

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 16.06.2026 09:21:43
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6b6dfcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Латинский язык, 1 семестр

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Лингвистики и переводоведения
Выпускающая кафедра	Кафедра внутренних болезней

	Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
1	УК-4.1 УК-4.2	Какой терминологический элемент означает <i>расширение</i> ? Выберите правильный вариант:	a) -opsia b) -tomia c) -ectasia d) -ectomia e) -stenosis	низкий
2	УК-4.1 УК-4.2	Выберите правильный вариант перевода афоризма «Служа другим, сгораю»:	a) Primum noli nocere! b) Medice, cur ate ipsum! c) Aliis inserviando consumer/ d) Cogito, ergo sum. e) Dura lex, sed lex. f) Domus propria – domus optima.	низкий
3	УК-4.1 УК-4.2	Выберите правильный вариант перевода глагола на латинский язык: <i>приготовлять</i>	a) praepo b) praepāro c) prapāro d) prepāro e) prepo	низкий

4	УК-4.1 УК-4.2	Выберите правильный вариант значения термина «hidradenoma»:	a) скопление воды в железе b) опухоль потовых желез c) опухоль зуба d) опухоль щитовидной железы	низкий
5	УК-4.1 УК-4.2	Определите термин с правильным толкованием:	a) exoglossia – опухоль языка b) pathologia – лечение болезней c) polyuria – обильное выделение мочи d) metastasis – застой крови	низкий
6	УК-4.1 УК-4.2	<i>Выберите терминологический элемент, соответствующий значению термина:</i> [[1]]ostosis – симптом патологического образования костного вещества изнутри кости [[2]]ostosis – доброкачественное образование новой костной ткани на поверхности кости Eсchondr[[3]] – опухолевидное разрастание хряща в виде нароста Eсchondr[[4]] – доброкачественная хрящевая опухоль, выступающая из-под краев кости	1. En; b) Ex; c) End 2. En; b) Ex; c) End 3. oma; b) osis; c) itis 4. oma; b) osis; c) itis	средний
7	УК-4.1 УК-4.2	<i>Определите тип склонения существительных:</i> 1. sulcus 2. ascītes 3. facies 4. tempus 5. textus	a) I b) II c) III d) IV e) V	средний
8	УК-4.1 УК-4.2	<i>Выберите правильный вариант:</i> С холециститом – [[1]] cholecystitide. Без холецистита – [[2]] cholecystitide. Из-за холецистита – [[3]] cholecystitide.	a) ex b) cum c) sine	средний

9	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Соотнесите частотный отрезок с фармакологическим действием:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. общее обезболивающее 2. жаропонижающее 3. антибиотики группы стрептомицинов 4. средства, раздражающие нервные окончания 5. средства, улучшающие кровоток 6. препараты, полученные из вилочковой железы 	<ol style="list-style-type: none"> a) -thym b) -pyr- c) -menth- d) -myco- e) -rheo- f) -morph- 	средний
10	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Определите термин, соответствующий указанному значению. Соотнесите:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. скопление жидкости и воздуха или газа в плевральной полости 2. наличие пузырьков газа в моче 3. медицинский термин, обозначающий наличие крови в моче сверх величин, составляющих физиологическую норму 4. хирургическая операция: полное удаление легкого 5. хирургическая операция: подшивание легкого к грудной стенке 	<ol style="list-style-type: none"> a) pneumonectomy b) pneumaturia c) hydropneumothorax d) pneumorexia e) haematuria 	средний
11	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Определите значение терминоэлемента. Соотнесите:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. xer- 2. xanth- 3. melan- 4. leuc- 5. hyg- 6. brady- 	<ol style="list-style-type: none"> a) медленный, замедленность b) темный, черный c) сухой, сухость d) влага, влажность e) желтый f) белый 	средний
12	УК-4.1	<p><i>Выберите верные формы прилагательного:</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> a. nigrior 	средний

	УК-4.2		<ul style="list-style-type: none"> b. nigerior c. nigror d. nigrius e. nigrimus 	
13	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Выберите правильный вариант термина для обозначения:</i></p> <p>измерение размеров головки плода (на рентгенограмме)</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) cephalometrum b) cephalodynia c) craniometria d) cephalometria e) cranoscopia f) craniologia 	средний
14	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Определите значение термина.</i></p> <p><i>Соотнесите:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. кроветворение 2. процесс образования костной ткани 3. развитие болезни 4. комплекс реакций организма, направленных на предупреждение и остановку кровотечения 5. склонность к кровоточивости 	<ul style="list-style-type: none"> a) haemopoiesis b) haemophilia c) osteogenesis d) pathogenesis e) haemostasis 	средний
15	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Определите значение частотного отрезка.</i></p> <p><i>Соотнесите:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. -cyan- 2. -hydr- 3. -oxy- 4. -thi- 5. -yl- 	<ul style="list-style-type: none"> a) наличие кислорода и его производных b) синильная кислота и её производные c) наличие водорода, воды или гидроксильной группы d) наличие углеводородных радикалов e) наличие атома серы в названиях солей и кислот 	средний
16	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Выберите термины-элементы со значением "боль":</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> a) -aesthesia b) -algia c) -algesia d) -kinesia e) -odynia 	высокий

17	УК-4.1 УК-4.2	<i>Выберите терминологические элементы со значением "воздух", "дыхание".</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) -pnoë, es f b) -odyn- c) pneum(a)(t)- d) -spir- e) erg- f) -sphygm- 	ВЫСОКИЙ
18	УК-4.1 УК-4.2	<p><i>Восстановите рецепт на латинском языке.</i></p> <p>Возьми: Таблетки экстракта сенны сухого 0,3 числом 25.</p> <p>Sennae, extracti, Tabulettas, sicci, 25 (viginti quinque), 0,3 (decigrammata tria), numero</p>	Tabulettas extracti Sennae sicci 0,3 (decigrammata tria) numero 25 (viginti quinque)	ВЫСОКИЙ
19	УК-4.1 УК-4.2	<i>Переведите на латинский язык: жидкий экстракт тысячелистника</i>	Extractum Millefolii fluidum	ВЫСОКИЙ
20	УК-4.1 УК-4.2	<i>Сконструируйте и запишите в латинской транслитерации термин со значением – слюннокаменная болезнь</i>	Sialolithiasis	ВЫСОКИЙ