**ФАКУЛЬТЕТ ВЫСШЕГО СЕСТРИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Сестринское дело**

**Модуль 4**

**Возбудители вирусных инфекций**

Занятие 7

1. Методы культивирования вирусов. Методы их индикации и идентификации. Микробиологическая диагностика вирусных инфекций.
2. Вирусы гриппа. Систематика. Свойства. Патогенез вызываемых ими заболеваний. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
3. Вирус кори. Систематика. Свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
4. Вирус краснухи. Систематика. Свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая

диагностика. Профилактика и лечение.

1. Возбудитель COVID-19 (новой коронавирусной инфекции). Систематика. Свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
2. Возбудители гепатитов В и D. Систематика. Свойства. Патогенез заболеваний. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
3. Возбудители гепатитов С и G. Систематика. Свойства. Патогенез заболеваний. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
4. Вирус иммунодефицита человека, его характеристика, структура, свойства. Особенности репродукции вируса иммунодефицита. Патогенез ВИЧ-инфекции. Диагностика ВИЧ-инфекции. Лечение и профилактика ВИЧ-инфекции.
5. Герпесвирусы, их характеристика. Методы микробиологической диагностики герпетической инфекции. Лечение и профилактика герпетических инфекций.
6. Вирус бешенства. Таксономия. Свойства. Патогенез бешенства. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
7. Вирус геморрагической лихорадки с почечным синдромом. Таксономия. Свойства. Патогенез вызываемых ими заболеваний. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.

Занятие 8

1. Вирус бешенства. Систематика. Основные биологические свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая диагностика. Лечение и профилактика.
2. Вирус простого герпеса. Систематика. Свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.
3. Вирусные гепатиты с энтеральным механизмом заражения. Возбудители гепатитов А и Е, их характеристика. Методы диагностики вирусных гепатитов А и Е, лечение и профилактика.
4. Вирус полиомиелита. Систематика. Свойства. Патогенез заболевания. Микробиологическая диагностика. Профилактика и лечение.