

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: Сомов Никита Олегович, ассистент кафедры факультетской хирургии № 2, РНИМУ им. Пирогова. Врач хирург ЦКБ Святителя Алексия</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. 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: Гузель Рауфовна Агадуллина, главная медицинская сестра ООО «ПЭТ-Технолоджи Балашиха»</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: Чусова Ирина Станиславовна, преподаватель профессиональных модулей ГБПОУ МО "Московский областной медицинский колледж № 1"</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: «Применение кожного антисептика, как профилактика инфекций области хирургического вмешательства»



	<p>Лектор: Роговая Надежда Викторовна, старшая медсестра эпидемиологического отдела, ГАУЗ ГКБ4 г.Оренбурга, преподаватель НОЧУ ДПО "Высшая медицинская школа"</p> <p>Лектор расскажет про основные принципы профилактики инфекций области хирургического вмешательства (ИОХВ), познакомит с современными дезинфицирующими средствами и способами их применения. А также рассмотрит методики обработки рук при лечении ран</p>
12:55-13:10	Сессия вопрос-ответ
13:10-13:30	<p>Лекция (Не входит в программу НМО): «Инновационные разработки как средство реабилитации пациента после ампутации. Бионические протезы с повышенной чувствительностью»</p> <p>Лектор: motorica.org – на согласовании</p> <p>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</p>
13:30-13:40	Сессия вопрос-ответ

Руководитель программного комитета

Титова Е.М