

КРИТЕРИИ

БАЗАЛЬНОЙ И СТИМУЛИРОВАННОЙ КИСЛОТООБРАЗУЮЩЕЙ ФУНКЦИИ ЖЕЛУДКА



Состояние кислотообразования в теле желудка	Уровень pH	
	Базальный	При стимуляции
Гиперацидность, непрерывное кислотообразование	0,9–1,5	0,9–1,2
Нормацидность, непрерывное кислотообразование	1,6–2,0	1,3–2,0
Гипоацидность	2,1–6,0	2,1–3,0
Анацидность	Более 6,0	Более 5,0

Источник: Сторонова О.А., Трухманов А.С. Практическому врачу о продолжительной интрагастральной pH-метрии. Пособие для врачей. Под ред. акад. РАН, проф. В.Т. Ивашкина. Изд. 2-е. М.: Медпрактика-М, 2015.