

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКЦИЙ
по дисциплине **Теория сестринского дела на 1 курсе**

№ п/п	Тема лекции
1.	Введение в теорию сестринского дела
2.	Разнообразие теорий сестринского дела
3.	Методология сестринского процесса
4.	Этапы сестринского процесса
5.	Международная терминология и классификация сестринской практики
6.	Научные исследования в сестринском деле
7.	Реформирование сестринского дела в Российской Федерации.

по дисциплине Сестринское дело в России на 1 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Допетровский период развития сестринского дела в России
2.	Сестринское дело в России 17-18 вв.
3.	Сестринское дело в России в 19 в.
4.	Сестринское дело в период Крымской войны
5.	Сестринское дело в России в 20 в.
6.	Сестринское дело в России в 20 в.
7.	Сестринское дело в России в 20 в.
8.	Сестринское дело в России в 21 в.

по дисциплине История медицины на 1 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Введение. Врачевание в первобытном обществе. Врачевание в странах древнего Востока
2.	Медицина античного Средиземноморья древняя Греция, древний Рим).
3.	Врачевание в странах древнего Востока
4.	Врачевание в древнем Египте
5.	Медицина средневекового Востока (V-XVII вв.).
6.	Медицина древнерусского государства
7.	Клиническая медицина нового времени (вторая половина XVII - начало XX в.).
8.	Медицина и сестринское дело в XIX-XX веке.

по дисциплине Основы научно-исследовательской работы на 1 курсе

№ п/п	Тема лекции
1.	Научное исследование и его этапы. Научная информация: поиск, накопление, обработка.
2.	Методологические основы научного знания
3.	Выбор направления, планирование научно-исследовательской работы.

	Общие требования к научно-исследовательской работе.
4.	Общие требования к научно-исследовательской работе. Внедрение научных исследований и их эффективность
5.	Написание, оформление и защита научных работ
6.	Научное исследование и его этапы. Научная информация: поиск, накопление, обработка.

по дисциплине Основы рационального питания на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Состав и физиологическое значение, энергетическая и пищевая ценность различных продуктов питания.
2.	Углеводы, их роль в питании
3.	Значение жиров, витаминов в жизнедеятельности организма
4.	Минеральные вещества, их роль и значение в жизнедеятельности организма
5.	Нормы и принципы рационального питания.

по дисциплине Инфекционные болезни у детей на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
1.	Понятие об инфекции. Клиническая классификация инфекционных болезней.
2.	Вакцинопрофилактика инфекций
3.	Кишечные инфекции
4.	Инфекции наружных кожных покровов (бруцеллез, рожа, туляремия)
5.	Воздушно-капельные инфекции

по дисциплине Сестринское дело в гериатрии на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
1.	Гериатрия как клиническая дисциплина
2.	Основные медико-социальные проблемы лиц пожилого и старческого возраста
3.	Основные проявления реакций лиц старших возрастных групп на болезнь, изменения факторов окружающей среды.
4.	Основные представления о взаимоотношении старения и изменений органов и систем
5.	Старение и болезни сердечно-сосудистой системы
6.	Старение и болезни дыхательной системы
7.	Старение и болезни нервной системы

по дисциплине Паллиативная сестринская помощь на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
1.	Основы паллиативной медицины.
2.	Основы лечебного питания тяжелых больных.

3.	Ведение пациентов пожилого и старческого возраста.
4.	Медико-социальная помощь в РФ
5.	Основные направления деятельности дома (отделения) сестринского ухода.
6.	Сестринская помощь при нарушениях кровообращения
7.	Сестринская помощь при заболеваниях органов дыхания

по дисциплине Сестринское дело при инфекционных болезнях на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Понятие об инфекции.
2.	Клиническая классификация инфекционных болезней.
3.	Вакцинопрофилактика инфекций
4.	Кишечные инфекции
5.	Вирусные гепатиты
6.	Воздушно-капельные инфекции (дифтерия, менингококковая)

по дисциплине Сестринское дело в педиатрии на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Организация и актуальные проблемы охраны материнства и детства в России.
2.	Нервно-психическое развитие ребенка
3.	Основные принципы вскармливания ребенка первого года жизни
4.	Болезни новорожденных. Проблемы пациента и принципы ухода
5.	Хронические расстройства питания у детей. Рахит.
6.	Роль сестры в организации ранней диагностики, профилактики и диспансерного наблюдения за детьми с различными заболеваниями.

по дисциплине Здоровый человек и его окружение на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
1.	1. Здоровье мужчины и женщины в репродуктивном периоде
2.	2 Основы геронтологии. Анатомо-физиологические особенности органов и систем лиц пожилого и старческого возраста.
3.	3. Организация работы поликлиники по профилактике неинфекционных заболеваний.
4.	4. Формирование здоровья ребенка в неонатальном периоде и в периоде грудного детства
5.	5. Формирование здоровья ребенка в младшем и старшем школьном возрасте.

по дисциплине Основы медицинских технологий в организации здравоохранения на 3 курсе

№ п/п	Тема лекции
----------	-------------

1.	1. Принятие решений о внедрении новых технологий в медицинских организациях: теория и опыт эмпирических исследований
2.	2. Роль государства во внедрении новых медицинских технологий: зарубежный опыт
3.	3. Роль оценок клинико-экономической эффективности медицинских технологий в принятии решений о внедрении и использовании новых медицинских технологий
4.	4. Практика принятия решений о внедрении и использовании новых медицинских технологий в российском здравоохранении
5.	5. Практика принятия решений региональными органами управления здравоохранением о внедрении новых медицинских технологий
6.	6. Внедрение и использование новых медицинских технологий в государственных, муниципальных и частных медицинских учреждениях
7.	7. Направления и механизмы повышения эффективности внедрения и использования новых медицинских технологий в российских медицинских учреждениях

по дисциплине Основы формирования здоровья детей на 4 курсе

№ п/п	Тема лекции
	1. Основные понятия в пространстве «здоровье-нездоровье-болезнь».
2.	2. Факторы поддержки и обеспечения оптимального развития ребенка.
3.	3. Основные понятия о непрерывном медицинском наблюдении здоровых детей различных возрастов.
4.	4. Медицинские аспекты организованного детства и формы профилактической работы в детских образовательных учреждениях
5.	6. Особенности иммунитета в детском возрасте. Иммунопрофилактика. Вакцинация
6.	7. Теория сбалансированного и адекватного питания. Законы рационального питания.

по дисциплине Основы профилактической работы с населением на 4 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Концепция охраны и укрепления здоровья.
2.	Формирование здорового образа жизни.
3.	Профилактика заболеваний, связанных с образом жизни
4.	Санитарно-гигиеническое воспитание населения
5.	Диспансеризация населения

по дисциплине Эпидемиология на 4 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Основные этапы формирования эпидемиологического метода исследования. Факторы риска.
2.	Противоэпидемические мероприятия.
3.	Иммунопрофилактика
4.	Эпидемиология и профилактика кишечных инфекций

5.	Эпидемиология и профилактика инфекций дыхательных путей
----	---

по дисциплине Сестринское дело в семейной медицине на 4 курсе

№ п/п	Тема лекции
	Реформа по переходу к организации ПМСП по принципу семейной медицины
2.	Организационные модели общей врачебной практики
3.	Социальные аспекты работы с семьей
4.	Психологические аспекты деятельности семейной медицинской сестры
5.	Профилактические аспекты деятельности семейной медицинской сестры
6.	Реформа по переходу к организации ПМСП по принципу семейной медицины