

ДИСЦИПЛИНА ЛАТИНСКИЙ ЯЗЫК И ОСНОВЫ ТЕРМИНОЛОГИИ
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 060500 - СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО (КВАЛИФИКАЦИЯ -
СТЕПЕНЬ) «БАКАЛАВР»

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная цель обучения студентов основам латинского языка и медицинской терминологии — формирование навыков работы со специальной литературой, профессиональным владением специальными терминами и выражениями, умением точно перевести любое латинское слово или выражение, встреченное в литературе или медицинской практике; обучить студентов сознательно и грамотно применять медицинские термины на латинском языке, а также термины греко-латинского происхождения на русском языке, то есть заложить основы терминологической подготовки будущих специалистов. В соответствии с указанной целью перед курсом латинского языка стоят следующие

Задачи:

- освоение студентами фонетической и орфоэпической системы латинского языка, обучение студентов элементам латинской грамматики (системам склонений, согласованию прилагательных с существительными, спряжению глаголов в и т.д.), которые требуются для понимания и грамотного использования терминов на латинском языке;
- обучение студентов основам медицинской терминологии в трех ее подсистемах: анатомо-гистологической, клинической и фармацевтической; выработку умений называть специальные понятия и реалии в соответствии с принципами соответствующих номенклатур на латинском языке;
- формирование у студентов представления об общеязыковых закономерностях, характерных для европейских языков;
- формирование у студентов навыков изучения научной литературы, подготовки рефератов, обзоров по современным научным проблемам;
- формирование у студентов умений быстро и грамотно переводить рецепты с русского языка на латинский и наоборот;
- формирование у студентов представления об органической связи современной культуры с античной культурой и историей;
- формирование у студентов навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

Дисциплина «Латинский язык» относится к циклу гуманитарных, социальных и экономических дисциплин и является предшествующей для изучения анатомии, нормальной физиологии, гистологии, эмбриологии, цитологии, биохимии, патологической анатомии, патофизиологии, клинической патофизиологии, фармакологии и последующего изучения большинства профессиональных дисциплин.

Обучение студентов осуществляется на основе преемственности знаний и умений, полученных в курсе грамматики русского языка, иностранного языка, основ общей биологии, общей химии общеобразовательных учебных заведений.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-1	владение культурой мышления, способность к обобщению, анализу,
------	--

	восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
ОК-2	умение логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь
ОК-5	умение использовать нормативные правовые документы в своей деятельности
ОК-6	стремление к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства
ОК-7	умение критически оценивать свои достоинства и недостатки, наметить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков
ОК-9	использование основных положений и методов социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способность анализировать социально значимые проблемы и процессы
ОК-14	владение одним из иностранных языков на уровне не ниже разговорного
ПК-3	готовность к взаимодействию с коллегами и работе в коллективе, в том числе в составе лечебной бригады в соответствии с утвержденными порядками оказания медицинской помощи больным
ПК-8	способность вести пропаганду здорового образа жизни на основе научного представления о здоровом образе жизни, владения методами, умениями и навыками физического самосовершенствования
ПК-11	готовность работать с нормативно-распорядительной документацией и применять основы экономических и правовых знаний для реализации профессиональных функций в области здравоохранения
ПК-12	способность и готовность к реализации правовой компетентности, соблюдению норм в области профессиональной деятельности и оказанию помощи в защите прав и интересов пациента
ПК-16	готовность осуществлять сбор и обработку медико-статистических данных

В результате освоения дисциплины студент должен:

1. Знать

- латинский алфавит, правила произношения и ударения;
- элементы латинской грамматики, необходимые для понимания и образования медицинских терминов, а также для написания и перевода рецептов;
- принципы создания международных номенклатур на латинском языке;
- типологические особенности терминов в разных разделах медицинской терминологии;
- основную медицинскую и фармацевтическую терминологию на латинском языке;
- официальные требования, предъявляемые к оформлению рецепта на латинском языке;
- способы и средства образования терминов в клинической и фармацевтической терминологии;
- 900 терминологических единиц и терминологических элементов на уровне долговременной памяти в качестве активного терминологического запаса;
- 60 латинских пословиц и афоризмов, студенческий гимн «Gaudeamus».

2. Уметь

- читать и писать на латинском языке;
- переводить без словаря с латинского языка на русский и с русского на латинский клинические и фармацевтические термины и рецепты, а также профессиональные выражения и устойчивые сочетания, употребляемые в клинической и фармацевтической номенклатурах;

- определять общий смысл клинических терминов в соответствии с продуктивными моделями на основе заученного минимума греческих по происхождению терминологических элементов, образовывать клинические термины;
- грамотно оформлять латинскую часть рецепта;
- формировать названия на латинском языке химических соединений (кислот, оксидов, солей) и переводить их с латинского языка на русский и с русского на латинский;
- вычленять в составе наименований лекарственных средств частотные отрезки, несущие определенную информацию о лекарстве;
- использовать не менее 900 терминологических единиц и терминологических элементов

3. Владеть

- навыками чтения и письма на латинском языке клинических и фармацевтических терминов и рецептов;
- базовыми технологиями преобразования информации, техникой работы в сети Интернет для профессиональной деятельности.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов

Вид учебной работы	Всего часов/зач.ед.	Семестры	
		№1 часов	№2 часов
Аудиторные занятия (всего), в том числе:	3	3	-
Лекции (Л)	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	3	3	-
Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:	33	33	-
История болезни (ИБ)	-	-	-
Реферат (Реф)	-	-	-
Подготовка к занятиям (ПЗ)	30	30	-
Подготовка к текущему контролю (ПТК)	3	3	-
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	-	-	-
Переаттестация	72	72	-
Вид промежуточной аттестации	Зачет (З)	-	-
	Экзамен (Э)	-	1 семестр
ИТОГО:	Часы	108	108
Общая трудоемкость	Зачетные единицы	3	-