

-----“-----

# Les conséquences des abus sexuels durant l'enfance pendant la périnatalité chez la femme

## Une revue systématique de la littérature

-----”-----

L. HEFETZ <sup>1</sup>, P.L. THOMAS <sup>2</sup>

1. Médecin généraliste, 2. Médecin généraliste, Département de médecine général, Université Libre de Bruxelles

Contact : lyhefetz@hotmail.com, pol.thomas@ulb.be

### Contexte

Les **violences sexuelles durant l'enfance (VSE)** sont un problème de santé publique. Leurs conséquences durant la période périnatale sur les femmes sont méconnues du corps médical.

### Objectif

Cette revue systématique de la littérature consiste à évaluer et surtout à prévenir les conséquences des **VSE** pendant la périnatalité sur les femmes.

### Méthode

Une revue de la littérature privilégiant les **méta-analyses** et les **revues systématiques**, a été réalisée entre le mois de janvier au mois de mars 2023, **sur une période de sélection de 20 ans**, en utilisant quatre bases de données : PubMed, Scopus, Cochrane Library et PsycINFO.

### Résultats

Nous avons pu établir qu'il y avait des risques élevés durant toute la période gestationnelle. Des conséquences qui touchent l'état mental et physique de la femme et du nourrisson :

Difficultés d'allaitement	Hausse des examens médicaux et des hospitalisations	Phénomène de dissociation
Trouble du comportement alimentaire		Comportements sexuels à risque
Nuisance du lien de parentalité		Petit poids à la naissance
Mortalité néonatale et postnatale		Insuffisance cervicale
Prématurité		Contractions prématurées
Troubles de la santé mentale		Addictions
Perception différente de la douleur	Majorations de la morbidité et de la mortalité	Complications lors de l'accouchement

### Conclusion

Cette revue de la littérature met en lumière tout l'intérêt du dépistage des antécédents de violences sexuelles subies dans l'enfance comme préconisé par les recommandations de bonnes pratiques. Ce dépistage systématique permettrait d'améliorer le suivi et la prise en charge de la mère et du nourrisson.

