

Figura 1. Algoritmo de avaliação cardiológica pré-transplante do fígado

## Anexos da Figura 1

### **\*Capacidade funcional**

- > 7 METs: Natação, futebol, tênis, corridas de curta distância
- 4-7 METs: Caminhada a 6,4km/h
- < 4 METs: Pouca atividade, caminhadas curtas (até 2 quadras), com até 4,8km/h

1 MET: Consumo de O<sub>2</sub> de um homem de 40 anos de 70kg em repouso – equivalente a 3,5mL/kg/min

### **† Evidência de doença cardiovascular**

- Antecedente de doença arterial coronária (DAC)
- Alterações eletrocardiográficas compatíveis com DAC
- Disfunção ventricular segmentar no ecocardiograma
- Sinais ou sintomas sugestivos de insuficiência cardíaca
- Doença cerebrovascular
- Doença arterial periférica
- Aneurisma aorta abdominal ou ateromatose aorto-ilíaca

### **‡ Fatores de risco**

- Insuficiência renal crônica
- Hipertensão arterial sistêmica
- Dislipidemia
- Tabagismo atual ou prévio
- Antecedente familiar de DAC precoce (1º grau: homens < 55 anos, mulheres < 65 anos)
- Doença hepática esteatótica não-alcoólica (NASH)

### **#Teste não invasivo**

- Cintilografia de perfusão miocárdica com dobutamina ou vasodilatador (adenosina ou dipiridamol)
- Ecocardiograma sob estresse com dobutamina

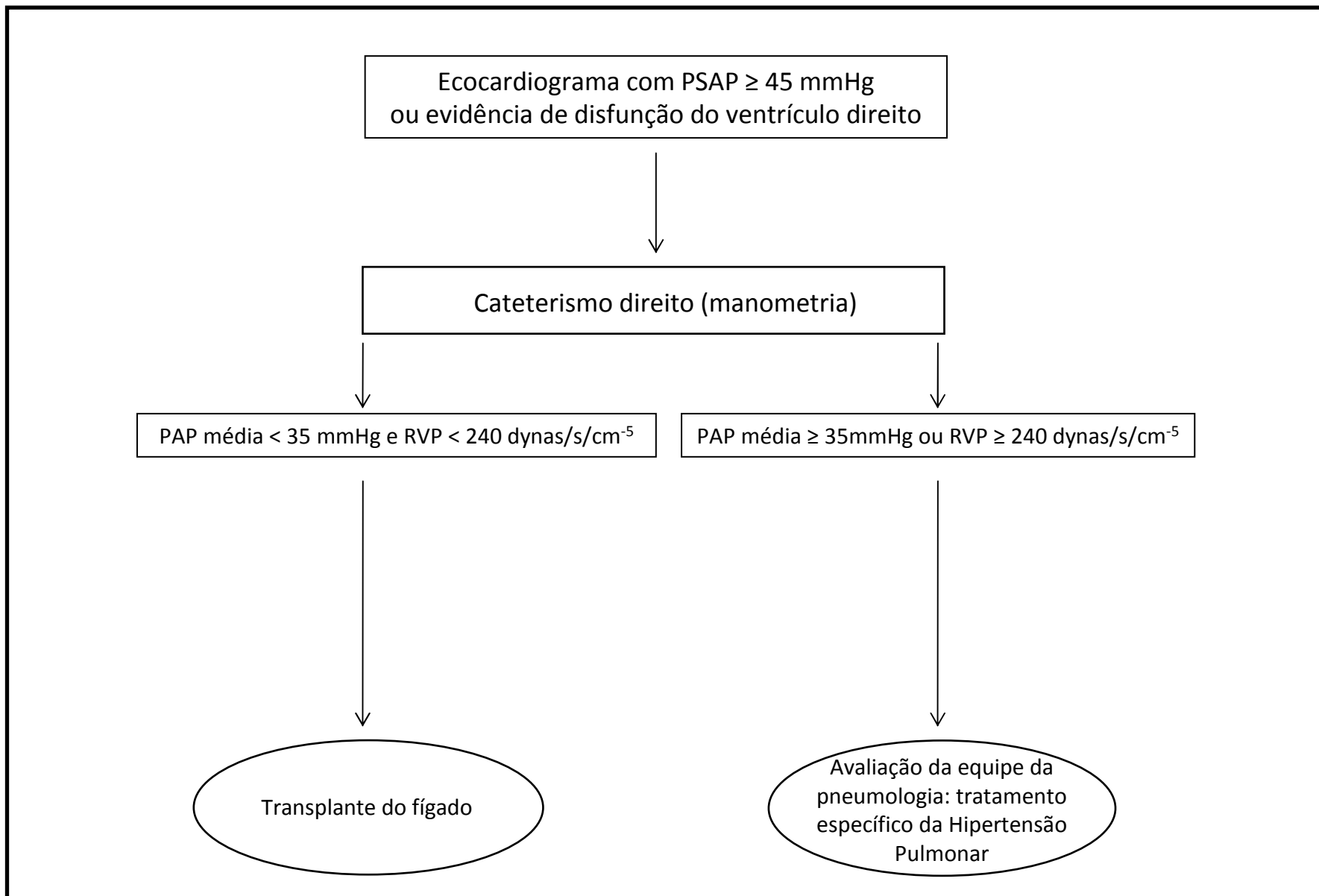


Figura 2. Algoritmo de avaliação da hipertensão porto-pulmonar