



Общероссийская общественная организация  
«Ассоциация медицинских сестер России»  
Омская региональная общественная организация  
«Омская профессиональная сестринская ассоциация»  
Секция «Лабораторная диагностика»

## ПРОГРАММА онлайн-вебинара

### «Гистологическая окраска для выявления фибрина, особенности окрашивания»

Дата проведения: 23 марта 2022 года

Место проведения: Вебинар проводится на базе Портала webinar.ru

Время	Мероприятие
10.50–11.00	Техническое подключение
11.00-11.05	<b>Открытие вебинара.</b> Приветственное слово. Анонс мероприятий, подготовленных специализированной секцией ОПСА «Лабораторная диагностика»
11.05-11.20	<b>Доклад</b> «Значение гистологических исследований в установлении диагноза»  <b>Лектор: Аксютенко Татьяна Викторовна</b> , фельдшер-лаборант бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Омская ЦРБ»  Содержание доклада: Слушатели будут ознакомлены с основными аспектами проведения гистологических исследований, с их ролью в установлении типа и характера различных заболеваний.
11.20-11.25	<b>Дискуссия.</b> Ответы на вопросы
11.25-11.50	<b>Доклад</b> «Клинико-диагностическое значение гистологической окраски для выявления возраста фибрина в диагностике и лечении заболеваний»  <b>Лектор: Сорокин Игорь Евгеньевич</b> , фельдшер-лаборант патологоанатомического отделения бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная детская клиническая больница»  Содержание доклада: Слушатели будут ознакомлены с методами применения окраски, с их диагностическим значением при выявлении различных патологий, актуальностью методики в современном лечебно-диагностическом процессе, а так же с патологиями, которые можно диагностировать с помощью окраски для выявления возраста фибрина.
11.50-11.55	<b>Дискуссия.</b> Ответы на вопросы

Время	Мероприятие
11.55-12.15	<p><b>Доклад</b> «Алгоритмы выполнения специальных окрасок для выявления фибрина»</p> <p><b>Лектор: Кудимова Любовь Николаевна</b>, старший фельдшер-лаборант патологоанатомического отделения бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная клиническая больница»</p> <p>Содержание доклада:  Слушателям будет представлены общие правила подготовки материала, протоколы окраски, особенности процесса и его результаты.</p>
12.15-12.20	<p><b>Дискуссия.</b> Ответы на вопросы</p>
12.20-12.40	<p><b>Доклад</b> «Гистологическая окраска для выявления фибрина, особенности окрашивания»</p> <p><b>Лектор: Зырянова Олеся Сергеевна</b>, фельдшер-лаборант патологоанатомического отделения бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Областная детская клиническая больница»</p> <p>Содержание доклада:  В докладе будут отражены процессы обработки материала, микротомирование. Дана краткая характеристика процессов перед окрашиваем, особенностях отдельных видов ткани к восприятию окраски, значении метода в диагностике.</p>
12.40-13-00	<p><b>Дискуссия.</b> Ответы на вопросы.  Подведение итогов</p>