

# BAV 2 Mobitz 1



F  
R  
A  
C  
H  
I

**Fréquence** : 48/min (8 QRS sur 10 secondes x 6 = 49/min)

**Rythme** : Allure irrégulière, allongement progressif du PR jusqu'à une onde P bloquée.  
BAV2 M1. Présence de période de Luciani-Wenckebach.

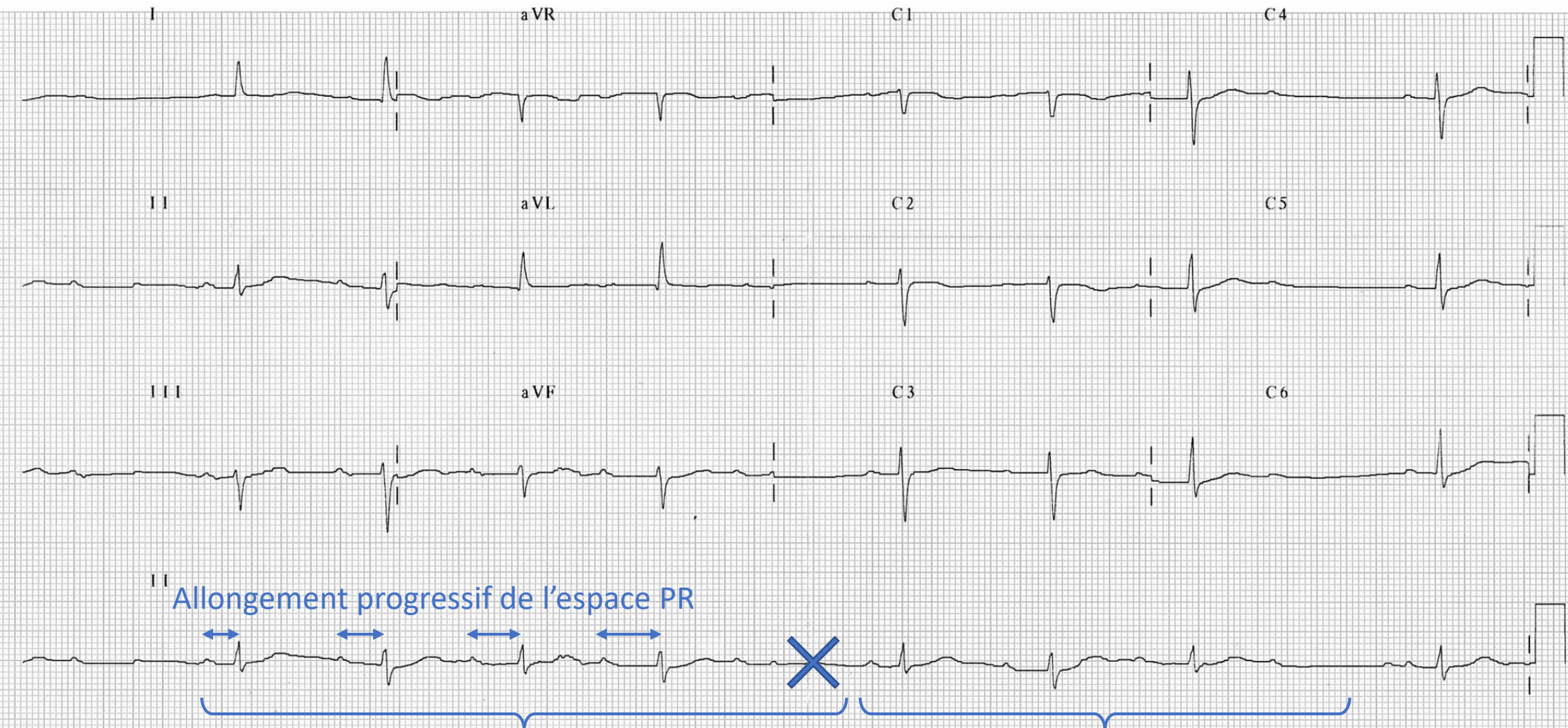
**Axe** : Normal (DI+, aVF- mais D2+)

**Conduction** : BAV2 M1. Pas de trouble de conduction intra-ventriculaire.

**Hypertrophie** : Pas de signe d'hypertrophie

**Ischémie** : Pas de signe d'ischémie

Allongement progressif du temps de conduction AV jusqu'à un blocage complet (onde P bloquée X)  
Enchaînement de séquence appelée périodes de Luciani-Wenckebach  
Il s'agit d'un bloc auriculo-ventriculaire de bas grade.



Allongement progressif de l'espace PR

PERIODE DE LUCIANI WENCKEBACH

PERIODE DE LUCIANI WENCKEBACH