

**УЗ-признаки доброкачественных
и злокачественных новообразований
тела матки**

(по данным литературы)

ПРИЗНАК	МИОМА	САРКОМА
Размер опухоли	Различный	Большой, >8 см
Скорость роста	Медленная	Быстрая (удвоение в течение 6 мес)
Границы	Четкие	Нечеткие
Капсула	Четкая гиперэхогенная	Нет
Эхогенность	Гипо-/гиперэхогенная	Гетерогенная
Акустическая тень	+	-
Васкуляризация	Чаще скудная, периферическая	Умеренная/обильная
Васкуляризация по MUSA (степень)	1–2	3–4
Изменения в узле	Нетипичны	Типичны (кистозные, некро- тические, дегенеративные)
Кальцификация	Характерна, периферическая	Не характерна

Источник: Москвичева А.С., Давидов Д.Р., Мещерякова Е.А. Клинико-ультразвуковые особенности дифференциальной диагностики миомы матки у пациентки с отягощенным семейным анамнезом.

Сведения об авторах

Москвичева Александра Станиславовна – кандидат медицинских наук, преподаватель ГБПОУ ДЗМ г. Москвы «Медицинский колледж № 7». E-mail: md.mac@yandex.ru РИНЦ AuthorID: 1024806, ORCID: 0000-0002-0381-4662; Scopus Author ID: 57216653355

Давидов Давид Рудольфович – кандидат медицинских наук, заместитель главного врача ГБУЗ МО «Центральная клиническая психиатрическая больница» им. Ф.А. Усольцева по организационно-методической работе. E-mail: pser40@list.ru РИНЦ AuthorID: 1024898, ORCID: 0000-0003-4576-6854; Scopus Author ID: 57209411228

Мещерякова Елена Александровна – акушер-гинеколог, врач УЗИ общества с ограниченной ответственностью «Поли-клиника.ру» на Сухаревской E-mail: sl-lena@yandex.ru

для ссылок на телефон
логотип DD и QR –код кликабельный