

Инструкция

Для разработки контрольно-измерительных материалов по дисциплине «Гистология, цитология и эмбриология», на цикле повышения квалификации преподавателей «Классические и цифровые технологии преподавания на кафедре анатомии и гистологии с курсом цитологии и эмбриологии» очно-заочной формы обучения, адаптированных к цифровой реализации на Интернет платформах

1. Тестовые задания.

Задание включает в себя разработку 20-30 тестов, полностью раскрывающих содержание темы. Необходимо разработать тестовые задания первого уровня сложности. Каждое задание включает в себя вопрос (утверждение) и варианты ответов. Предлагается выбрать из вариантов ответов один (несколько) правильных. Основное требование – однозначное понимание вопроса (утверждения). Правильные ответы необходимо выделить жирным шрифтом.

2. Перечень анатомических навыков (препараты).

Необходимо представить перечень гистологических объектов (20-25), которые обучающиеся должны показать на препарате. Требование: термины должны соответствовать действующей гистологической терминологии.

3. Контрольные вопросы.

Необходимо составить перечень вопросов для опроса обучающегося по теме (не более 15).

4. Ситуационные задачи.

Предлагается разработать до 10 ситуационных задач. Описывается клинический случай, в основе которого учитываются гистологические особенности строения. В конце задается вопрос, на который необходимо дать ответ. Требование: вопрос задачи по содержанию должен соответствовать дисциплине «Гистология, цитология и эмбриология».