

## COO 54 : Découverte inhabituelle d'une tachycardie ventriculaire dans un cœur sain : un cas clinique

Martin Wendlassida Nacanabo<sup>1</sup>, Taryètba André Arthur Seghda<sup>1</sup>, Ella Hatoula Lengani<sup>1</sup>, Anna Tall/Thiam<sup>1</sup>, Nobila Valentin Yameogo<sup>2</sup>, André K. Samadoulougou<sup>1</sup>, Patrice Zabsonre<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Service de cardiologie de l'Hôpital Universitaire Bogodogo, Ouagadougou, Burkina Faso

<sup>2</sup>Service de cardiologie de l'Hôpital Universitaire Yalgado Ouedraogo, Ouagadougou, Burkina Faso.

**Auteur correspondant :** Wendlassida Martin Nacanabo ; E-mail : [nacmartinwend@gmail.com](mailto:nacmartinwend@gmail.com).

**Introduction :** La tachycardie ventriculaire (TV) est une urgence cardiaque majeure qui survient rarement chez les personnes en bonne santé cardiaque. Nous rapportons un cas de découverte fortuite d'une tachycardie ventriculaire sur cœur sain d'évolution favorable.

**Présentation clinique :** Il s'agit d'une femme au foyer de 23 ans sans aucun facteur de risque cardiovasculaire connu. Elle se plaignait de palpitations intermittentes, régulières et rythmiques présentes depuis plus de 4 mois. L'examen physique a révélé une fréquence cardiaque rapide de 200 bpm, une pression artérielle de 127/82 mmHg, le reste de l'examen physique étant normal. L'électrocardiogramme a montré une tachycardie régulière avec un QRS large (durée de 128 ms), une dissociation auriculo-ventriculaire et une fréquence ventriculaire de 204 cycles par minute, suggestive d'une tachycardie ventriculaire. L'échocardiographie Doppler était normale, à l'exception d'une hyperkinésie suggérant le diagnostic d'une TV soutenue bien tolérée dans un cœur apparemment sain. Une dose de charge d'amiodarone (30 mg/kg) a entraîné une cardioversion complète avec retour au rythme sinusal après six heures. L'issue ultérieure a été favorable. **Conclusion :** Grâce à cette observation, nous avons présenté un cas de tachycardie ventriculaire dans un cœur apparemment sain. Dans la littérature, le symptôme principal de cette pathologie reste les palpitations et la prise en charge nécessite des médicaments antiarythmiques ou une ablation de la TV.

**Mots-clés :** tachycardie ventriculaire, cœur sain, littérature, Ouagadougou, BurkinaFaso.