

# BLOCK 25

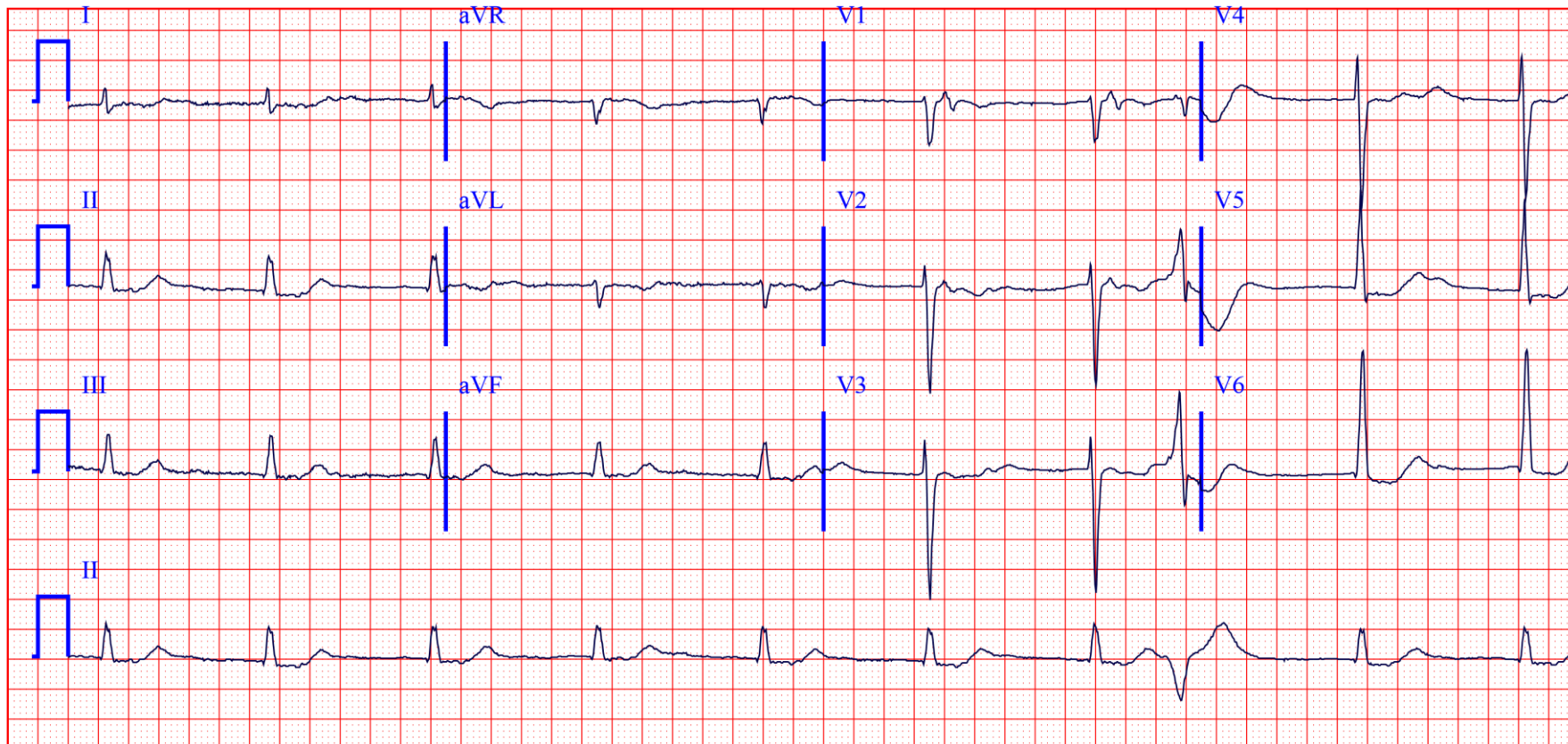
---

WWW.DIENTAMDO.COM

www.dientamdo.com

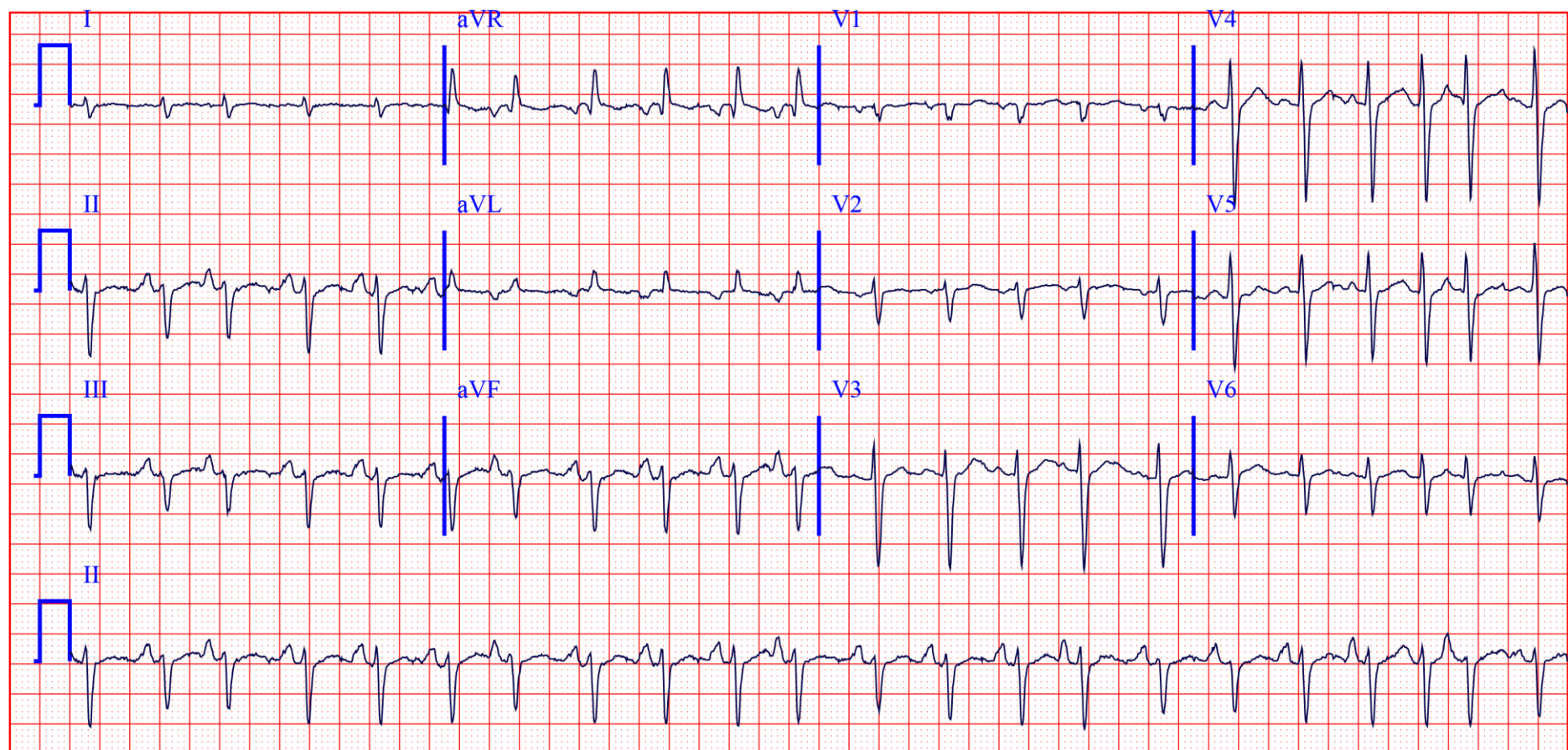
ECG41: 1 bệnh nhân nữ 69 tuổi đang chuẩn bị phẫu thuật tim. Câu hỏi là

- 1) Bà ta được phẫu thuật thay valve nào?
- 2) Chẩn đoán dạng nhịp tim của bà
- 3) Bạn còn thấy bất thường gì khác trên ECG này, và bạn nghĩ đến nguyên nhân là gì?



