

**Программа секции «Сестринское дело»**

**ПОНЕДЕЛЬНИК, 26 НОЯБРЯ 2018 г.**

**Зал «ИВАНИЦКИЙ» (№ 6)**

**15.30-16.30**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 6.9**

**СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО**

**Председатели: И.В. Нефедова (Москва), Н.А. Екимова (Астрахань)**

1. Организация внутреннего контроля качества в кардиохирургическом отделении.  
Чудинова Н.Н., Иванова О.В., Синельников Ю.С. (Пермь, Россия)
  2. Алгоритмы в работе медицинской сестры, необходимые для профилактики катетер-ассоциированных инфекций кровотока.  
Трегубенко М.А., Резцова Н.К., Жукова К.В. (Москва, Россия)
  3. Роль сестры организатора в охране здоровья медицинской сестры – анестезист в ФГБУ «ФЦССХ им. С.Г. Суханова» Минздрава России (г.Пермь).  
Воробьева М.М., Иванова О.В., Синельников Ю.С. (Пермь, Россия)
  4. Роль медицинской сестры в организации ухода за детьми с критическими пороками сердца в отделении экстренной хирургии новорожденных и детей первого года жизни.  
Антонова Д.Е., Нефедова И.Е. (Москва, Россия)
  5. Актуальность информационной помощи и ориентации на сотрудничество родителей в кардиохирургическом отделении № 4 (детском) – путь к скорейшему выздоровлению маленьких пациентов.  
Соболева И.В., Екимова Н.А., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия)
  6. Что должен знать рентгенолаборант о левом предсердии?  
Васильева А.И. (Москва, Россия)
- Обсуждение докладов

**16.30-16.45**

**Перерыв**

**16.45-17.45**

**СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ 6.10**

**СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО**

**Председатели: Е.Ю. Хабибулина (Москва), О.Д. Королева (Москва)**

1. Результаты развития сестринского персонала в условиях оказания высокотехнологичной медицинской помощи.  
Екимова Н.А., Тарасов Д.Г. (Астрахань, Россия)  
7 мин.
2. Анализ профессиональных факторов ухода в деятельности медицинской сестры в послеоперационном периоде при проведении медицинской реабилитации пациентов после высокотехнологичных операций в ФГБУ «ФЦССХ им. С.Г. Суханова» Минздрава России (г. Пермь).  
Иванова О.В., Синельников Ю.С., Касимовская Н.А. (Пермь, Москва, Россия)  
7 мин.
3. Лекция  
Волков С.С. (Москва)

«БЕЗОПАСНОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ, ПЕРЕДВИЖЕНИЕ И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ  
ПАЦИЕНТА В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ»

20 мин.

4. Мастер-класс:

«Безопасное позиционирование, передвижение и перемещение пациента в  
послеоперационном периоде»

25 мин.