

ОГЛАВЛЕНИЕ

Условные сокращения	7
Введение	8
Глава 1. РАК КОЖИ	9
1.1. Заболеваемость раком кожи	9
1.2. Предраковые заболевания кожи	10
1.3. Международная гистологическая классификация опухолей кожи (ВОЗ, 2006)	19
1.4. Базальноклеточный рак кожи	24
1.4.1. Узловая форма	27
1.4.2. Язвенная форма (<i>ulcus rodens</i>)	27
1.4.3. Прободающая базалиома (<i>basalioma terebrans</i>)	28
1.4.4. Крупноузловая, или нодулярная, базалиома	28
1.4.5. Экзофитная, папиллярная форма базалиомы	29
1.4.6. Атрофическая форма базалиомы	29
1.4.7. Склеродермиформная базалиома	29
1.4.8. Пигментная базалиома	30
1.4.9. Педжетоидная эпителиома	31
1.4.10. Опухоль Шпиглера	31
1.5. Плоскоклеточный рак кожи	31
1.6. Классификация рака кожи по системе TNM (7-е издание, 2011)	34
1.7. Клиника рака кожи	41
1.7.1. Поверхностная форма рака кожи	42
1.7.2. Инфильтрирующая (глубоко проникающая) форма рака кожи	43
1.7.3. Папиллярные формы рака кожи	45
1.8. Диагностика рака кожи	45
1.9. Метастазирование	49
1.10. Лечение рака кожи	52
1.10.1. Лучевая терапия	53
1.10.2. Химиотерапия	58
1.10.3. Фотодинамическая терапия и лазероиндуцированная светокислородная терапия	60
1.10.4. Лечение метастазов	61
1.11. Рецидивы рака кожи	63
1.12. Клинический прогноз больных раком кожи	67

1.13. Медико-социальная экспертиза при раке кожи	70
1.13.1. Критерии и ориентировочные сроки временной утраты трудоспособности	70
1.13.2. Противопоказанные виды и условия труда	70
1.13.3. Показания для направления в бюро МСЭ	70
1.13.4. Стандарты обследования при направлении в бюро МСЭ	71
1.13.5. Критерии групп инвалидности	71
Глава 2. МЕЛАНОМЫ КОЖИ	74
2.1. Заболеваемость меланомой кожи	74
2.2. Этиология развития меланомы	76
2.2.1. Физические факторы риска	77
2.2.2. Химические факторы риска	82
2.2.3. Биологические факторы риска	82
2.2.4. Эндогенные факторы риска	82
2.3. Молекулярная генетика	85
2.3.1. Ген BRAF	86
2.3.2. Ген NRAS	87
2.3.3. Онкоген KIT	87
2.3.4. Другие гены	88
2.3.5. Потенциальная иммуногенность меланом	88
2.3.6. «Спящие» клетки меланомы	89
2.4. Предмеланомные заболевания кожи	89
2.4.1. Пигментная ксеродерма кожи	89
2.4.2. Меланоз Дюбрейля	90
2.4.3. Невусы	90
2.5. Профилактика меланомы кожи	97
2.5.1. Первичная профилактика меланомы кожи	97
2.5.2. Вторичная профилактика меланомы кожи	98
2.5.3. Организация отбора контингентов риска	99
2.6. Патоморфологическая характеристика меланом кожи	100
2.6.1. Классификация меланом кожи	100
2.6.2. Классификация инвазии меланомы по Кларку	100
2.6.3. Клинико-анатомические формы роста опухоли	103
2.6.4. Классификация злокачественной меланомы	104
2.6.5. Формы кожных метастазов	106
2.7. Классификация TNM злокачественных меланом кожи (7-е издание, 2011)	106
2.8. Клиника и диагностика меланом кожи. Методы обследо- вания пациентов	111
2.9. Дифференциальная диагностика первичной меланомы кожи	122
2.10. Лечение меланом	122
2.10.1. Хирургическое лечение первичной меланомы кожи	124

2.10.2. Лучевая терапия меланом кожи	130
2.10.3. Лазерная терапия	132
2.10.4. Лечение метастазов меланомы кожи	133
2.10.5. Биопсия «сторожевых» лимфатических узлов при меланоме кожи	136
2.10.6. Адьювантная терапия ИФН- α	150
2.10.7. Адьювантная вакциноterapia	157
2.10.8. Лечение диссеминированной меланомы кожи	158
2.10.9. Схемы лечения меланом кожи в зависимости от стадии заболевания	167
2.11. Рецидивы меланомы кожи	179
2.12. Клинический прогноз у больных с меланомой кожи	184
2.13. Медико-социальная экспертиза у больных при меланоме кожи	191
2.13.1. Критерии и ориентировочные сроки временной утраты трудоспособности	191
2.13.2. Критерии восстановления способности к трудовой деятельности	192
2.13.3. Противопоказанные виды и условия труда	192
2.13.4. Показания для направления в бюро МСЭ больных с меланомой кожи	192
2.13.5. Стандарты обследования при направлении в бюро МСЭ	193
Глава 3. МЕЛАНОМА НЕКОЖНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ	196
3.1. Злокачественная меланома зрительного аппарата	196
3.1.1. Меланома век	196
3.1.2. Меланома конъюнктивы	199
3.1.3. Меланомы сосудистой оболочки глаза	205
3.2. Лечение меланом глаза	210
3.3. Медико-социальная экспертиза у больных при меланоме глаза	214
3.4. Меланома вульвы	216
3.5. Меланома влагалища	217
3.6. Аноректальная меланома	218
Глава 4. РАК КОЖИ ИЗ КЛЕТОК МЕРКЕЛЯ	220
4.1. Эпидемиология	220
4.2. Факторы риска	221
4.3. Молекулярный патогенез	222
4.4. Гистопатология	223
4.5. Иммуногистохимия	224
4.6. Клиническая картина	225
4.7. Классификация TNM (7-е издание, 2011)	226

4.8. Лечение рака кожи из клеток Меркеля	228
4.9. Медико-социальная экспертиза рака кожи из клеток Меркеля	231
Глава 5. САРКОМА КАПОШИ	234
5.1. Патогенез саркомы Капоши	235
5.2. Клиническая картина саркомы Капоши	237
5.3. Классификация саркомы Капоши по характеру течения	239
5.3.1. Классический тип	240
5.3.2. Эндемический (африканский) тип	241
5.3.3. Эпидемический (СПИД-ассоциированный) тип	241
5.3.4. Иммуносупрессивный (ятрогенный) тип	244
5.4. Диагноз и дифференциальный диагноз саркомы Капоши . . .	244
5.5. Лечение саркомы Капоши	246
5.6. Клинические критерии ответа на терапию при саркоме Капоши	250
5.7. Медико-социальная экспертиза при саркоме Капоши	252
Литература	254