

## «Сестринское операционное дело»

Научный клинический центр «РЖД», Волоколамское шоссе 84, Москва

09-10 июня 2016 г.

2 дня

09 июня	8:30-9:00	Гришин Г.П., зав. отделением ангиографии, кмн	<b>Знакомство с центром, презентация курса</b>
	9:00-10:00	Гришин Г.П., зав. отделением ангиографии, кмн	<b>Лекция</b> Психология коммуникации и работы с персоналом. Уровень управленческой компетентности и использования потенциала руководителя. Обучение новым навыкам и умениям
	10:00-11:00		<b>Лекция</b> Правовые основы медицинской деятельности. Юридическая защита и правовая документация в работе среднего медперсонала. Ответственность за нарушение правил стерилизации инструментария и правил утилизации расходных материалов, не подлежащих повторной стерилизации.
	11:00-13:00		<b>Клиника</b> Посещение рентгеноперационной. Организация рабочего процесса рентгеноперационной, распределение функций персонала рентгеноперационной. Должностные обязанности среднего медперсонала рентгеноперационной. Операционный стол – как рабочее место медсестры рентгеноперационной. Взаимодействие с рентгенхирургами во время выполнения процедур.
	13:00-14:00 перерыв		
	14:00-16:00		<b>Лекция</b> Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения Устройство рентгенэндоваскулярной операционной. Особенности работы в рентгенэндоваскулярной лаборатории. Рабочий стол в рентгенэндоваскулярной операционной. Как правильно и безопасно подготовить стол. Современные требования к обеспечению безопасности в рентгенэндоваскулярной лаборатории. Радиационная безопасность.
16:00-19:00		<b>Лекция</b> Методы диагностики. Рентгенэндоваскулярные методы диагностики. Рентгенэндоваскулярная процедура. Ход процедуры. Доступы при выполнении процедур. Циркуляторная поддержка.	
10 июня	8:30-11:00	Гришин Г.П., зав. отделением ангиографии, кмн	<b>Лекция</b> Расходный материал. Катетеры. Проводники. Особенности стентов. Стенты с лекарственным покрытием. Металлические стенты. Периферические стенты. Кава-фильтры. Фильтры для защиты от дистальной эмболии. Подготовка расходного материала к работе. Ведение склада и учет расхода инструментов. Формирование заказа.
	11:00-12:00	Обмен мнениями. Подведение итогов Вручение удостоверений	<b>Лекция</b> Анатомия коронарных артерий. Проекция. Анатомия периферических артерий. Проекция.
	12:00-13:00 перерыв		
	13:00-18:00		<b>Практика</b> Отработка навыков рентгенэндоваскулярной хирургии, посещение операционной.