

# Syndrome métabolique et troubles vésicosphinctériens: à propos d'une étude comparative entre une population marocaine et béninoise

Dr H. AZANMASSO<sup>1</sup>, Dr E. TCHONDA<sup>1</sup>, Dr E. ALAGNIDÉ<sup>2</sup>, Pr A. EL FATIMI<sup>1</sup>, Pr F. DJROLO<sup>3</sup>

1 - Service de Médecine Physique et Réadaptation Fonctionnelle du CHU Ibn Rochd de Casablanca Maroc

2 - Service de Rééducation et Réadaptation Fonctionnelle du CNHU-HKM de Cotonou Bénin

3 - service de Diabétologie et d'Endocrinologie, CNHU-HKM, Cotonou, Bénin



## Introduction

Les facteurs de risque des troubles vésicosphinctériens dans le syndrome métabolique sont bien identifiés [1]. Mais les effets de leur association n'ont pas fait l'objet d'études.

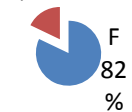
L'objectif de notre étude a été de déterminer le type de syndrome métabolique le plus pourvoyeur de troubles urinaires dans deux groupes sociaux distincts.

## Matériel et méthode

Il s'agissait d'une étude transversale, descriptive et comparative menée d'août à octobre 2013. Les patients avec un syndrome métabolique diagnostiqué selon les critères de NCEP ATP III ont été inclus : 34 béninois versus 34 marocains. Les troubles urinaires ont été évalués par le questionnaire Urinary Symptoms Profile.

## Résultats

L'âge moyen a été de 54,4 ans. Le par l'hyperactivité vésicale et sexe féminin a été majoritaire. La l'impériosité mictionnelle ( $p > 0,05$ ). Le score moyen de l'USP total a été significativement différent dans quasi-totalité était diabétique. Le diabète a été associé soit à l'hypertension artérielle et à l'obésité, soit à l'HTA et à l'hyperlipidémie ou soit à l'obésité et à l'hyperlipidémie . Le diabète et l'obésité associés à une dyslipidémie ou à l'hypertension artérielle ont été représentés dans les deux groupes corrélés aux troubles urinaires de façon significative.



## Discussion

Les syndromes métaboliques comportant une hyperactivité vésicale. Cette dernière par association diabète et obésité ou diabète et son caractère diurne et / ou nocturne peut tour de taille élevé sont plus pourvoyeuses de avoir des conséquences sur les activités de troubles urinaires. Les troubles vésicosphinctériens dans le syndrome métabolique sont dominés par la vie quotidienne, professionnelles et également sur le sommeil

## Conclusion

Les troubles vésicosphinctériens du syndrome métabolique sont dominés par l'hyperactivité vésicale. Les facteurs de risque sont le diabète, l'obésité.

## Références

1- S. Boudokhanea, H. Marmouche, R. Klii, A. Jellad, S. Mahjoub, Z. Ben Salah Frih. Troubles vésicosphinctériens et syndrome métabolique : étude prospective. Progrès en urologie 2013 ; 23: 256-261