

**AUTOEVALUACIÓN****MÓDULO III: ADMINISTRACIÓN INTRAVENOSA E INTRAARTERIAL DE MEDICAMENTOS**

1. En la administración intravenosa de fármacos la vía periférica:

- a) Permite la administración de soluciones de alta osmolaridad
- b) Es de fácil acceso en condiciones de shock
- c) El tiempo máximo de mantenimiento es 72 horas
- d) Todas las respuestas son correctas

2. La administración intravenosa tipo bolus:

- a) Permite la administración rápida de grandes volúmenes
- b) Permite la administración lenta de grandes volúmenes
- c) Permite controlar la velocidad de entrada del fármaco e interrumpir el tratamiento
- d) Presenta mayor riesgo de toxicidad y efectos adversos

3. La perfusión intravenosa:

- a) Permite la administración rápida de grandes volúmenes
- b) Se utiliza habitualmente para la administración de pequeños volúmenes
- c) Permite controlar la velocidad de entrada del fármaco e interrumpir el tratamiento
- d) Presenta mayor riesgo de toxicidad y efectos adversos

4. La administración intraarterial de medicamentos:

- a) Entre sus indicaciones se encuentra la administración de antineoplásicos
- b) La administración de sustancias radioopacas por esta vía está contraindicada
- c) Una de sus ventajas es la fácil localización y canulación de la arteria
- d) Todas las respuestas son correctas