

Способ дифференциальной диагностики стенокардии, включающий исследование агрегации тромбоцитов в плазме, богатой тромбоцитами (ПБТ), отличающийся тем, что исследование тромбоцитов осуществляют импедансным методом непосредственно после взятия пробы крови, дополнительно определяют степень агрегации тромбоцитов в цельной крови, рассчитывают индекс агрегации (А), представляющий собой отношение степени агрегации тромбоцитов в цельной крови к степени агрегации тромбоцитов в плазме, богатой тромбоцитами, на 7-ой минуте исследования и при величине индекса агрегации, превышающей 0,85, диагностируют стабильную стенокардию, а при величине индекса агрегации, меньшей 0,62, диагностируют прогрессирующую стенокардию напряжения.