Экзамен по допуску лиц, не завершивших освоение образовательных программ высшего медицинского образования, а также лиц с высшим медицинским образованием, к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала: помощник (врача-эпидемиолога, врача-паразитолога, врача по гигиене детей и подростков, врача по гигиене питания, врача по гигиене труда, врача по гигиеническому воспитанию, врача по коммунальной гигиене, врача по общей гигиене, врача по радиационной гигиене); помощник энтомолога.

**Перечень практических навыков**

**Помощник врача - эпидемиолога (раздел Эпидемиология)**

|  |
| --- |
| 1. Умеет собрать эпидемиологический анамнез в очаге инфекционного заболевания
 |
| 1. Умеет оформлять экстренное извещение об инфекционном заболевании
 |
| 1. Умеет оформлять карты и акты эпидемиологического обследования очага
 |
| 1. Организовать проведение иммунопрофилактики: проводить отбор контингентов среди населения на обслуживаемой территории в соответствии с национальным календарем прививок
 |
| 1. Умеет осуществлять алгоритм проведения текущей, заключительной, камерной дезинфекции
 |
| 1. Умеет выбрать метод и средство дезинфекции, дезинсекции, дератизации, стерилизации с учетом особенностей его воздействия на различные объекты
 |
| 1. Умеет осуществлять алгоритм проведения противоэпидемических мероприятий в очагах кишечных инфекций
 |
| 1. Умеет осуществлять алгоритм проведения противоэпидемических мероприятий в очагах антропонозов дыхательных путей
 |
| 1. Умеет оценивать обоснованность постоянных временных противопоказаний к назначению профилактических прививок
 |
| 1. Умеет осуществлять выбор наиболее рациональных средств иммунопрофилактики с учетом индивидуальных особенностей организма прививаемого, эффективности средства профилактики и конкретной эпидемиологической ситуации
 |
| 1. Умеет определять иммунную прослойку населения в отношении инфекций, управляемых средствами иммунопрофилактики
 |
| 1. Владеет алгоритмом составления плана прививок (на примере конкретной инфекции)
 |
| 1. Владеет алгоритмом оценки правильности проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям гражданам или отдельным группам граждан
 |
| 1. Владеет алгоритмом оценки правильности хранения и транспортировки вакцин, иммунобиологических и лекарственных препаратов
 |