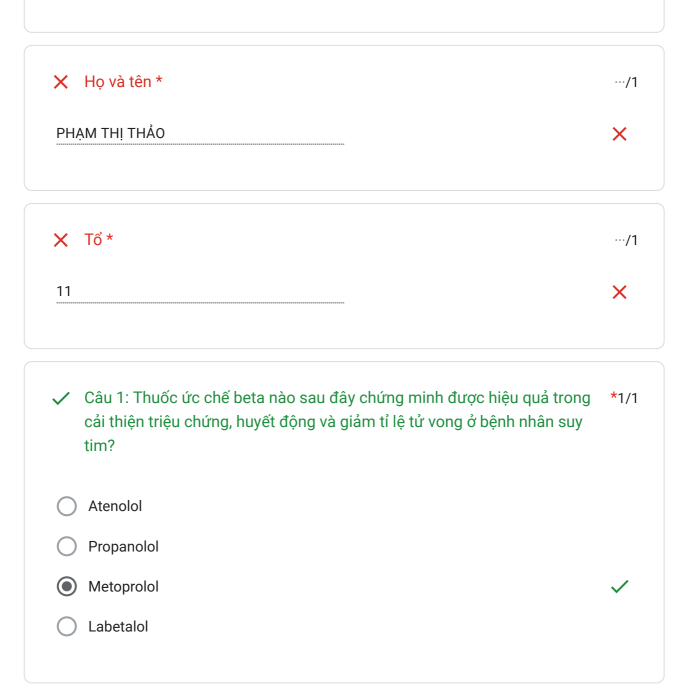
Pretest Suy tim (Đợt 1 - Ngày 19/09/2022)

Tổng điểm 8/10 ?



~	Câu 2: Thuốc nào sau đây giúp cải thiện tiên lượng tử vong và giảm tỉ lệ nhập viện ở bệnh nhân suy tim, được xem là thuốc nền tảng trong điều trị suy tim?	*1/1
•	Ức chế men chuyển	✓
0	Digoxin	
0	Nitrate	
0	Lợi tiểu	
✓	Câu 3: Bệnh nhân suy tim mạn, có phân suất tống máu là 20%. Khi đo ECG ghi nhận có QRS rộng ≥ 120 ms và có dạng rối loạn dẫn truyền nội thất. Điều trị thích hợp cho bệnh nhân là gì?	*1/1
0	Đặt máy khử rung tự động	
•	Đặt máy tái đồng bộ thất	✓
0	Chụp mạch vành	
0	Thêm ivabradine	
~	Câu 4: Cần lưu ý xét nghiệm nào khi sử dụng nhóm thuốc ARNI? *	1/1
	Glucose máu	
•	Kali máu	✓
	Tổng phân tích nước tiểu	
	TSH	

~	Câu 5: Bệnh nhân bị suy tim sung huyết đang khó thở nhiều, không nên dùng loại thuốc nào sau đây?	*1/1
0	Ức chế men chuyển	
•	Chẹn beta	✓
0	Lợi tiểu furosemide	
0	Spironolactone	
~	Câu 6: Bệnh nhân nam 60 tuổi, suy tim 2 năm nay do bệnh cơ tim thiếu máu cục bộ, đã được đặt stent vào LAD. Đang dùng thuốc Enalapril 10 mg 1 viên x 2 uống, Bisoprolol 5 mg 1 viên uống, Aspirin 81 mg 1 viên uống, Atovastatin 20 mg 1 viên uống. Bệnh nhân vẫn còn mệt khi đi bộ khoảng 100 mét, nằm ngủ một gối thì không bị khó thở. Khám mạch 70 lần/phút, huyết áp 120/80 mmHg, Tim T1 - T2 đều, không gallop, phổi không ran. Bụng mềm, gan không to. Không phù. Siêu âm tim gần nhất ghi nhận phân suất tống máu (EF) là 30%. Chiến lược điều trị nào sau đây là thích hợp cho bệnh nhân?	*1/1
•	Thêm spironolactone	✓
0	Thêm digoxin	
0	Thêm ivabradine	
0	Thêm sacubitril	

✓	Câu 7: Bệnh nhân nam 58 tuổi, suy tim do bệnh cơ tim thiếu máu cục bộ, đang điều trị hàng ngày: Enalapril 20 mg, Bisoprolol 2,5 mg; Clopidogrel 75 mg; Rosuvastatin 10 mg, Furosemide 40 mg. EF 40%. Huyết áp 120/70 mmHg. Tân số tim 92 lần/phút. Nhiệt độ 37 C. Bệnh nhân than còn mệt và hồi hộp khi sinh hoạt hàng ngày, không phù chân, không khó thở khi nằm đầu thấp. Thay đổi điều trị phù hợp ở thời điểm này là gì?	*1/1
0	Tăng liều enalapril	
0	Đổi Enalapril sang Losartan	
•	Tăng liều Bisoprolol	✓
0	Tăng liều Furosemide	
✓	Câu 8: Bệnh nhân nữ 25 tuổi, bị bệnh cơ tim giãn nở. Bệnh nhân vừa phát hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân?	*1/1
✓	hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù	*1/1
<!--</th--><th>hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân?</th><th>*1/1</th>	hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân?	*1/1
<!--</th--><th>hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân? Perindopril</th><th>*1/1</th>	hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân? Perindopril	*1/1
<!--</th--><td>hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân? Perindopril Verospirone</td><td>*1/1</td>	hiện mang thai tuần thứ 4. Siêu âm tim ghi nhận dãn bốn buồng tim và phân suất tống máu là 32%. Loại thuốc nào sau đây được lựa chọn phù hợp cho bệnh nhân? Perindopril Verospirone	*1/1

Nội dung này không phải do Google tạo ra hay xác nhận. - $\underline{\text{Diều khoản Dịch vu}}$ - $\underline{\text{Chính sách quyền riêng tu}}$

Google Biểu mẫu