**Практическая работа №23**

**Тема: «Физиология мочевыделительной системы»**

**План.**

1. Описать процессы образования мочи.

2. Составить сравнительную характеристику состава плазмы крови, первичной мочи и конечной мочи.

3. Описать понятия: диурез, относительная плотность мочи, гематурия, пиурия, протеинурия, глюкозурия, поллакиурия, дизурия, странгурия, никтурия, ишурия, анурия, олигоурия, полиурия, энурез, недержание, неудержание.

4. Описать акт мочеиспускания.

5. Описать регуляцию мочеобразования.

6. Описать характеристики клинического анализа мочи в норме.