



Л. И. Воробьева

Колонка редактора рубрики



Одной из важных проблем репродуктивного здоровья женщин в Украине являются нерешенные вопросы профилактики и ранней диагностики рака шейки матки, а также реабилитации больных. Установлено, что 30–45% пациентов с раком шейки матки умирают на протяжении первых 5 лет из-за прогрессирования основного заболевания. Прогноз у пациентов с рецидивами и метастазами рака шейки матки, как правило, неблагоприятный: один год после установления диагноза переживают не более 10–15% больных.

Раннее выявление рецидивов рака шейки матки требует поиска более точных и надежных критериев оценки статуса таких больных.

Перспективными для диагностики и мониторинга больных раком шейки матки необходимо считать исследования опухольассоциированных маркеров сыворотки крови, а именно антигена плоскоклеточной карциномы, что и было целью исследования, которое представлено в рубрике.

*Заведующая научно-исследовательским отделением онкогинекологии,
профессор Людмила Ивановна Воробьева*