

**Список приобретенных материальных ценностей кафедры «Клинические дисциплины 2» за последние 3 года**

№	Наименование	Количество	Дата приобретения
1	EIBOARD	1 шт	Август. 2021
2	Компьютер ЛОС (комплект)	бшт	Октябрь.2021
3	Интерактивный сенсорный стол-экран с переносным аккумулятором	1 шт.	Август, 2021
4	Интерактивная виртуальная аудиторная доска	1 шт.	Август, 2021
5	Планшет учебный (планшетный компьютер)	8 шт.	Август, 2021
6	Очки виртуальной реальности (VR-очки)	3 шт.	Август, 2021
7	Тренажер для отработки навыков катетеризации периферических вен	3 шт.	Декабрь, 2021
8	Интерактивный сенсорный экран EIBOARD	1 шт.	Март, 2022
9	Симулятор «ВиртуГин» женский	1 шт.	Март, 2022
10	Насадка-имитатор II периода родов	4 шт.	Март, 2022
11	К-ПЛЮС Педиатрический Учебная система для отработки навыков аускультации легких у детей	1 шт.	19.05.2023
12	Виртуальные сценарии	769 кейсов	Начало 2024-ого года
13	Мешок Амбу неонатальный	1 шт.	30.01.2024
14	Хирургический набор для наложения швов (комплект)	2 шт.	5.02.2024
15	Шовный хирургический материал нерассасывающийся материал из мононити	12 шт.	7.02.2024
16	Тренажер для наложения хирургических швов	3 шт.	7.02.2024
17	Эндотрахеальная трубка для катетеризации, анестезиологии и реанимации с манжетой	3 шт.	Февраль, 2024
18	Лицензии для персональных устройств	1000 шт.	Ежегодно

## **SWOT-анализ материально-технической базы кафедры «Клинические дисциплины 2» отдела многопрофильной виртуальной университетской клиники DIMEDUS при кафедрб**

Согласно параметрам из вышеуказанной таблицы видно, что материально-техническая база DIMEDUS кафедры «Клинические дисциплины 2» и отдела многопрофильной виртуальной университетской клиники DIMEDUS при кафедре ежегодно улучшается, обновляется и дополняется.

<b>Сильные стороны:</b>	<b>Слабые стороны:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Контроль за передвижением материальных ценностей внутри отдела при определенных условиях;</li> <li>✓ Обеспеченность отдела материальными ценностями, тех. оборудованием для ведения практических занятий и оснащением, соответствующим современным стандартам;</li> <li>✓ Автоматическое периодическое обновление платформы DIMEDUS и легкодоступность обновления;</li> <li>✓ Наложение части функционального обеспечения ППС кафедры на виртуальный тренажер при симуляции клинического случая;</li> <li>✓ Организация очного и дистанционного форматов образовательного процесса.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Отсутствие свободного доступа пользования для преподавателей и студентов в связи с ограниченным количеством материальной базы;</li> <li>✓ Высокий риск травматизации симуляторов, манекенов, имитаторов с последующей практической непригодностью;</li> <li>✓ Зависимость эффективности работы МТБ от скорости соединения и качества Интернета, объема памяти жесткого диска и мобильных устройств ППС кафедры и студентов.</li> </ul>
<b>Возможности:</b>	<b>Угрозы:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Возможность реализации учебного материала, соответствующим стандартам УМК кафедры;</li> <li>✓ Возможность пользования МТБ для симулирования обстановки кабинета клинической базы и проведения дебрифинга за короткий промежуток времени;</li> <li>✓ Организация научно-исследовательской и организационно-воспитательной работы ППС кафедры и студентов в рамках мероприятий, проводимых в ОшГУ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Травматизация симулятора при многократном использовании;</li> <li>✓ Высокая стоимость и дополнительные финансовые затраты при эксплуатации;</li> <li>✓ Отсутствие дисциплины пользования манекенами, симуляторами, имитаторами и технической частью МТБ у студентов, впоследствии приводящего к непригодности материальной ценности.</li> </ul>