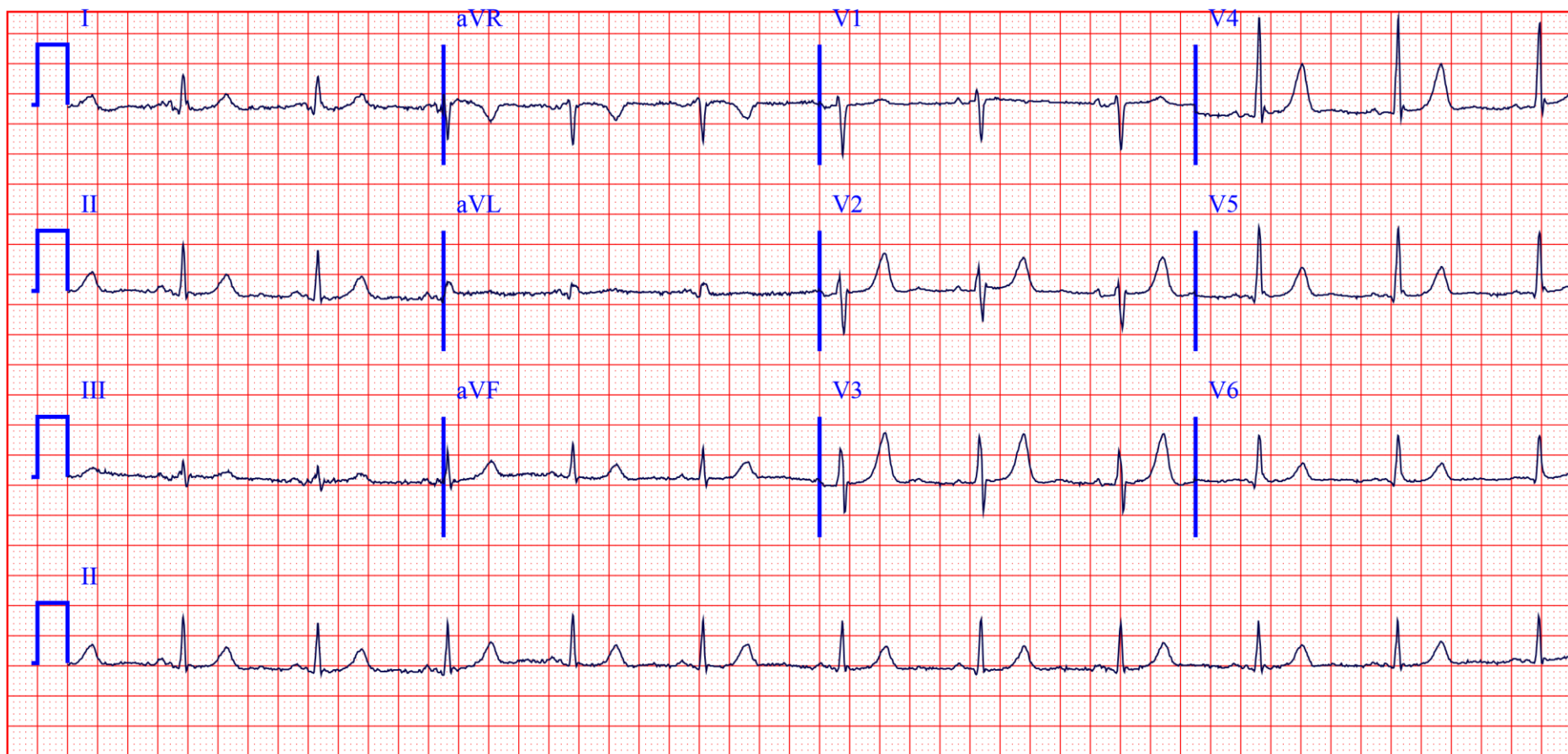
**ECG42** Một bệnh nhân nam 64 tuổi được đưa vào hồi sức cấp cứu. ECG gợi ý bệnh lý nào sau đây?

- a) Hẹp valve 2 lá
- b) Hở valve 2 lá
- c) Hẹp valve động mạch chủ
- d) COPD
- e) Bệnh cơ tim phì đại tắt nghẽn

