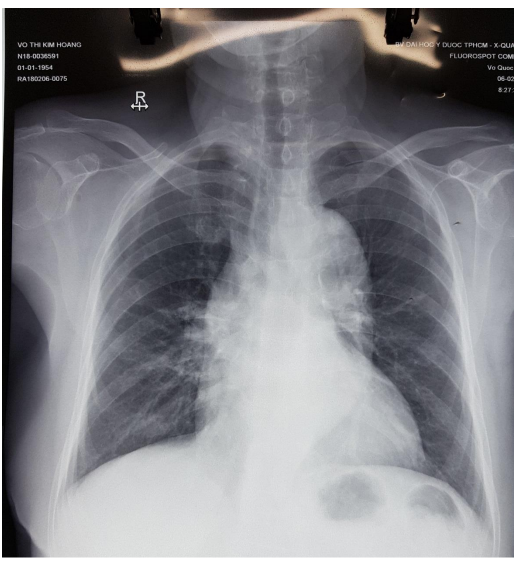
Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh Khoa Y Bộ môn Nội Tổng quát Phân môn Tim mạch

Bài tập phân tích X-quang ngực thẳng

X-quang ngực thẳng số 3

Bệnh nhân nữ 60 tuổi. Đi khám vì nặng ngực. Có tiền sử tăng huyết áp nhưng không điều trị. Khi huyết áp tăng hơn 160mmHg bệnh nhân có cảm giác nặng ở vùng ngực. Đây là X-quang ngực thẳng của bệnh nhân.

Em hãy đọc và phân tích.



STT	Nội dung	Kết quả	Giải thích
1	Cân đối	Cân đối	Do phế trường hai bên cân đối
2	Tư thế	Đứng	Có bóng hơi dạ dày, hai xương bả vai ra khỏi phế trường
3	Hút vào	Đủ sâu	Do cung sườn X trên vòm hoành bên phải
4	Cường độ tia	Độ tương phản rõ	
5	Chỉ số tim lồng ngực	Bóng tim bình thường	Chỉ số 0,5
6	Mô tả bóng tim	Bình thường	
7	Dấu hiệu lớn nhĩ trái	Không lớn	
8	Dấu hiệu lớn nhĩ phải	Không lớn	
9	Lớn thân chung động mạch phổi	Không lớn	
10	Lớn nhánh xuống động mạch phổi phải	Không lớn	Nhánh xuống không rõ
11	Động mạch chủ	Lớn	Do bề ngang hai bên cung sườn > 6cm Bề ngang hai bên cung động mạch chủ > 40% chỉ số tim
12	Hình ảnh cung động mạch chủ	Không ghi nhận bất thường	
13	Tuần hoàn phổi	Không tăng	
14	Đường Kerley	Không có	
15	Thâm nhiễm ở phổi	Không có	
16	Tràn dịch màng phổi	Không có	
17	Tràn dịch rãnh liên thùy	Không có	
18	Tổn thương khác	Không có	

Kết quả:

- Lớn cung động mạch chủ

Bàn luận:

 Nguyên nhân lớn cung động mạch chủ do tăng huyết áp → chụp CT-scan ngực cản quang.

Kết luận:

Tăng huyết áp biến chứng lớn cung động mạch chủ