

**Название дисциплины: Медицинская экология**

**Факультет : МПД**

**Курс: 2**

**Тематический план лекций на период с 16.03. по 08.04. 2020.**

<b>№пп</b>	<b>Название лекции</b>	<b>Что надо знать</b>
1.	Патогенетические механизмы действия химических факторов на организм человека	- экологические факторы химической природы на организм человека;

**План конспекта практических занятий на период с 16.03. по 08.04. 2020**

<b>№пп</b>	<b>Название практического занятия</b>	<b>Что надо знать</b>
1.	Эколого-медицинская характеристика внутренней среды помещений	- факторы химической и биологической природы внутренней среды помещения и их действие на организм человека;
2.	Модуль №2	- взаимосвязь антропогенного воздействия на окружающую среду и заболеваемостью человека; - методы профилактики рисков для здоровья, связанных с загрязнением окружающей среды; - источники научных знаний по медицинской экологии, гигиене, санитарии и эпидемиологии.

**Тематический план СРС**

<b>№пп</b>	<b>Название практического занятия</b>	<b>Что надо знать</b>
1.	Загрязнения воздуха выхлопными газами автомобилей, влияние на здоровье	- механизмы действия вредных химических веществ в атмосферном воздухе на организм человека.

**Список рекомендуемой литературы (дать ссылки на источник, страницы, касающиеся тем):**

1. Медицинская экология: учеб. пособие / А.Н. Стожаров. – Минск: Высш. шк., 2007.
2. Николайкин Н.Н. Экология: Учеб. для ВУЗов – М.: Дрофа, 2004.
- 3.