

Продолжение

- Исследуется количество желудочного сока;
- Цвет и запах желудочного сока;
- Примеси;
- Определяют кислотность желудочного сока.

Выделяют:

1. нормоацидное состояние (*normoaciditas*);
2. гиперацидное состояние (*hyperaciditas*);
3. гипоацидное состояние (*hypoaciditas*);
4. анацидное состояние (*anaciditas*).