

Программа

Онлайн конференции «**Медицина катастроф и неотложная помощь**» в рамках VIII Международного саммита медицинских сестер

Дата **13.09.2022**

НМО: Документация по программе онлайн конференции представлена в комиссию по оценке соответствия учебных мероприятий и материалов для Непрерывного медицинского образования (НМО). Свидетельство НМО за участие в онлайн конференции участники получают при условии: просмотра лекций с соблюдением порога времени присутствия не менее 180 минут и подтверждения на 4 из 5 всплывающих окон во время трансляции.

Специалисты со средним профессиональным образованием: Акушерское дело, анестезиология и реаниматология, дезинфекционное дело, лабораторная диагностика, лабораторное дело, лечебная физкультура, лечебное дело, медико-социальная помощь, медицинский массаж, общая практика, операционное дело, организация сестринского дела, реабилитационное сестринское дело, рентгенология, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, скорая неотложная помощь, физиотерапия, функциональная диагностика

Специалисты с высшим образованием: Управление сестринской деятельностью

10:00-10:40	<p>Лекция: «Оказание неотложной помощи при ранениях» Лектор: Гервас Ольга Игоревна, руководитель учебно-методического отдела, руководитель симуляционного центра НОЧУ ДПО «Высшая медицинская школа»</p> <p>На лекции рассмотрим вопросы оказания первой помощи и ухода за пациентами с различными ранениями. Рассмотрим классификацию ран в зависимости от условий возникновения раны: резаные, колотые, огнестрельные, ушибленные и рваные раны. Сформируем необходимый перечень компетенций медицинской сестры в выборе перевязочного материала и тактики лечения ран.</p> <p>Рассмотрим роль медицинского персонала в адаптации, реабилитации и психологической поддержке пациента</p>
10:40-10:45	Сессия вопрос-ответ
10:45-11:25	<p>Лекция: «Лучевая болезнь» Лектор: лектор на согласовании</p> <p>Сестринское участие в лечении пациента с лучевой язвой, оценка раны, выбор перевязочного средства. Профилактика лучевой болезни пациентам, получающим лучевую терапию. Профилактика лучевой болезни у медицинского персонала отделений лучевой терапии</p>
11:25-11:30	Сессия вопрос-ответ
11:30-12:10	<p>Лекция: «Химические отравления» Лектор: Заремба Наталья Евгеньевна, руководитель отдела повышения квалификации среднего медицинского персонала НОЧУ ДПО «Высшая медицинская школа»</p> <p>Автор лекции расскажет про признаки острого отравления и основные проявления отравлений. Рассмотрим алгоритмы первой помощи при различных отравлениях (в быту, в медицинской организации) и особенности сестринского ухода за пациентом на этапе специализированной медицинской помощи</p>
12:10-12:15	Сессия вопрос-ответ



12:15-12:55	Лекция: «Инновационные разработки как средство реабилитации пациента после ампутации. Бионические протезы с повышенной чувствительностью» Лектор: на согласовании На лекции будут представлены инновационные технологии сестринского ухода при травмах и ампутациях. Использование искусственного интеллекта в имплантологии и средства реабилитации, реабилитационные услуги, необходимые инвалиду для ведения полноценной независимой жизни
12:55-13:10	Сессия вопрос-ответ