**Prevenção e Tratamento da Hemorragia Pós-parto: Uterotônicos e TXA**

**ATOTW 540**

**QUIZ**

**Perguntas**

1. Verdadeiro ou Falso: A hemorragia pós-parto (HPP) contribui com menos de 10% de todas as mortes maternas em todo o mundo.
2. Verdadeiro ou Falso: A atonia uterina é uma contribuição menor nos casos de HPP primária.
3. Verdadeiro ou Falso: A OMS tem um roteiro para combater a HPP entre 2023 e 2030.
4. Verdadeiro ou Falso: A ocitocina é produzida na glândula adrenal.
5. Verdadeiro ou Falso: Carbetocina é um análogo sintético da ocitocina.
6. Verdadeiro ou Falso: A ergometrina deve ser o tratamento de primeira linha para HPP em mulheres com pré-eclâmpsia.
7. Verdadeiro ou Falso: O misoprostol tem uma taxa de absorção rápida quando administrado sublingualmente.
8. Verdadeiro ou Falso: O Ácido Tranexâmico (ATX) é um agente profibrinolítico.
9. Verdadeiro ou Falso: A carbetocina tem uma meia-vida mais curta do que a ocitocina.
10. Verdadeiro ou Falso: A ocitocina pode causar retenção de água e hiponatremia.
11. Verdadeiro ou Falso: ATX deve ser administrado dentro de três horas após o parto para tratar a HPP.
12. Verdadeiro ou Falso: Um bolus de 10 unidades de ocitocina está associado à redução da vasodilatação periférica.
13. Verdadeiro ou Falso: As prostaglandinas derivadas do ácido araquidônico podem ajudar no manejo da HPP.
14. Verdadeiro ou Falso: O carboprost é um análogo sintético de PGF2α utilizado no tratamento da HPP.
15. Verdadeiro ou Falso: A carbetocina pode ser administrada como uma infusão após a dose de bolus.
16. Verdadeiro ou Falso: A carbetocina permanece estável por até um mês a 60°C.
17. Verdadeiro ou Falso: Alterações eletrocardiográficas durante a cesariana são incomuns.
18. Verdadeiro ou Falso: O misoprostol pode ser administrado por via oral para tratar a HPP.
19. Verdadeiro ou Falso: Existe evidência conclusiva de que um único agente é superior para prevenir a HPP.

**Respostas**

1. **Falso** – A HPP é uma das principais causas de mortalidade materna no mundo, representando cerca de um terço de todas as mortes maternas.
2. **Falso** – A atonia uterina é responsável por quase 80% dos casos de HPP primária.
3. **Verdadeiro** – A OMS desenvolveu, de fato, um roteiro para combater a HPP entre 2023 e 2030.
4. **Falso** – A ocitocina é produzida pelo hipotálamo e secretada pela glândula pituitária posterior.
5. **Verdadeiro** – A carbetocina é um análogo sintético da ocitocina com uma duração de ação mais longa.
6. **Falso** – A ergometrina é contraindicada ou usada com cautela em mulheres com pré-eclâmpsia devido ao risco de hipertensão.
7. **Verdadeiro** – O misoprostol é rapidamente absorvido após administração sublingual, geralmente dentro de 9-15 minutos.
8. **Falso** – O TXA é um agente antifibrinolítico que previne a quebra de coágulos sanguíneos.
9. **Falso** – A carbetocina tem uma meia-vida mais longa que a ocitocina, tornando-a de ação mais prolongada.
10. **Verdadeiro** – A ocitocina pode causar retenção de água e hiponatremia devido à sua semelhança com o ADH (hormônio antidiurético).
11. **Verdadeiro** – O TXA é mais eficaz quando administrado dentro de três horas após o parto.
12. **Falso** – Um bolus de 10 unidades de ocitocina tem mostrado causar vasodilatação periférica, não reduzi-la.
13. **Verdadeiro** – As prostaglandinas atuam nas fibras musculares miometriais para manejar condições hemorrágicas pós-parto.
14. **Verdadeiro** – O carboprost é um análogo sintético de PGF2α e é usado para tratar a HPP.
15. **Falso** – A carbetocina é administrada como uma dose de bolus devido à sua meia-vida mais longa no receptor.
16. **Verdadeiro** – A estabilidade da carbetocina foi observada por até um mês a 60°C.
17. **Falso** – Alterações eletrocardiográficas, como depressão do segmento ST, podem ocorrer durante a cesariana.
18. **Verdadeiro** – O misoprostol pode ser administrado por várias vias, incluindo via oral, no manejo da HPP.
19. **Falso** – Não há evidência conclusiva que favoreça um único agente como superior para a prevenção da HPP; a eficácia das combinações ainda está sendo estudada.