

ID:  
Male

Name:  
[Redacted]  
Date:

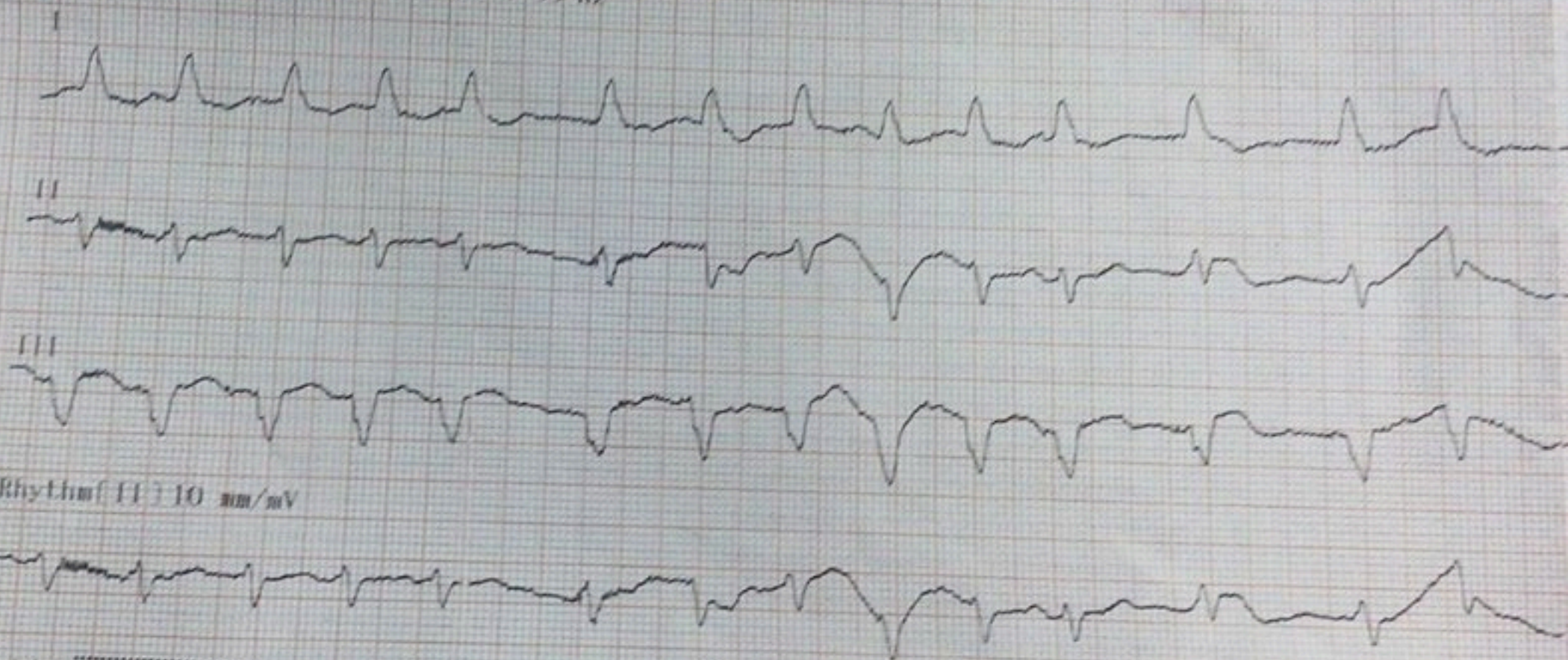
Years

Medications:  
cm

kg

Min

10 mm/mV 25 mm/s Filter: H50 d 35 Hz



1250K 03-01 02-52 Dept.:

Exam:



