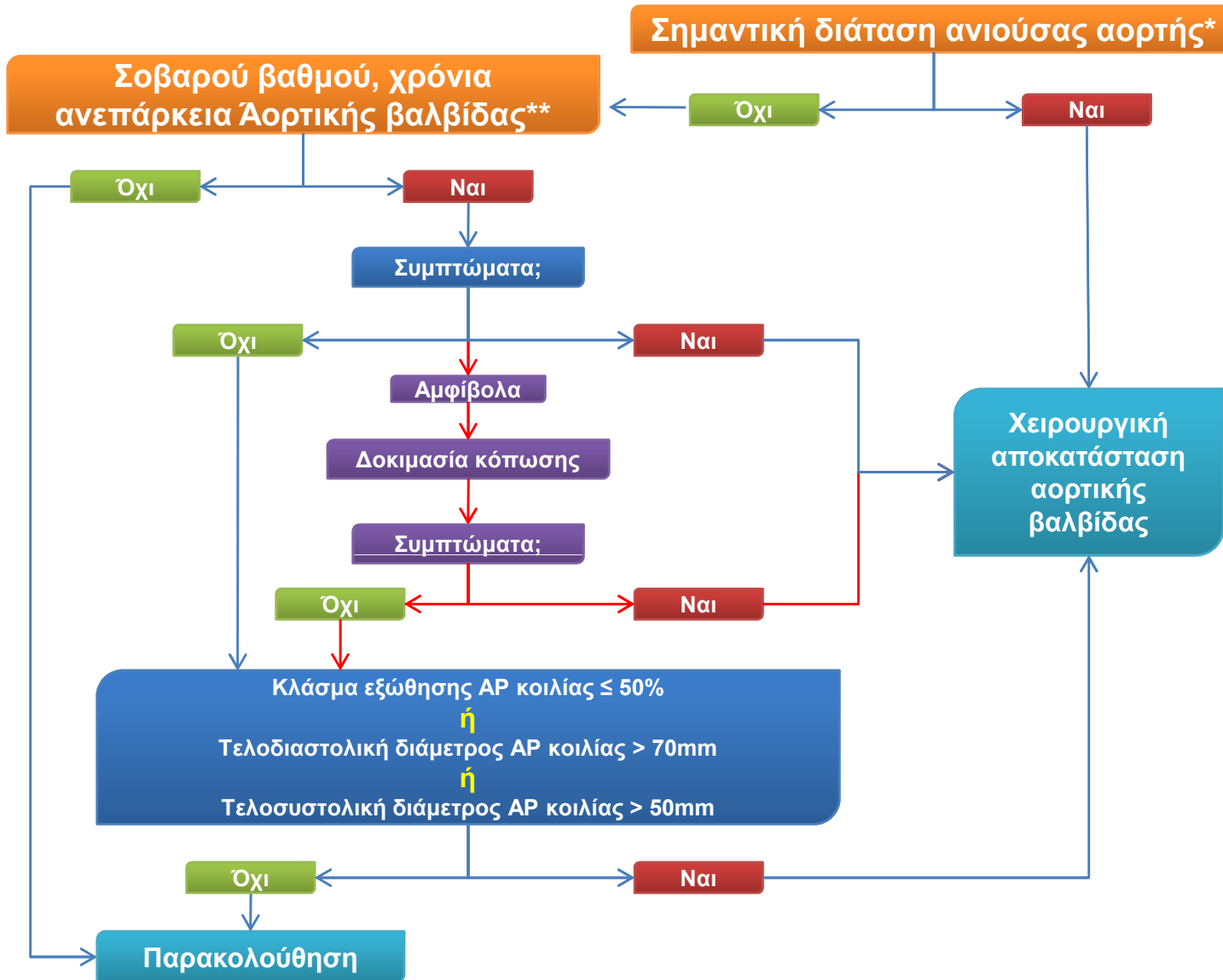


Αλγόριθμος αντιμετώπισης Χρόνιας σοβαρού βαθμού Ανεπάρκειας Αορτικής βαλβίδας



*Ορισμός σημαντικής διάτασης ανιούσας αορτής

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΡΙΖΑ ΑΟΡΤΗΣ
Άτομα με σύνδρομο Marfan	≥45mm
Άτομα με διγλώχινα αορτική βαλβίδα	≥50mm
Όλοι οι υπόλοιποι ασθενείς	≥55mm

**Ορισμός σημαντικού βαθμού ανεπάρκειας αορτικής βαλβίδας

Αγγειογραφικό στάδιο	3-4+
Color Doppler jet width	≥65% LVOT
Vena contracta	>0,6 cm
Regurgitant Volume	≥60 ml/beat
Regurgitant Fraction	≥50%
Regurgitant orifice area	≥ 0,30 cm ²
Ενισχυτικά στοιχεία	
Pressure Half Time	<200msec
Ολοδιαστολική αναστροφή ροής στην κατιούσα αορτή	
Μέτρια ή μεγαλύτερη αύξηση μεγέθους AP κοιλίας	

•Κόκκινο χρώμα γραμμής: Οδηγίες ACC/AHA
 •Μπλε χρώμα γραμμής: Κοινές οδηγίες ESC/ACC/AHA

Πηγές

- 2008 Focused Update Incorporated Into the ACC/AHA 2006 Guidelines for the Management of Patients With Valvular Heart Disease: A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines. *J. Am. Coll. Cardiol.* 2008;52:e1-e142
- Guidelines on the management of valvular heart disease. The Task Force on the Management of Valvular Heart Disease of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* (2007) 28, 230–268

