

PROFIL LIPIDIQUE CHEZ LA DIABETIQUES DE TYPE 2 MENOPAUSEE

Y.Lazreg (Dr), H.Latrech (Pr)

Service d'Endocrinologie Diabétologie, CHU Mohammed VI, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Mohammed Premier, Oujda, Maroc

Mots clés : Diabète sucré, dyslipidémie, ménopause

Introduction :

La ménopause constitue un autre facteur de risque cardio-vasculaire contribuant à la perturbation du profil lipidique chez les diabétiques de type 2 ménopausée et par conséquent une majoration de la morbidité cardio-vasculaire.

Objectif du travail :

Décrire le profil lipidique chez les diabétiques de type 2 ménopausées.

Patients et méthodes :

Etude rétrospective concernant 114 patientes diabétiques de type 2 ménopausées hospitalisées au service d'Endocrinologie-Diabétologie et Nutrition du CHU MOHAMMED VI de Oujda, durant les années 2014-2016.

Résultats :

Notre étude a porté sur 114 patientes diabétiques de type 2 ménopausées. L'âge moyen est de $62,44 \pm 8,12$ ans. La durée moyenne du diabète est de $103,4 \pm 96,2$ mois avec une HbA1c en moyenne à $10,65 \pm 2,39$ %. L'IMC moyen est de $29,2 \pm 5,6$ kg/m², le tour de taille moyen est de $98,7 \pm 13,1$ cm. 89,4 % des patientes étaient dyslipidémiques.