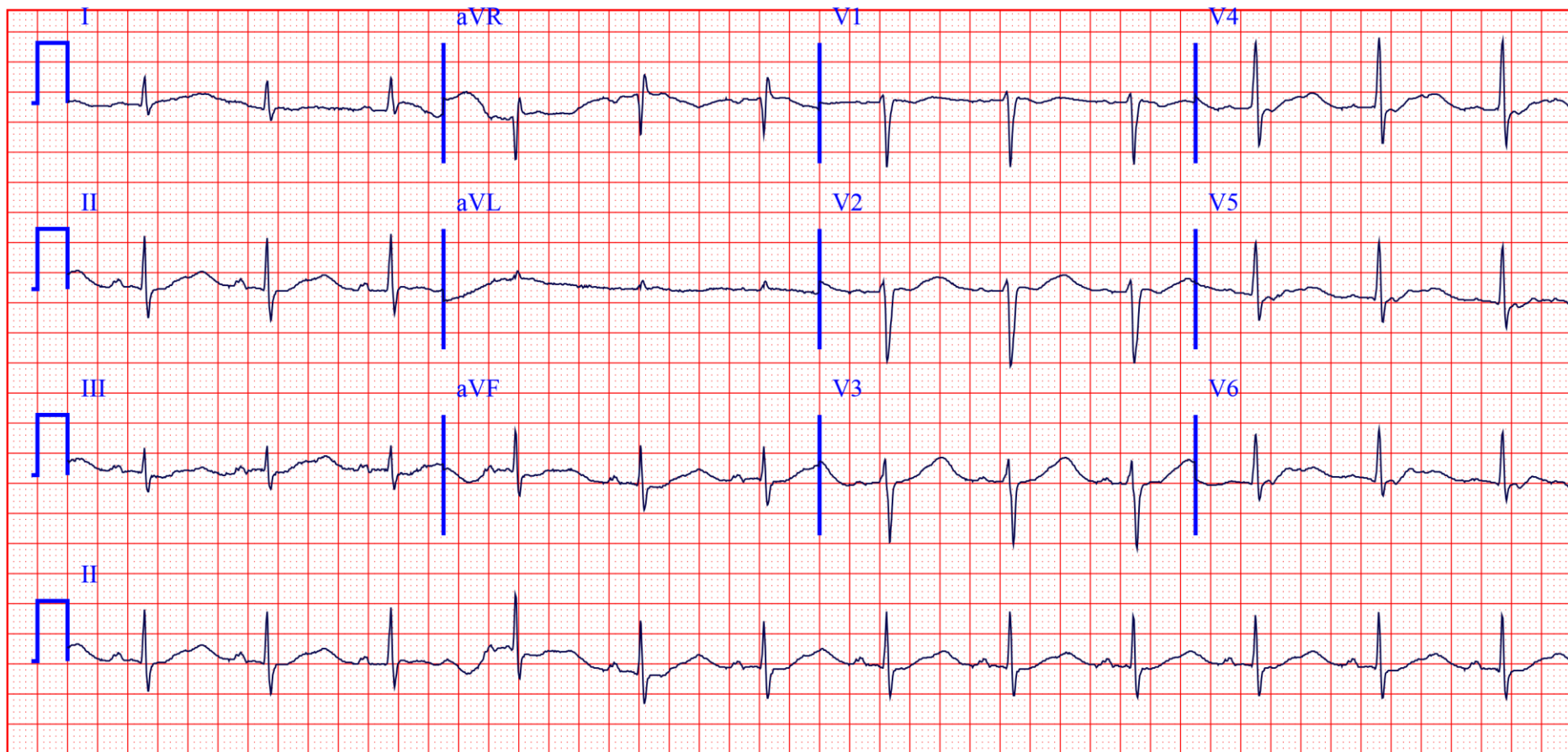


**ECG 43** Một bệnh nhân nữ 51 tuổi đang chuẩn bị phẫu thuật tim. Bạn có thể dự đoán được bệnh nhân được phẫu thuật gì không (Gợi ý: nhìn vào sóng P)

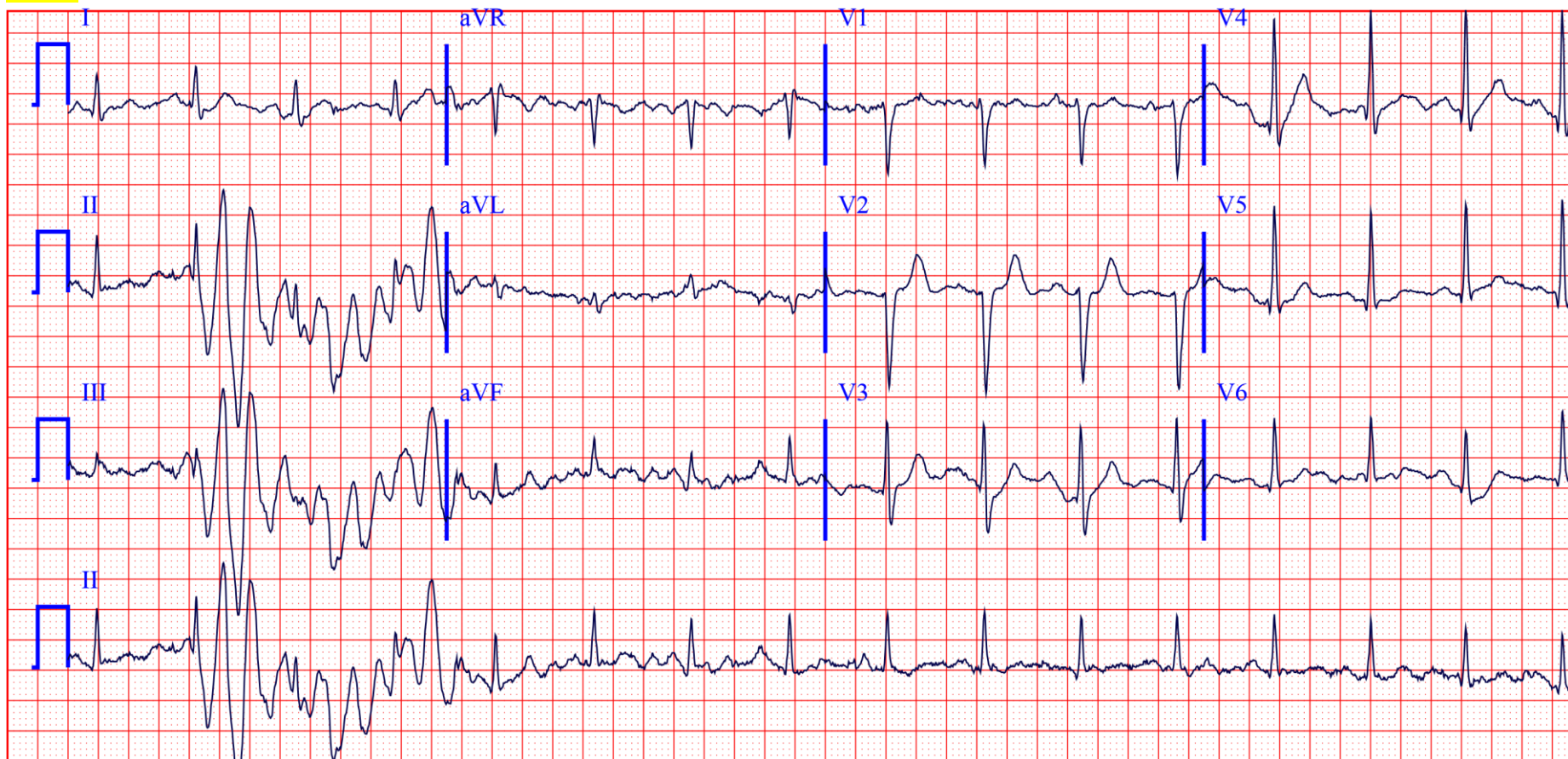
- a) Phẫu thuật thay hoặc sửa valve 2 lá vì hỏng valve 2 lá
- b) Phẫu thuật thay hoặc sửa valve 2 lá vì hẹp valve 2 lá
- c) Phẫu thuật đóng lỗ thông liên nhĩ
- d) Phẫu thuật thay valve động mạch chủ vì hẹp valve động mạch chủ.
- e) Phẫu thuật hẹp eo động mạch chủ.



