



## QR CODE

# HYPOTHYROIDIE ET GROSSESSE

Chayeh.R, Ben slamia.W, Othmen.M, Sghaier.N, Bouchahda.H

Service de gynécologie obstétrique , Hopital Taher Sfar Mahdia

## Introduction:

Les pathologies thyroïdiennes ne sont pas exceptionnelles chez la femme enceinte. On estime à plus 2% la proportion des femmes enceintes atteintes d'hypothyroïdie. Il est impératif de connaître les conséquences de l'hypothyroïdie maternelle,

## Matériel et méthode:

Etude rétrospective menée au service de gynécologie obstétrique de Mahdia sur une période de 6 mois allant de Juillet 2020 à Décembre 2020 incluant toutes les patientes hospitalisées pour grossesse à haut risque et ayant une hypothyroïdie.

## Résultats :

Soixante patientes hospitalisées pour grossesse à haut risque avaient une hypothyroïdie. Quarante-huit avaient une hypothyroïdie auto immune et 12 une hypothyroïdie post thyroïdectomie. Dans tous les cas l'hypothyroïdie était antérieure à la grossesse.

Trente d'entre elles avaient un diabète gestationnel et 5 un diabète antérieure à la grossesse. Dix patientes avaient une toxémie gravidique associée. Dix d'entre elles étaient hospitalisées pour retard de croissance intra utérin. Deux patientes avaient un remplacement valvulaire. Trente patientes ont accouché par césarienne et 20 par voie basse. Le poids de naissance était entre 1kg950 et 4kg500.les APGAR étaient entre 7 et 10.

## Conclusion :

Notre étude a montré que l'hypothyroïdie n'avait pas de risque particulier sur la grossesse. Cependant le risque de diabète et de toxémie est plus élevée. la grossesse est fragilisée par les complications liés à ces pathologies. De ce fait une attention particulière doit être donnée aux femmes enceintes hypothyroïdiennes