

**ПЕРЕЧЕНЬ СТАНЦИЙ ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА (ОСКЭ)  
ДЛЯ ПРОВЕРКИ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО  
СПЕЦИАЛЬНОСТИ «НЕВРОЛОГИЯ» ПРИ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

**Профессиональный стандарт - Проект профессионального стандарта «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-невролог», 2018 г**

№ п/п	Название станции	Ситуации	Профессиональные компетенции	Проверяемые трудовые функции	Симуляционное и вспомогательное оборудование	Расходные материалы
1.	Сердечно-легочная реанимация	Сердечно-легочная реанимация с применением автоматического наружного дефибриллятора	Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов	А/08.8 Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме	Манекен взрослого для обучения СЛР с возможной компьютерной регистрацией результатов  Учебный автоматический наружный дефибриллятор  Мягкий коврик для аккредитуемого	Антисептик для обработки контактных поверхностей  Запасные и сменные элементы для обеспечения работы манекена и учебного АНД
2.	Экстренная медицинская помощь	Экстренная медицинская помощь при 1.Остром коронарном синдроме (кардиогенный шок) 2. Кардиогенном отеке легких 3.Остром нарушении мозгового кровообращения 4.Расслоении аневризмы аорты 5.Анафилактическом шоке 6.Бронхообструктивном синдроме	Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов	А/08.8 Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме	Многофункциональный робот-симулятор (модель взрослого пациента), позволяющий оценить состояние, выделить ведущие синдромы и оказать медицинскую помощь, в комплекте с оборудованием для проведения общемедицинских диагностических и лечебных вмешательств  Тренажер для обучения приёму Геймлиха	Запасные и сменные элементы для обеспечения работы манекена и учебной укладки.

		<p>7.Тромбоэмболии легочной артерии</p> <p>8. Спонтанном пневмотораксе</p> <p>9. Инородном теле в дыхательных путях</p> <p>10.Внутреннем кровотечении</p> <p>11.Гипогликемии</p> <p>12.Гипергликемии</p> <p>13.Эпилептическом приступе</p>			<p>Тренажер для дренирования грудной клетки</p> <p>Учебная укладка для оказания экстренной медицинской помощи (включая, аппарат для дефибрилляции, регистрации ЭКГ, небулайзер)</p>	
3.	Физикальное обследование пациента	Оценка неврологического статуса	<p>Осмотр пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы и оценка статуса</p> <p>Исследование и интерпретация неврологического статуса</p> <p>Выполнение аускультации сосудов головы и шеи</p>	А/01.8 Проведение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза	<p>Неврологический молоток</p> <p>Камертон</p> <p>Набор для имитации обонятельной и вкусовой пробы</p> <p>Полноростовой тренажер для обучения навыкам ухода со сгибающимися конечностями</p>	<p>Зубочистки</p> <p>Шпатели в упаковке</p>
4.	Коммуникация	<p>Коммуникация с пациентом в ситуации</p> <p>1. Сбора жалоб и анамнеза</p> <p>2. Консультирования</p> <p>3. «Трудный» пациент</p>	<p>Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов (их законных представителей)</p> <p>Интерпретация информации, полученной от пациентов (их законных</p>	<p>А/01.8 Проведение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза</p> <p>А/05.8 Оказание паллиативной</p>	Не требуется	Не требуется

		4. Сообщения плохих новостей	представителей) Консультирование родственников пациента по навыкам и организации индивидуального ухода за пациентом при заболеваниях (или) состояниях нервной системы, получающим паллиативную медицинскую помощь	медицинской помощи пациентам при заболеваниях (или) состояниях нервной системы		
5	Врачебные манипуляции	1. Выполнение люмбальной пункции	Выполнение люмбальной пункции	А/01.8 Проведение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза	Тренажер для моделирования люмбальной пункции	Запасные и сменные элементы для обеспечения работы манекена Набор для люмбальной пункции Смотровые перчатки Перевязочный материал
		2. Проведение лекарственной пробы (прозериновой, аспириновой)	Проведение лекарственной пробы		Модель для внутримышечных и подкожных инъекций	Запасные и сменные элементы для обеспечения работы манекена Шприцы, ампулы, смотровые перчатки, перевязочный материал