

Требования к внешнему виду студентов на практических занятиях и экзамене:

В соответствии с правилами внутреннего распорядка КГМУ и клинического учреждения студент обязан придерживаться формы одежды:

медицинский халат (чистый, хорошо выглаженный; застегнутый на все пуговицы; длина не выше колена и с длинными рукавами)

шапочка (медицинский колпак);

сменная обувь (чистая, на невысоком каблуке или плоской подошве);

бейдж с указанием фамилии (исключение - экзамен);

медицинская маска;

волосы собраны; ногти должны быть коротко стриженными; без яркого покрытия, макияж должен быть сдержанным; украшения неброские; парфюм не резкий; пирсинга и татуировок на открытых частях тела не должны быть.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация:

Цикл завершается сдачей Модулей (+экзамен для ряда дисциплин). В журнале проставляется текущая оценка (ТО) и модули (итоговый тест как завершающий – ИТ).

Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия для студентов 4 курса специальности лечебное дело: Модуль 1 – Практические навыки; Модуль 2 – тест «Пропедевтика» на образовательном портале; Модуль 3 – Клиническая задача; Модуль 4 – тест «Частная неврология» на образовательном портале; Модуль 5 – История болезни.

Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия для студентов 5 курса специальности педиатрия: Модуль 1 – Практические навыки; Модуль 2 – тест «Пропедевтика» на образовательном портале; Модуль 3 – Клиническая задача; Модуль 4 – тест «Частная неврология» на образовательном портале; Модуль 5 – История болезни.

Неврология, медицинская генетика для студентов 4 курса специальности медико-профилактическое дело: Модуль 1; Модуль 2; Модуль 3; Модуль 4; Итоговый тест. Модули в виде тестов представлены на образовательном портале (на усмотрение преподавателя может быть использована другая аудиторная форма контроля в рамках рабочей программы).

Неврология для студентов 4 курса специальности стоматология: Итоговый тест представлен на образовательном портале.

Неврология для студентов 5 курса специальности медицинская биохимия/биофизика: Модуль 1 (пропедевтика) – тест представлен на образовательном портале; Модуль 2 (клиническая неврология) – аудиторный контроль; Итоговый тест – представлен на образовательном портале.

Функциональная анатомия для студентов 1 курса – 2 модуля.

Модуль «Неврологическая патология в практике участкового терапевта» межкафедральной программы «Коморбидная патология в практике участкового терапевта» для студентов 6 курса лечебного факультета – 1 модуль. Затем информация передается на кафедру акушерства для расчета единого рейтинга дисциплины.

Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия для студентов 4 курса специальности лечебное дело иностранного факультета: Модуль 1 (пропедевтика) – тест представлен на образовательном портале; Модуль 2 (клиническая неврология) – тест представлен на образовательном портале; Итоговый тест – представлен на образовательном портале.

Неврология для студентов 4 курса специальности стоматология иностранного факультета: Модуль 1 (пропедевтика); Модуль 2 (клиническая неврология); Итоговый тест. Все модули проводятся аудиторно – ДК в разработке.

При получении студентом по модулю положительной оценки (70 баллов и выше), передача модуля, с целью получения более высокого балла, не предусматривается.

При неудовлетворительной оценке модуля (ниже 70 баллов), его передача проводится однократно своему преподавателю.

В случае пропуска занятий по уважительной причине (приказ ректора, наличие справки о болезни, заверенной медпунктом КГМУ), в журнале делается соответствующая отметка, в графе о пропущенных часах данный пропуск не учитывается.

В случае пропуска по неуважительной причине, в журнале ставится отметка «н» или «нб», пропуск заносится в графу о пропущенных часах (не в количестве, а в часах!).

Если студент отрабатывает пропущенное по неуважительной причине занятие, оценка не ставится, однако обводится в «кругок» пометка «н» или «нб», а в графе о количестве отработанных часов указывается эквивалентное пропущенным количество.

Лекции читаются аудиторно (1 курс) или в формате онлайн, проверка присутствующих проводится путем входного и выходного «скрина» списка участников лекции (при онлайн формате), а также анализа ответов на тестовые задания к лекциям на образовательном портале. После завершения лекции данные направляются для дальнейшей обработки учебному доценту и старшему лаборанту.

Ежемесячно проводится контроль текущей успеваемости путем сбора сведений по наличию задолженностей у студентов. Преподаватели заполняют соответствующую форму по запросу учебного ассистента. Информация подается в деканаты.

Информация о пропусках практических занятий студентами без уважительной причины в объеме 50% и более своевременно доводится до учебного ассистента, далее до заведующего кафедрой и декана факультета.

В случае пропуска более 50% занятий по уважительной и по неуважительной причине возможность и форма отработки пропущенных занятий обсуждается с заведующим кафедрой.

*Порядок организации ликвидации студентами текущей задолженности:

Ликвидация задолженностей студентами проводится в пределах рабочего времени преподавателя и без ущерба изучению студентами других дисциплин. Преподаватель в праве определить день/дни, временной интервал для приема текущих задолженностей, предварительно (заранее) проинформировав об этом старосту группы.

Наличие у студента задолженностей на момент начала периода промежуточной аттестации не является основанием для недопуска студента к сдаче зачета или экзамена.

В отношении несданных модулей и пропущенных часов 1С системой (БРС) предусмотрен понижающий коэффициент.

Все полученные оценки, сведения о пропущенных и отработанных часах вносятся в личную карточку студента в системе, где формируется окончательный рейтинг (ниже представлена выдержка из официального положения Университета).

Итоговая оценка по дисциплине учитывает все виды учебной работы студента и рассчитывается в системе 1С (БРС). Информация доводится до студентов (старост групп), а затем выставляется в зачетную книжку и направляется в деканаты.