

## Les troubles vésico-sphinctériens, anorectaux et génito-sexuels du diabétique

G. Amarenco (Paris), K. Hubeaux (Paris), J. Kerdraon (Kerpape), R. Opsomer (Bruxelles), P. Raibaut (Paris),

Le diabète sucré est une maladie diffuse qui outre les complications cardio-vasculaires, oculaires et rénales bien connues, peut déterminer des troubles vésico-sphinctériens, sexuels ou ano-rectaux. Les troubles vésico-sphinctériens peuvent procéder soit d'une pathologie urologique intercurrente (infection, obstacle) soit d'une neuropathie. La prévalence de la neuropathie diabétique est estimée de 5 à 60%, selon que l'on prenne en compte les symptômes ou les anomalies électriques infra-cliniques. Cette neuropathie peut compliquer tout diabète insulino-dépendant ou non insulino-dépendant. Elle s'aggrave en cas de mauvais contrôle du diabète. La dysautonomie diabétique est responsable des troubles mictionnels et la prévalence de la cystopathie en cas de neuropathie diabétique va de 75 à 100% suivant les auteurs [9]. Chez le diabétique, les troubles de la sensibilité de la vessie précèdent l'atonie vésicale et la survenue d'un résidu post mictionnel avec retentissement éventuel sur les voies urinaires hautes. Les troubles anorectaux sont caractérisés par une possible dyschésie et une incontinence fécale. Les troubles sexuels sont souvent associés aux troubles mictionnels. Ils concernent, plus particulièrement, l'homme et l'on retrouve ainsi dans près de la moitié des cas, l'association d'une dysérection à la cystopathie. Elle peut être un symptôme inaugural. Le retentissement psychologique est important et reste toujours à évaluer.

### Références :

- 1 - Aitchison M, Fisher BM, Carter K, McKee R, MacCuish AC, Finlay IG : Impaired anal sensation and early diabetic faecal incontinence. *Diabet Med* 1991 ; 8(10):960-3
- 2 - Frimodt-Moller C. Diabetic cystopathy 1:A clinical study on the frequency of bladder dysfunction in diabetics. *Dan Med Bull* 1976;23:267
- 3 - Frimodt-Moller C. Diabetic cystopathy:epidemiology and related disorders. *Ann Intern Med* 1980;92(2Pt2):318-21
- 4 - Kaplan SA, Te AE, Blaivas JG. Urodynamic findings in patients with diabetic cystopathy. *J Urol* 1995;153:342-4
- 5 - Wald A Incontinence and anorectal dysfunction in patients with diabetes mellitus. *Eur J Gastroenterol Hepatol* 1995;7(8):737-9