

DÉPÊCHE - Vendredi 18 octobre 2024 - 15:07

Les naissances avant 33 SA dans une maternité non adaptée seraient potentiellement évitables dans 80% des cas

Mots-clés : #gynéco #établissements de santé #congrès #obstétrique-périnatalité #accès aux soins #qualité-sécurité des soins #Hauts-de-France

NANCY, 18 octobre 2024 (APMnews) - Parmi les naissances prématurées avant 33 semaines d'aménorrhée (SA) ayant lieu dans une maternité de type non adapté au terme, plus de 80% auraient possiblement ou probablement pu avoir lieu dans une maternité adaptée, selon une étude française menée autour de la métropole lilloise, présentée vendredi au congrès de la Société française de médecine périnatale (SFMP) à Nancy.

Les naissances survenant dans une maternité non conforme au terme, dites naissances "outborn", sont associées à une morbi-mortalité néonatale plus élevée. Avant 33 SA, ces naissances doivent avoir lieu dans une maternité disposant d'un service de réanimation néonatale (maternité de type 3).

Ayoub Mitha du Samu 59 (CHU de Lille) et ses collègues ont analysé l'évitabilité des naissances *outborn* entre 2019 et 2022, identifiées à partir du registre du Smur pédiatrique de Lille, dans les trois maternités de type 1, les quatre maternités de type 2A et les deux maternités de type 2B de la métropole lilloise.

Ils ont identifié 64 nouveau-nés prématurés *outborn* sur cette période, dont 23% nés avant 28 SA, 67% entre 28 et 31 SA et 9% à 32 SA. Cela représentait 7% des naissances prématurées vivantes totales avant 33 SA sur cette période dans cette zone géographique.

L'évitabilité a été estimée grâce à un arbre décisionnel comprenant la durée d'hospitalisation maternelle avant l'accouchement, les antécédents de complications obstétricales antérieures, d'hospitalisations durant la grossesse et/ou de pathologies gestationnelles à risque et une durée de transport raisonnable pour aller directement vers la maternité adaptée la plus proche.

Avec ces critères, 19% des naissances *outborn* identifiées étaient estimées inévitables, tandis que 34% étaient "possiblement évitables" et 47% "probablement évitables", selon le résumé de la communication.

Pour 19% des naissances *outborn* estimées "possiblement" ou "probablement" évitables, une maternité adaptée était plus proche que la maternité où la naissance a eu lieu, et pour 37%, une maternité adaptée se situait à un temps de trajet de 1 à 10 minutes supplémentaires par rapport à la maternité où a eu lieu l'accouchement.

"Près de la moitié des naissances *outborn* a été estimée probablement évitable, avec une durée de transport raisonnable pour se rendre directement dans une maternité adaptée au terme du nouveau-né", résumant les auteurs.

"L'information anténatale des familles sur les spécificités des différentes maternités de la métropole lilloise à proximité de leur domicile est un axe d'amélioration de l'organisation périnatale", suggèrent-ils.

cd/ab/APMnews

[CD8SLJVP1]

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/155025/415978/les-naissances-avant-33-sa-dans-une%2%A0maternite-non%2%A0adaptee-seraient-potentiellement-evitables-dans-80--des%2%A0cas&usid=155025>

Copyright Apmnews.com