

**Учебные лаборатории и кабинеты доклинической практики  
Петровск - Забайкальского филиала ГПОУ «Читинский медицинский колледж»**

Материально-техническая база филиала соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и находится в постоянном развитии.

Для качественного и эффективного обучения в филиале оборудованы учебные кабинеты доклинической практики и лаборатории, и назначены заведующие кабинетами с ежемесячной стимулирующей оплатой к утвержденной ставке заработной платы.

Заведующие кабинетами организуют свою работу на основе следующих нормативных документов:

- Положение об учебном кабинете;
- Положение о практическом обучении студентов;
- Должностные инструкции заведующего кабинетом.

**Учебный корпус (ул. Скальная, 14)**

кабинет основ микробиологии и иммунологии, генетики 1. человека с основами медицинской генетики №11	без заведующего
кабинет профилактики заболеваний и санитарно- 2. гигиенического образования населения №10	Кириллова Т.Г.
3. актовый зал №9	
4 Кабинеты манипуляционной техники №3-5	Сугурина Н.В
кабинет пропедевтики клинических дисциплин, лечения 5 пациентов терапевтического профиля №7	без заведующего
кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи 6 №6	Мажникова И.В.
кабинет дифференциальной диагностики и оказания 7 неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе №8	Попов В.Г.
8 Кабинет фармакологии №15	без заведующего
9. Кабинет информатики № 13	Рыженкова З.Н
10 Кабинет психологии №16	без заведующего
11 Библиотека, читальный зал	Кобыляченко Г.Г.

**Учебный корпус (ул. Некрасова1)**

1. кабинет анатомии и физиологии № 19	без заведующего
2. кабинет иностранного языка №22	Рубцова Ю.А.
кабинет латинского языка с медицинской 3. терминологией №21	Брылева Т.П.
4. кабинет медико-социальной реабилитации №18	Ткаченко И.К.
5. тренажерный зал	Ткаченко И.К.

Для создания оптимальных условий проведения практических занятий по клиническим дисциплинам/профессиональным модулям, прохождения студентами учебной и производственной практики и освоения профессиональных компетенций заключены прямые договоры с администрацией ГУЗ "Петровск - Забайкальской ЦРБ". Договором определяются содержание и формы совместной работы, взаимные требования и сроки их реализации, порядок использования оборудования и оснащения

медицинских организаций, участия студентов в оказании медицинской помощи населению.

Ежегодно в течение учебного года производится текущий косметический ремонт учебных аудиторий. По мере необходимости обновляется учебная мебель, приобретается новое оборудование, муляжи, фантомы.

Петровск - Забайкальский филиал ГПОУ «Читинский медицинский колледж» располагает достаточной базой производственного обучения студентов. Это медицинская организация города ГУЗ "Петровск - Забайкальская ЦРБ". На базе медицинской организации, где отсутствуют учебные комнаты, занятия, проводятся в приспособленных помещениях.

Оборудованные в филиале кабинеты и лаборатории для организации образовательного процесса соответствуют требованиям ФГОС СПО по специальностям.

В филиале есть актовый зал, библиотека с читальным залом, тренажерный зал, арендуется спортзал.

В образовательном процессе используется современное оборудование:

1. Манекены и тренажеры для отработки медицинских манипуляций по уходу за пациентами различных возрастных групп: манекены для обучения уходу за взрослыми, за пожилыми пациентами, манекены для обучения уходу за ребенком; тренажеры для внутривенных, внутримышечных инъекций; имитатор для оказания СЛР новорожденному, и др.
2. Манекены – тренажеры для диагностики неотложных состояний и отработки навыков реанимации.
3. Модели скелета, сосудов, внутренних органов.
4. Работает компьютерный кабинет, 3 кабинета оборудованы ноутбуками. Используются 2 LCD – телевизора, DVD проигрыватели, множительная техника.

Материально-техническая база по специальностям соответствует действующим санитарно-техническим нормам и в целом соответствует требованиям для обеспечения теоретической и практической подготовки обучающихся по специальностям. Уровень оснащения техническим и лабораторным оборудованием, компьютерной техникой в сравнении с нормативными показателями является удовлетворительным.

2.02.2019 г.