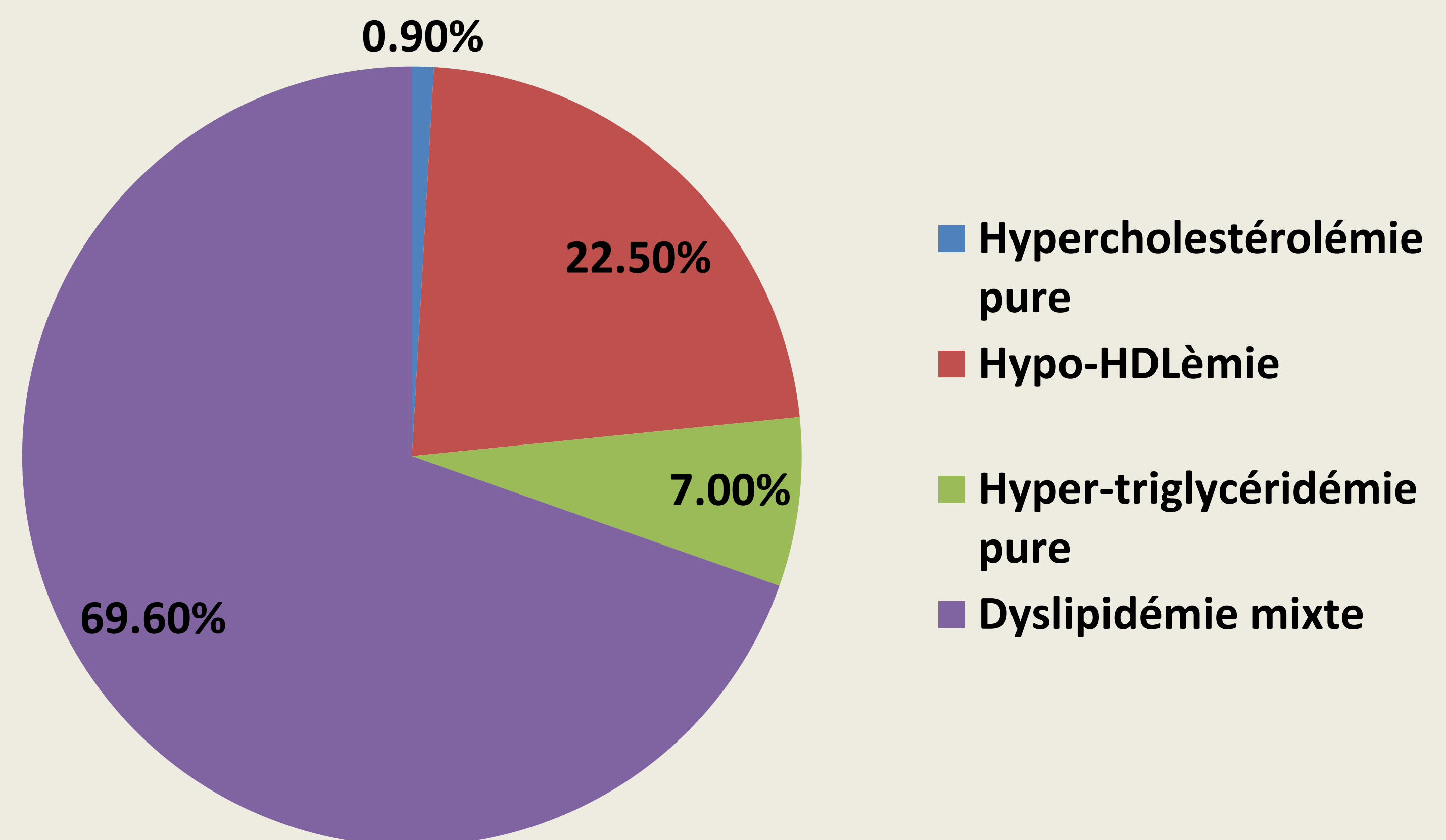
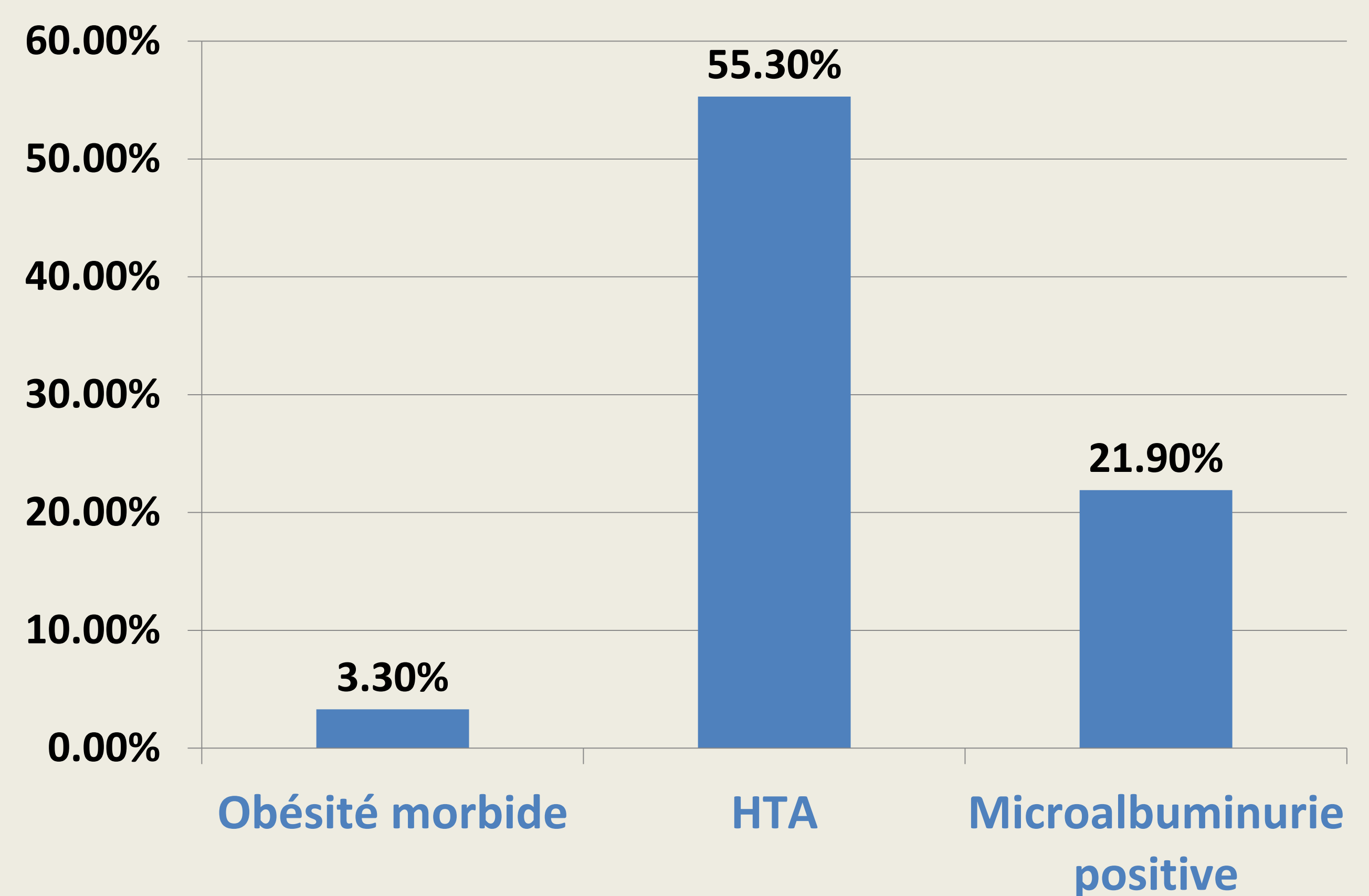


Tableau : Profil lipidique de nos patientes



Graphique : pourcentage des facteurs de risque associés chez nos patientes

Discussion :

Conformément aux données de plusieurs études, notre étude retrouve une modification du profil lipidique chez la femme ménopausée et ce indépendamment de l'âge.

La ménopause à côté du diabète et d'HTA représentent les principales étiologies de la perturbation du profil lipidique chez la diabétique type 2 ménopausée et que le risque cardiovasculaire est en conséquence élevé [1].

conclusion :

Notre étude a montré que le contrôle du bilan lipidique restent difficile à obtenir chez la patiente diabétique type 2 ménopausée et que sa prise en charge nécessite la neutralisation des autres facteurs de risque et la promotion d'une hygiène de vie saine.

Références:

[1] A.Dessapt, P. Gourdy. Ménopause et risque cardiovasculaire. J Gynecol Obstet Biol Reprod. 2012; 42 (7) : 13-19.