические факторы	218
Морфологические особенности	219
Диагностика	220
Дифференциальная диагностика	221
Лечение	222
Прогноз заболевания	226
Глава 12. Эпителиоидная гемангиоэндотелиома	233
Эпидемиология	233
Клиническая картина	233
Рентгенологическая и морфологическая диагностика	235
Лечение локализованного заболевания	236

Лечение неоперабельного и метастатического процесса	239
Прогноз заболевания	240
Глава 13. Внескелетная миксоидная хондросаркома . . .	245
Эпидемиология	245
Клиническая картина	246
Диагностика и особенности морфологического строения	246
Лечение	247
Прогноз заболевания	250
Глава 14. Эпителиоидная саркома	253
Эпидемиология	253
Клиническая картина	253
Диагностика и особенности патоморфологического строения	255
Иммуногистохимические особенности	256
Дифференциальная диагностика	256
Лечение	258
Лекарственное лечение	258
Прогноз заболевания	261
Глава 15. Воспалительная миофибробластическая опухоль	265
Эпидемиология	266
Клиническая картина	266
Диагностика и особенности морфологического строения	268
Дифференциальная диагностика	273
Лечение	278
Прогноз заболевания	283
Глава 16. Саркома Капоши	291
Эпидемиология	291
Факторы риска	292
Клиническая картина	296
Диагностика и особенности морфологического строения	300
Лечение	305
Возможности иммунотерапии анти-PD1 в лечении пациентов с СК	311
Прогноз заболевания	312