



Dr. Takdemt Wathik

Consultation, Holter, MAPA, Epreuve d'effort, coronarographie
Cardiologist, City Institute of Cardiology | Reg. No. 123456

Nom : Zighoud
Prénom : Sabine

DDN : 26-08-1991
Date : 05/01/2025

ECG

Analyse du rythme:

Rythme sinusal, avec une fréquence cardiaque de 85 bpm. Le rythme est régulier, avec une relation onde P-QRS normale.

Espace PR

L'espace PR est allongé à 260 ms.

Auriculogramme:

Les ondes P sont normales, sans anomalies visibles.

Ventriculogramme

Le complexe QRS présente un BBGc (bloc de branche gauche complet) avec une durée élargie à 160 ms.

Repolarisation

Un sous-décalage du segment ST est observé en V2-V6, évoquant une lésion sous-épicardique, accompagné d'ondes T négatives en DII et aVF, compatibles avec une ischémie sous-épicardique.

Segment QT

Le QT est mesuré à 450 ms. La fréquence cardiaque est de 85 bpm, le QTc corrigé calculé selon la formule de Bazett est de 462 ms. Absence d'anomalies du segment QT.



05 55 555 555, 06 66 666 666
Votre adresse

1

Du dim au Lun 9h – 16h sauf jeudi 12h