L'onde P

Normal: de durée 20,125 l'amplitude 2,5 mm

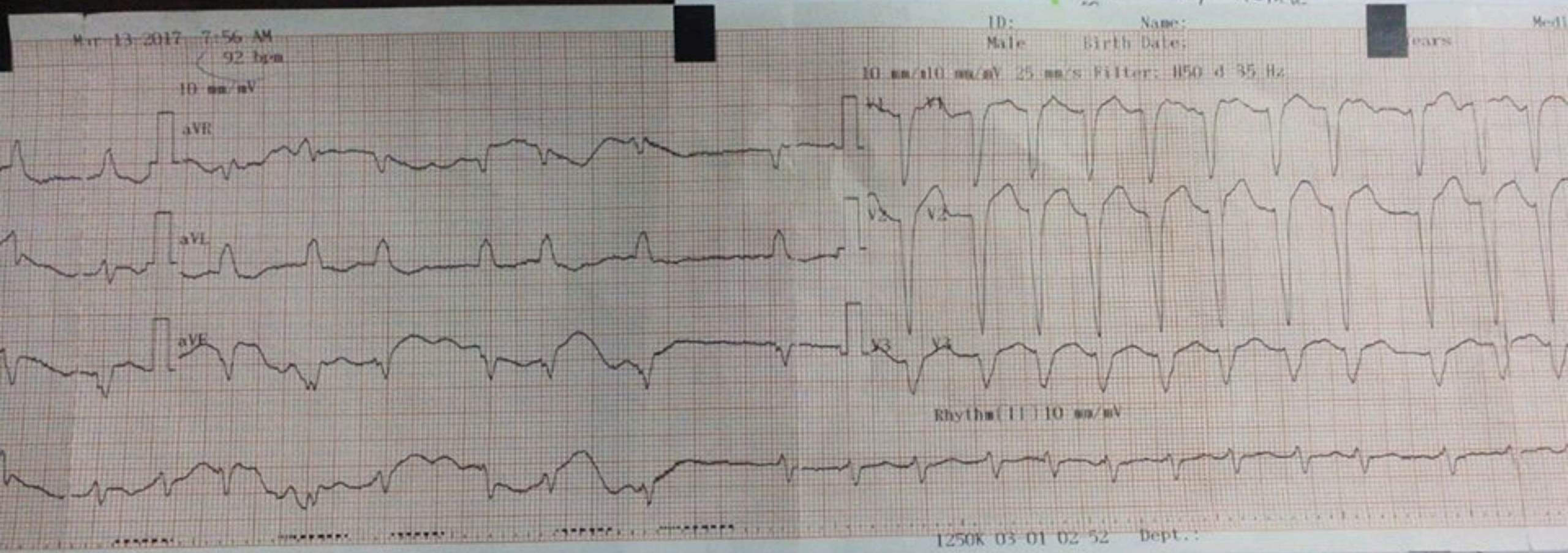
Hypertrophie auriculaire G

de durée 70,125

Hypertrophie auriculaire D

Amplitude 7,5 mm

Pen



1. allongement progressive du PR jusqu'à onde P bloquée  
 et se reconstitue  
 mobitz 2. blocage d'onde P (PR normal ou augmenté)  
 3<sup>me</sup> degré aucune relation entre l'onde P et QRS dissociation  
 auriculo ventriculaire



2<sup>e</sup> onde P

Normal, de durée 20,125 l'amplitude 22,5 mm

Hypertrophie auriculaire G

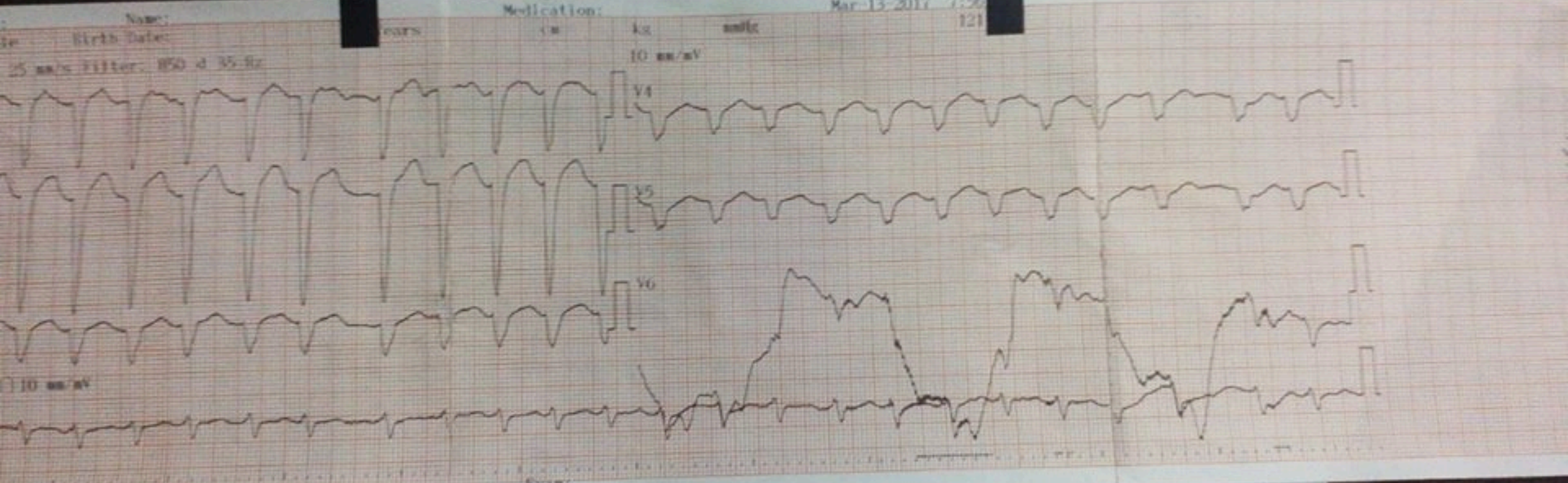
de durée 70,125

Hypertrophie auriculaire D

Amplitude 72,5 mm

En :

3<sup>e</sup> onde P bid.



mobitz 2 - blocage d'onde P (PR normal) en augmenté /  
3<sup>e</sup> degré aucune relt entre l'onde P et QRS "dissociation  
 auriculo ventriculaire"

7