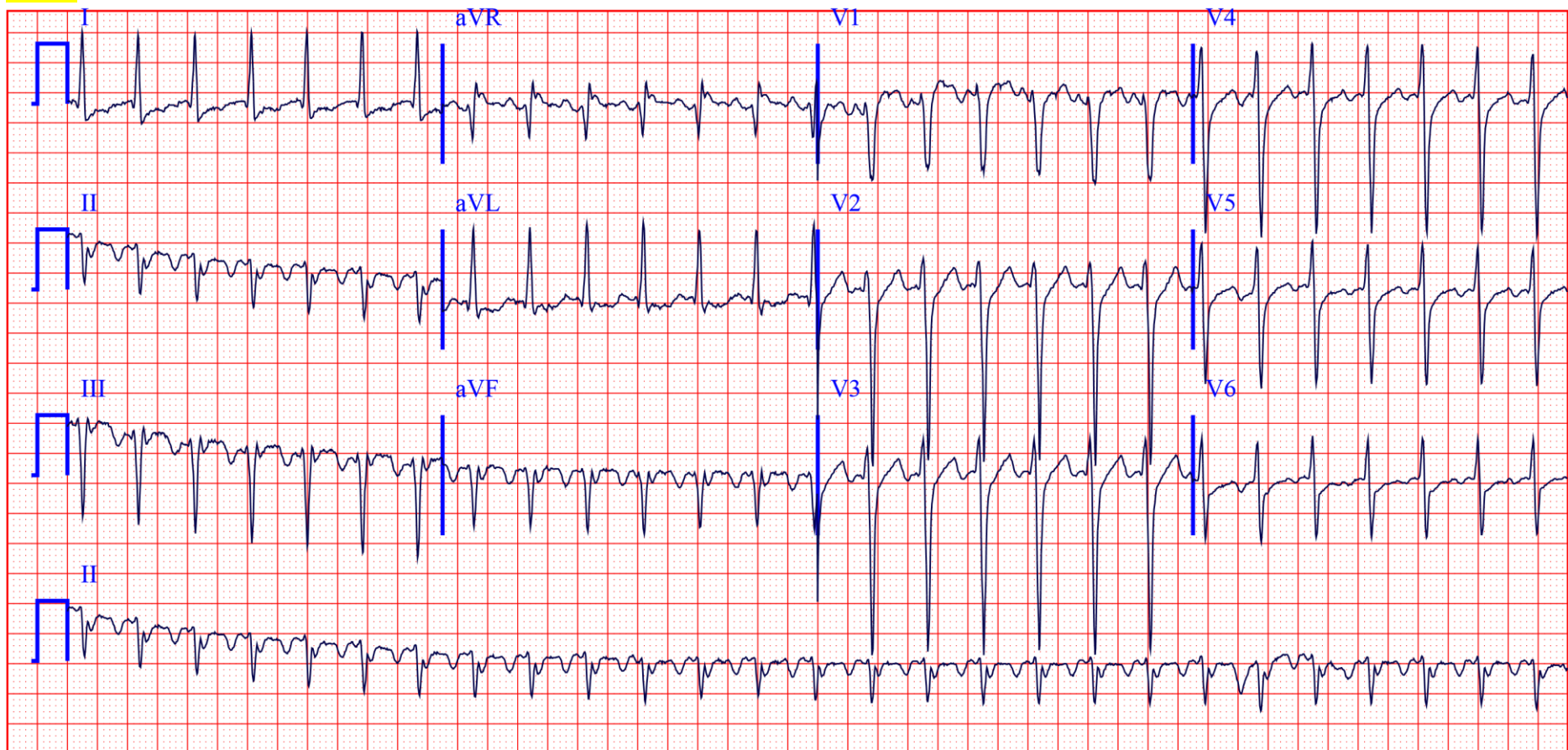
ECG44 Một bệnh nhân nam 30 tuổi, không sử dụng thuốc gì cả! Bạn nhìn thấy điều gì? Chẩn đoán là gì? Giả sử rằng những ECG trước đó của bệnh nhân là hoàn toàn bình thường.



