## Информация для студентов 1 курса

На первое занятие по дисциплине «Гистология, эмбриология, цитология» необходимо **иметь**:

- 1. медицинский халат,
- 2. медицинскую шапочку,
- 3. альбом для рисования (48 листов),
- 4. тетрадь для записей,
- 5. набор цветных карандашей.

## Изучить:

Методы и объекты цитогистологических исследований, значение для медицины. Общая цитология. Проявления жизнедеятельности на клеточном уровне. Общая структурная организация клетки. Клеточная оболочка, особенности строения, участие в формировании поверхностных структур, функции. Межклеточные контакты.

## Исключение!

Студенты 7, 8, 9 групп 1 курса лечебного факультета, 8 группы педиатрического факультета на первое занятие 05.02.24 г., а также студенты 3 группы педиатрического факультета на первое занятие 07.02.24 г., дополнительно изучают материал второго занятия по цитологии (Цитоплазма клетки).

**Материалы** для подготовки: материалы учебного курса «Цитология. Общая эмбриология 2024» (**Курс: Цитология. Общая** эмбриология 2024 (**ivgma.ru**)) в системе moodle, учебник.

Студент для доступа к курсу и выполнения заданий в системе moodle должен записаться на курс «Цитология. Общая эмбриология 2024»

## Кодовое слово

у студентов педиатрического факультета педиатрX, где X – номер группы. Например, педиатр1, педиатр2. Все кодовое слово пишется слитно, без пробела между словом педиатр и номер группы

у студентов лечебного факультета – лечебник X, X – номер группы

Накануне занятия необходимо пройти Тестирование исходных знаний - <u>Цитология 2024: Тестирование исходных знаний (ivgma.ru)</u>

На практическое занятие необходимо <u>прийти за 10 минут</u> до начала занятия по расписанию. Кафедра располагается на 3-м этаже главного корпуса академии.

Желательно иметь сменную обувь или бахилы.