

ACCOUCHEMENT SOUS ANALGESIE PERIDURALE AU CHU MERE-ENFANT « LE Luxembourg » DE BAMAKO-MALI

COULIBALY BB, TOURE MK, COULIBALY M, KOITA
S, MEUZEBOU NA, TRAORE KB, DIEUBA M

Introduction

La pratique de l'analgésie péridurale en milieu hospitalier bamakois reste encore très peu exploitée. Cette étude avait comme objectif de faire un état de lieu sur la pratique de l'analgésie péridurale pour accouchement.

Méthodologie

Il s'agissait d'une étude prospective transversale descriptive colligeant toutes les parturientes ayant bénéficié d'une analgésie péridurale (APD) lors de l'accouchement au cours de la période d'étude, qui s'étendait de septembre à décembre 2018.



Les paramètres étudiés étaient les données sociodémographiques, les antécédents, les produits anesthésiques utilisés, les positions et niveaux de ponction, le délai d'installation, les paramètres de surveillance, la nature des incidents/accidents, la durée du travail d'accouchement, le degré de satisfaction de la parturiente et des praticiens.

Résultats

Sur la base des critères d'inclusions, nous avons colligé 50 accouchements sous péridurale sur un total de 314 accouchements soit 15,9%.

La tranche d'âge [15-34 ans] était la plus représentée (84%).
66% de notre population d'étude n'avait pas de connaissance sur l'APD.

Le monitoring (PNI, FC, FR, SPO2), le bouton dermique à la xylocaïne 2% ont été systématiques chez toutes les parturientes. L'analgésie était faite par de la ropivacaine 0,2% en perfusion continue.

Le bloc sensitif s'était installé entre 10-20 minutes chez 70% des patientes. Aucune des parturientes n'a présenté de bloc moteur. 14% des femmes ont présenté une hypotension artérielle.



Aucune souffrance fœtale n'a été enregistrée dans notre série. L'accouchement a eu lieu dans les 3- 4h suivant l'APD chez 48,94% des femmes. 94% des parturientes étaient satisfaites de l'APD. 6% des patientes ont été césarisées pour dilatation stationnaire.

Conclusion

Le travail d'accouchement représente une expérience douloureuse et sa prise en charge demeure un objectif majeur pour les professionnels de santé.

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

