Наиболее значимыми характеристиками округлых образований легких являются:

1. Внешние контуры (ровные и четкие очертания характерны больше для доброкачественных образований, а наоборот звездчатость, прерывистость контуров больше присуща злокачественным процессам.)
2. Внутренняя структура (гомогенность, наличие кальцинатов, полостей распада и т.д)
3. Состояние окружающей легочной ткани (экссудация, очаги отсева характерны для инфильтративного ТБС, наличие сосудистых дорожек, атеклектаз м.б признаком злокачественной опухоли).