1. ГЛАВНЫЕ КЛЕТКИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА ВЫРАБАТЫВАЮТ

А. Химозин

Б. Пепсиноген

В. Соляную ислоту

Г. Пепсиноген, химозин

Д. Химозин, соляную кислоту

2. ДОБАВОЧНЫЕ КЛЕТКИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА СЕКРЕТИРУЮТ

А. Внутренний фактор Кастла

Б. Бикарбонаты

В. Гастрин

Г. Секретин

Д. Муцин

3. НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫЙ МЕТОД ДИАГНОСТИКИ КИСЛОТОПРОДУЦИРУЮЩЕЙ ФУНКЦИИ ЖЕЛУДКА:

А. Аспирационный тест

Б. Интрагастральная рН

В. Суточный мониторинг интрагастральной рН

Г. Ацидотест

Д. Электрогастрография

4. К НЕИНВАЗИВНЫМ МЕТОДАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ ТОНКОГО КИШЕЧНИКА ОТНОСЯТСЯ

А. Капсульная энтероскопия

Б. Двухбалонная энтероскопия

В. Фиброколоноскопия

Г. Фиброгастроскопия

Д. Виртуальная колоноскопия

5. ПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ РЕТРОГРАДНОЙ ХОЛАНГИОПАНКРЕАТОГРАФИИ ЯВЛЯЕТСЯ

А. Наличие конкрементов в желчном пузыре

Б. Наличие кист

В. Гепатомегалия

Г. Деформация луковицы ДПК

Д. Расширение холедоха по УЗИ