

Таблица 2. Основные гистологические типы опухолей яичников

Основные гистотипы	Классификация по гистотипам
Эпителиальные	Серозные (доброкачественные, пограничные, аденокарциномы)
	Муцинозные (доброкачественные, пограничные, аденокарциномы)
	Эндометриоидные (доброкачественные или пограничные, карциносаркомы, злокачественные смешанные мезенхимальные опухоли, аденосаркомы, эндометриальные стромальные саркомы)
	Светлоклеточные (доброкачественные, пограничные, аденокарциномы)
	Бреннера (доброкачественные, пограничные, аденокарциномы)
	Переходноклеточные (папиллярного типа, Бренnero подобные злокачественные)
	Недифференцированные карциномы
Опухоли стромы полового тяжа	Гранулезно-клеточные
	Сертоли-Лейдига
	Гинандробластома
	Стромы полового тяжа с аннулярными тубулами
	Стероидноклеточные
Герминогенные опухоли	Дисгерминома
	Энтодермального синуса
	Эмбриональные карциномы
	Полиэмбриома
	Хориокарцинома
	Тератома (незрелые – солидные, зрелые – кистозные)
	Смешанные
Смешанные герминогенные и стромы полового тяжа	Гонадобластома
	Другие
Другие злокачественные опухоли яичников	Саркомы
	Злокачественные лимфомы
	Мелкоклеточные карциномы
	Метастатические опухоли
	Другие