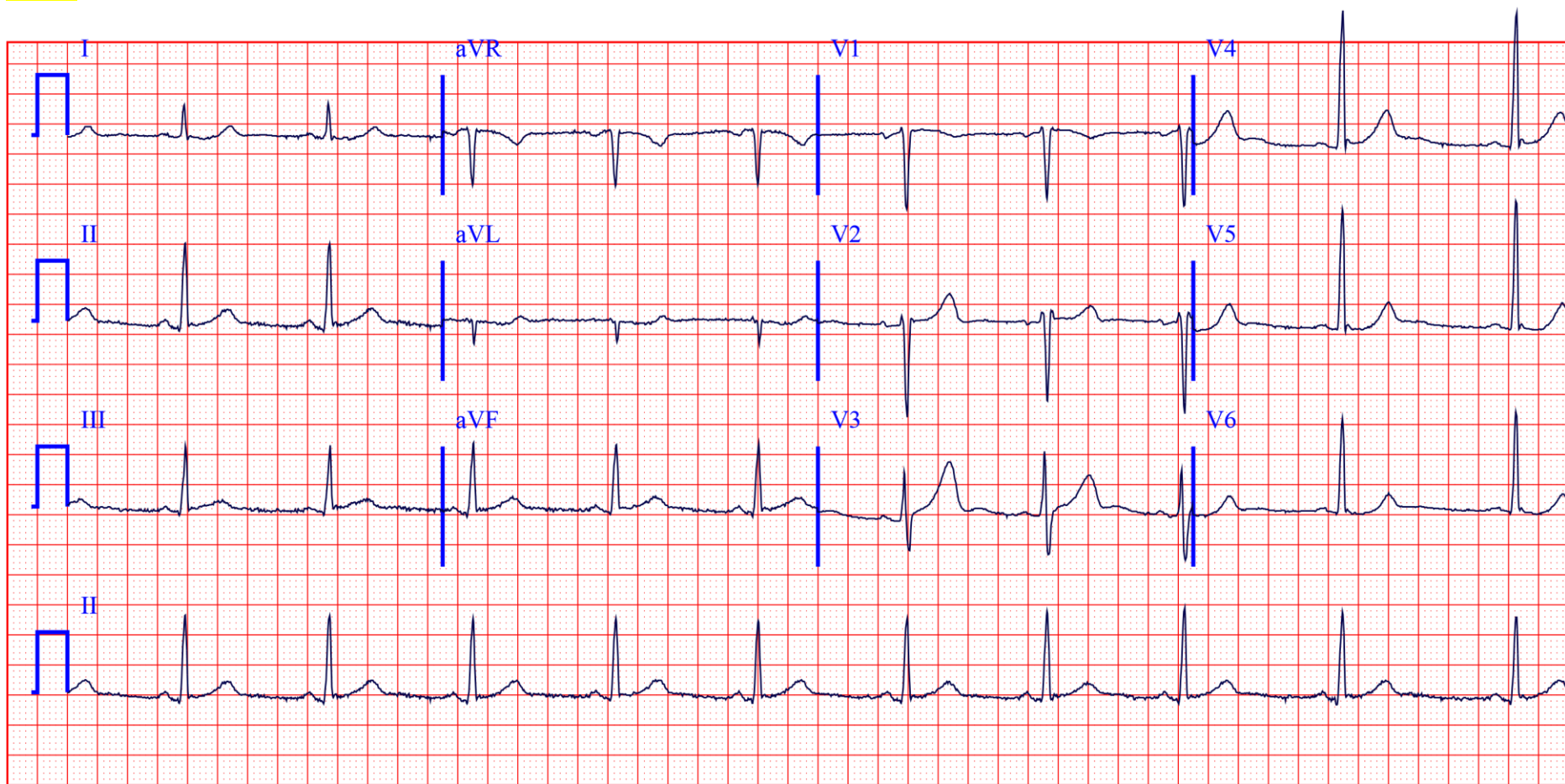
ECG45 Nguyên nhân gây yếu cơ ở bệnh nhân này?



