

P755 Artériopathie oblitérante des membres inférieurs (AOMI) chez le diabétique tunisien.

I. Bayar (Dr), A. Maaroufi (Pr), B. Ben Amor (Dr), Y. Hasni (Dr), A. Ben Abdelkrim (Dr), M. Kacem (Pr), M. Chaieb (Pr), K. Ach (Pr)

Service d'Endocrinologie-Diabétologie CHU Farhat Hached Sousse Tunisie

Introduction

- ❖ L'AOMI est particulièrement fréquente chez les diabétiques et le risque est majoré de 2 à 4 fois par rapport aux non-diabétiques.
- ❖ Le diabète sucré représente un facteur de risque indépendant important pour son développement.
- ❖ L'objectif de déterminer la prévalence de cette anomalie chez les diabétiques tunisiens et d'en préciser les caractéristiques.

Patients et méthodes

- ❖ Etude descriptive, sur une période de 8 mois, incluant 300 diabétiques de type 2 Les diabétiques présentant une artérite étaient au nombre de 37.

Résultats :

Tableau I : Résultats de l'étude

Résultats de l'étude	
Prévalence de l'AOMI	11,3%
L'âge moyen (ans)	60,51±9,39
Diabète de type 2	100,0%
Genre masculin	83,8%
Tabagisme	73,0%
Nombre de PA>20	62,2%
Durée de diabète>10 ans	51,3%
HTA	51,4%
Insuffisance coronaire	27,0%
Patients en surpoids	40,5%
Patients obèses	21,6%
Insulinothérapie	91,9%
Traitement par Statines	40,5%
Rétinopathie Diabétique	64,9%
Microalbuminurie	45,9%
Dysfonction érectile	70,3%
HbA1c>8%	97,3%
Valeur moyenne de la HbA1c(%)	10,92±1,9
Ulcères des pieds	13,5%

Discussion

- ❖ L'AOMI des diabétiques est plus précoce, plus distale, plus sévère et a un pronostic plus réservé par rapport à celle des non-diabétiques.
- ❖ Elle représente un facteur de risque pour le développement des ulcères du pied chez le diabétique.