

Déclenchement du travail sur utérus cicatriciel: taux de rupture similaire avec la méthode mécanique seule ou couplée à la prostaglandine

Mots-clés : #gynéco #congrès #obstétrique-périnatalité

NANCY, 18 octobre 2024 (APMnews) - Le déclenchement du travail de l'accouchement chez les femmes ayant un utérus unicatriciel par méthode mécanique seule est associé à un taux de rupture utérine semblable à la méthode mécanique + prostaglandine, mais avec moins d'hémorragies du post-partum, selon une étude française présentée vendredi au congrès de la Société française de médecine périnatale (SFMP) à Nancy.

Le déclenchement du travail est un facteur de risque connu de rupture utérine sur les utérus cicatriciels, notamment en cas d'utilisation de prostaglandines. Mais peu d'études ont été menées sur le sujet et en particulier sur la comparaison entre méthode mécanique et méthode hormonale pour le déclenchement, soulignent Sébastien Insubri et ses collègues de l'hôpital Jeanne-de-Flandre (CHU de Lille) dans le résumé de la communication.

Ils ont mené une étude monocentrique rétrospective sur 310 femmes présentant un utérus unicatriciel, déclenchées par méthode mécanique seule (196 patientes) ou par méthode mixte (mécanique + prostaglandine, 114 patientes). Un appariement a été fait sur l'utilisation d'oxytocine et la durée du travail.

Le taux de rupture utérine total était de 2,26%. Il était de 2,6% dans le groupe déclenchement mécanique contre 1,8% dans le groupe déclenchement mixte.

Le taux d'hémorragie du post-partum était de 18,4%, s'élevant à 27,2% dans le groupe déclenchement mécanique seul contre 13,3% dans le groupe mixte, une différence statistiquement significative.

Il n'y avait pas de lien entre utilisation d'ocytociques et augmentation du nombre de ruptures utérines, ni de différence significative entre les deux groupes sur la morbi-mortalité néonatale, constatent les auteurs.

"Le déclenchement par méthode mécanique ou prostaglandine semble être efficace chez les patientes ayant un utérus cicatriciel avec un taux de rupture utérine semblable entre les deux groupes, avec l'absence de complication maternelle ou fœtale majeure", concluent-ils.

cd/nc/APMnews

[CD9SLJZTZ]

GYNECO-REPRO-UROLOGIE CONGRÈS

Aucune des informations contenues sur ce site internet ne peut être reproduite ou rediffusée sans le consentement écrit et préalable d'APM International. Les informations et données APM sont la propriété d'APM International.

©1989-2024 APM International -

<https://www.apmnews.com/depeche/155025/415990/declenchement-du%C2%A0travail-sur-uterus-cicatriciel-taux-de%C2%A0rupture-similaire-avec-la%C2%A0methode-mecanique-seule-ou-couplee-a-la%C2%A0prostaglandine&usid=155025>