

			<p>анестезии;</p> <ul style="list-style-type: none"> - спинальной анестезии, - спинально-эпидуральной анестезии; - тотальной внутривенной анестезии; - комбинированный эндотрахеальный наркоз, в том числе ксеноном; - сочетанной анестезии; - аналгоседации. <p>Выполнение пункции и катетеризации</p>	<ul style="list-style-type: none"> - экзо- и эндотоксикоза; - белково-энергетической недостаточности; - полиорганной недостаточности <p>Оценивать метаболический статус, определять медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению энтерального, парентерального и смешанного питания</p>	
		<p>эпидурального и спинального прострательства, блокады нервных стволов и сплетений под контролем УЗИ.</p> <p>Оказание медицинской помощи пациентам при наличии состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе при наличии состояний клинической смерти, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,</p>	<p>Выполнять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пункцию и катетеризацию эпидурального и спинального прострательства; - блокаду нервных стволов и сплетений; смену трахеостомической трубки, деканулирование, закрытие трахеостомы, коникотомию; - торакоцентез, в том числе торакоцентез под контролем УЗИ; 		

			<p>клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Проведение детоксикации при экзо- и эндооксикозах в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями.</p> <p>Наблюдение за состоянием пациента после окончания анестезиологического пособия до восстановления и стабилизации жизненно важных систем организма</p> <p>Проведение мероприятий по лечению осложненных анестезиологического пособия, реанимации и интенсивной терапии при состояниях, угрожающих жизни</p>	<p>- пункцию плевральной полости под контролем УЗИ;</p> <p>- дренирование плевральной полости;</p> <p>- перикардиоцентез;</p> <p>- интубацию трахеи и санацию трахеобронхиального дерева;</p> <p>- эндотрахеальное введение лекарственных препаратов;</p> <p>- ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;</p> <p>- ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;</p> <p>- чрезвенозную катетеризацию сердца;</p> <p>- транстрахеальную пункцию;</p> <p>- пункцию и катетеризацию центральных вен, в том числе под контролем УЗИ;</p> <p>- непрерывное внутривенное введение</p>
--	--	--	--	---

			<p>пациента, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний к проведению инфузионной терапии, выбор необходимых инфузионных и трансфузионных сред</p> <p>Проведение инфузионной терапии</p> <p>Определение группы крови пациента, проведение проб на совместимость и выполнение внутривенного переливания крови и ее компонентов, препаратов крови</p> <p>Выявление возможных</p>	<p>лекарственных препаратов;</p> <p>- внутриаггериальное введение лекарственных препаратов</p> <p>Принимать решения в случае трудной интубации с учетом анатомических особенностей верхних дыхательных путей и с соблюдением алгоритма действий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Проводить анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение):</p> <p>- тотальную</p>
--	--	--	---	--