



69. Interactions médicamenteuses et précautions d'emploi des ocytociques

Interactions médicamenteuses des ocytociques – Niveau contre-indication (CI)

Ocytociques	Autres médicaments	Niveaux	Effet
Méthylergométrine	Sulprostone	CI	Risque de vasoconstriction coronaire pouvant être fatale
Sulprostone	Méthylergométrine	CI	Risque de vasoconstriction coronaire pouvant être fatale

Précautions d'emploi des ocytociques

Méthylergométrine	<ul style="list-style-type: none"> • Utiliser avec prudence en cas d'hypertension artérielle, d'affection artérielle oblitérante, d'insuffisance hépatique ou rénale, d'état infectieux • Vérifier toujours l'expulsion préalable et complète du placenta lors de l'utilisation dans les hémorragies de la délivrance et du <i>post-partum</i> • Allaitement : à n'utiliser qu'en cas d'indication formelle et pas pendant plus de 3 jours
Ocytocine	<ul style="list-style-type: none"> • En induction de l'accouchement, n'utiliser l'ocytocine que si le col utérin est dilaté (3 à 4 cm) et la poche des eaux rompue • Surveiller le rythme cardiaque du fœtus • Vérifier la vacuité de l'utérus lors de l'utilisation dans les hémorragies du <i>post-partum</i> • Utiliser avec prudence en cas d'allongement du segment QT, de bradycardie et d'hypokaliémie
Prostaglandines	<ul style="list-style-type: none"> • À n'utiliser qu'en milieu obstétrical spécialisé disposant de matériel de monitoring et de réanimation • Traiter préalablement toute infection pelvienne avant une administration extra-amniotique • Surveillance stricte et continue des contractions utérines, du rythme cardiaque fœtal, de la dilatation cervicale • Surveillance cardio-respiratoire de la femme fumeuse en particulier (arrêter toujours le tabac 3 jours avant) ou ayant d'autres facteurs de risque • Prudence en cas de glaucome, d'hypertonie oculaire, d'antécédents d'asthme • Vérifier la vacuité utérine en cas d'avortement thérapeutique