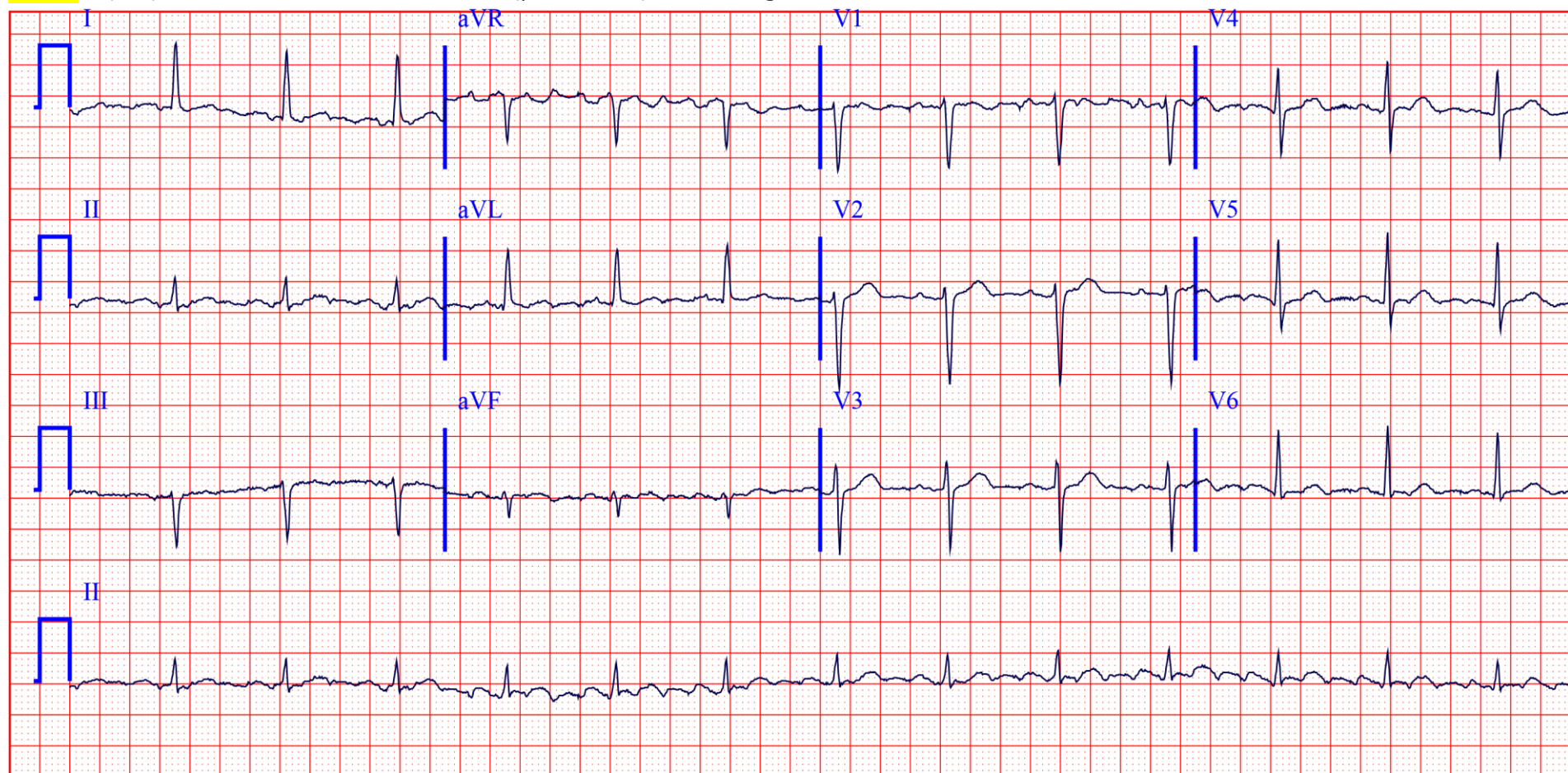
ECG46 Chẩn đoán nhịp tim của bệnh nhân?



