

Anomalies cardiovasculaires chez les diabétiques suivis au Centre Hospitalier Universitaire Sourô Sanou (Bobo-Dioulasso Burkina Faso)

A. Ilboudo^{*a} (Dr), TM. Yameogo^a (Dr), GC. Kyelem^a (Dr), A. Bagbila^a (Dr), YA. Drabo^b (Dr), SM. Ouedraogo^a (Pr), YJ. Drabo^b (Pr)

^a Service de médecine interne du CHUSS, Bobo-Dioulasso, BURKINA FASO ;

^b Service de médecine interne du CHUYO, Ouagadougou, BURKINA FASO

* ilbhass@yahoo.fr



34^e Congrès de la
SFE 2017
P 417



1- Objectif :

Etudier les anomalies cardiovasculaires chez les diabétiques suivis au CHUSS

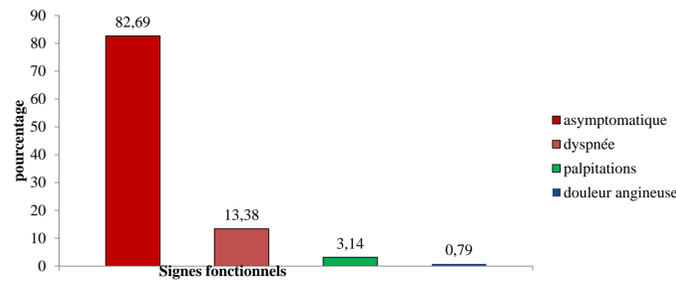


Figure 1: répartition des signes fonctionnels chez les 127 patients ayant une anomalie

La majorité des patients était asymptotique 82,69%
La dyspnée était le symptôme le plus représenté 13,38%

Anomalies cardiovasculaires retrouvées:

- HTA 86,61%
- Cardiopathie ischémique 38,58%
- Cardiomyopathie diabétique 3,15%
- Cardiomyopathie dilatée 0,79%

2- Méthodes

- Il s'est agi d'une étude transversale à visée descriptive à collecte prospective des données qui s'est déroulée d'avril à septembre 2014.

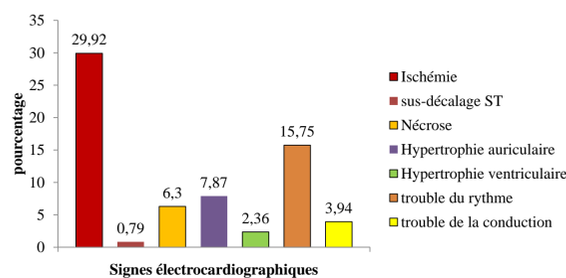


Figure 2: distribution des anomalies électrocardiographiques chez 127 les patients ayant une anomalie cardiovasculaire

L'anomalie électrocardiographique la plus représentée était l'ischémie myocardique; 29,92%.

4- Conclusion :

Les anomalies cardiovasculaires étaient asymptomatiques dans leur grande majorité d'où la nécessité d'un dépistage systématique

3- Résultats

- 127 diabétiques ont été enquêtés
- Age moyen : 58,19±1,87 ans
- Sex ratio : 0,52
- Ancienneté du diabète : 5,75 ans±1,12
- Diabète déséquilibré 87,4%
- Glycémie moyenne 9,52 ±0,91 mmol/l

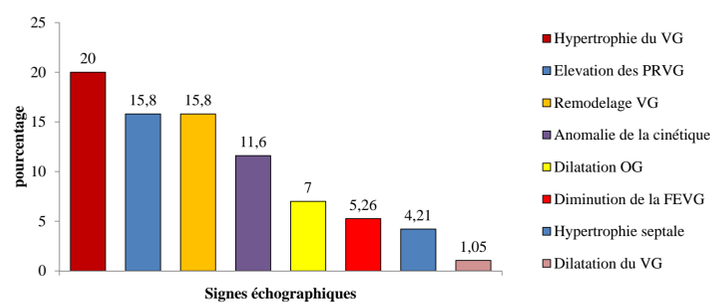


Figure 3: distribution des anomalies échocardiographiques chez les 95 patients ayant réalisés

une échographie cardiaque

Parmi les 127 patients qui avaient une atteinte cardiovasculaire, 95 patients avaient réalisé l'échographie cardiaque. L'hypertrophie ventriculaire gauche était l'anomalie la plus fréquente avec un taux de 20% des 95 patients.

5- Déclaration de conflit d'intérêt :

Les auteurs ne déclarent aucuns conflits d'intérêt