

Блюдцеобразный рак (рак-язва) — одна из самых частых форм рака желудка. Он возникает при изъязвлении хорошо выраженной экзофитно растущей опухоли (полипозный или фунгозный рак) и представляет собой округлое образование диаметром от 3 до 20 см с валикообразными белесоватыми краями и изъязвлением в центре.

Дном язвы могут быть соседние органы, в которые опухоль врастает. Гистологическое строение опухоли: аденокарцинома, солидный рак, реже мелкоклеточный, скирр.

Язва-рак развивается на почве хронической язвы, обычно существовавшей много лет и имеющей плотные, мозолистые края. Эта форма рака локализуется чаще всего на **малой кривизне желудка**

, там, где обычно имеется

[хроническая язва](#)

. Отличить рак, развившийся из язвы, от блюдцеобразного рака можно по следующим признакам: при язве-раке макроскопически обнаруживается типичная каллезная язва круглой или овальной формы.

На поперечном разрезе уже невооруженным глазом заметен обрыв мышечного слоя по краю язвы. Дно язвы образовано фиброзной тканью. В ней видны склерозированные сосуды и даже сосуды с **облитерированным просветом**, что свидетельствует о перенесенном хроническом воспалительном процессе. Мышечный слой в области дна язвы полностью разрушен. Раковая ткань обычно разрастается по краям язвы и растет преимущественно экзофитно. Несмотря на то, что этот тип рака самый частый, на ранних стадиях прогрессирования он поддается хирургическому лечению.