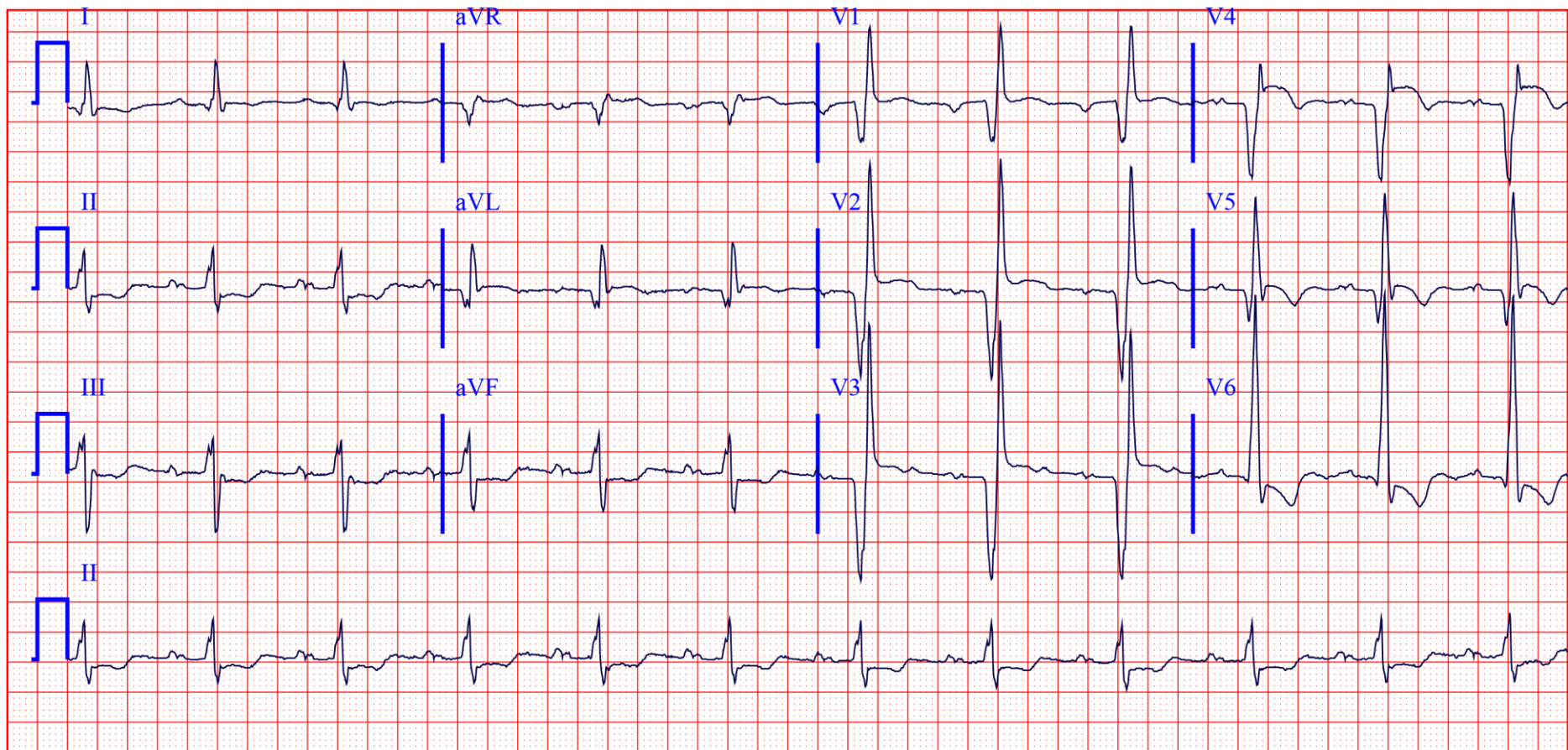
ECG47 Một bệnh nhân 39 tuổi bị mệt ngực. Chẩn đoán và điều trị? (Gợi ý: các dấu hiệu trên bệnh nhân này rất mơ hồ)



ECG48 Một bệnh nhân nữ 73 tuổi. Chẩn đoán nhịp tim của bệnh nhân là gì?



ECG49 Một bệnh nhân nam 78 tuổi bị khó thở kịch phát về đêm. ECG của ông ta làm trong suốt 5 năm qua đều không thay đổi. Theo bạn, siêu âm tim của bệnh nhân sẽ cho thấy điều gì?



ECG50 Một bệnh nhân 85 tuổi bị bệnh lý valve tim và suy tim xung huyết. Y tá chăm sóc ông ta nói đây là nhịp xoang bình thường. Bạn có đồng ý không?

