



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра поликлинической терапии, последипломной подготовки и сестринского дела

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Оценка состояния здоровья пациента

по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело, очная форма обучения

Трудоемкость в часах / ЗЕ	144/4
Цель изучения дисциплины	Овладение компетенциями в области знаний сестринской клинической практики и исследовательской деятельности с формированием целостного представления о месте сестринского обследования как составной части лечебно-диагностического процесса.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Обязательная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия человека», «Нормальная физиология», «Патология», «Введение в профессию», «Основы сестринского дела», «Теория сестринского дела».
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	«Сестринское дело в терапии», «Сестринское дело в хирургии», «Медицинская реабилитация», клиническая реабилитационная практика
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-5
Изучаемые темы	Раздел 1. Введение в дисциплину Тема 1.1 Введение в дисциплину «Оценка состояния здоровья человека». Общие вопросы дисциплины «Оценка состояния здоровья пациента». Тема 1.2 Значение дисциплины для формирования статуса профессии медсестры Раздел 2. Оценка состояния здоровья у пациента с заболеваниями различных органов и систем. Тема 2.1 Методы исследования и основные синдромы у больных с заболеваниями органов дыхания. Тема 2.2 Методы исследования больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Тема 2.3 Основные синдромы у больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.

	<p>Тема 2.4 Методы исследования и синдромы у больных с заболеваниями органов пищеварения.</p> <p>Тема 2.5 Методы исследования и синдромы у больных с заболеваниями почек.</p> <p>Тема 2.6 Методы исследования и синдромы больных с заболеваниями крови.</p> <p>Тема 2.7 Методы исследования и синдромы больных с заболеваниями эндокринной системы.</p> <p>Тема 2.8 Основные методы лабораторной диагностики при оценке состояния здоровья человека.</p> <p>Тема 2.9 Основные методы инструментальной диагностики при оценке состояния здоровья человека.</p> <p>Тема 2.10 Подготовка к экзамену</p>
Виды учебной работы	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - лекции; - клинические практические занятия. <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - консультации <p>Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устная; - письменная.
Форма промежуточного контроля	Экзамен