

Hypertriglycéridémie majeure sous tamoxifène

Youssef Khabbal^{1,&}, Hanane El Ouahabi², Salma Bensbaa², Loubna Agerd², Sami Brahmi³, Omar ElMesbahi³, Farida Ajdi¹

¹Service d'Endocrinologie Diabétologie et Nutrition, CHU Hassan II, Fès, Maroc, ²Service de Pharmacologie, Laboratoire Central d'Analyses Médicales, CHU Hassan II, Fès, Maroc, ³Service d'Oncologie Médicale, CHU Hassan II, Fès, Maroc

& Auteur correspondant

Youssef Khabbal, Service d'Endocrinologie Diabétologie et Nutrition, CHU Hassan II, Fès, Maroc

Introduction

Plusieurs agents pharmacologiques sont incriminés dans les hyperlipidémies. Le tamoxifène fournit un exemple de médicament hypertriglycéridémiant. Nous décrivons ici le cas d'une patiente atteinte de cancer du sein traitée par tamoxifène qui a présenté une hypertriglycéridémie sévère. Nous présentons aussi une brève revue de la littérature et discutons les mécanismes sous jacents aux effets hypertriglycéridémiants du tamoxifène.