Вариант 1

1. Желудок: топография, строение, кровоснабжение, венозный и лимфооток, иннервация.

2. Ветви внутренней подвздошной артерии (изобразить схематично).

3. Нижний порто-кавальный анастомоз (схема, принцип работы).

Вариант 2

1. Прямая кишка: топография, строение, кровоснабжение, венозный и лимфооток, иннервация.

2. Ветви брюшной аорты артерии (изобразить схематично).

3. Порто-кава-кавальный анастомоз (схема, принцип работы).

Вариант 3

1. Матка: топография, строение, кровоснабжение, венозный и лимфооток, иннервация.

2. Лимфатические узлы брюшной полости (изобразить схематично).

3. Нижний порто-кавальный анастомоз (схема, принцип работы).