

## Po 1 : Aspects épidémiologiques, diagnostiques, thérapeutiques et pronostiques de la Grossesse Extra Utérine au Centre de Sante Mère-Enfant de Maradi

**Mahamadou Abdoul Aziz\***, Hassane Seybou, Amadou Issa Abdou

**Auteur correspondant** : Mahamadou Abdoul Aziz, interne des hôpitaux du Niger, service de gynécologie obstétrique, Centre de Sante Mère-Enfant de Maradi/Niger, E-mail : [abdoulazizmahamadou833@gmail.com](mailto:abdoulazizmahamadou833@gmail.com).

**Introduction** : La grossesse extra-utérine (GEU), est l'implantation et le développement d'un œuf fécondé en dehors de la cavité utérine. C'est la première cause de mortalité maternelle au premier trimestre de la grossesse. L'objectif de cette étude est de décrire les aspects épidémiologiques, diagnostiques, thérapeutiques et pronostiques de la grossesse extra-utérine au CSME de Maradi.

**Méthode** : Il s'agissait d'une étude rétrospective sur une période de 6 ans du 1<sup>er</sup> Janvier 2018 au 31 Décembre 2023 conduite au CSME de Maradi. Les données de 234 patientes admises pour GEU durant la période d'étude ont été collectées et analysées. **Résultats** : La fréquence de la GEU était de 1,01%. La tranche d'âge de 26 à 30 ans était la plus concernée avec 30,3% (71) des cas. La majorité des patientes provenait de la communauté urbaine de Maradi dans 73,9% (173) des cas. Les paucigestes étaient les plus représentées avec 31,2% (73). Un antécédent de GEU était observé chez 10,7% des patientes (25) et 13,7% (32) avaient un antécédent de césarienne. La douleur pelvienne et l'aménorrhée étaient observés chez toutes les patientes (100%) et 70% (168) des présentaient des métrorragies. Le dosage des beta-HCG plasmatique été réalisé chez 58,1% de nos patientes (135) et s'était avéré positif. Une échographie était réalisée chez 215 (92%) patientes et avait objectivé des signes indirects (89,3%) et des signes directs (10,7%). Le traitement a été chirurgicale (laparotomie) chez toutes les patientes (100%). La GEU était ampullaire dans (85,5%, 200 cas). La salpingectomie constituait l'essentiel du geste opératoire (85,0%) (199). Pour le pronostic il est favorable dans 100% des cas. La durée de séjour était de 5 à 6 jours chez la majorité des cas (76,45%, N=180). **Conclusion** : La grossesse extra-utérine représente un enjeu de santé publique à Maradi. Les patientes étaient des jeunes paucipares provenant de la communauté urbaine de Maradi. La prise repose principalement sur la laparotomie soulignant la nécessité d'un diagnostic précoce et le développement des techniques chirurgicales endoscopiques.

**Mots-clés** : grossesse extra-utérine, salpingectomie, hémorragie du premier trimestre.