

H

EJERCICIOS

En los siguientes enunciados, marque con una X las letras de las respuestas correctas.

1. Los signos vitales son:
 - a. Color de la piel
 - b. Pulso
 - c. Tamaño de la pupila
 - d. Respiración
 - e. Temperatura
2. En un adulto normal el número de pulsaciones por minuto varía entre:
 - a. 40 - 60
 - b. 50 - 70
 - c. 60 - 80
 - d. 90 - 120
 - e. 30 - 50

3. En una persona en condiciones normales la temperatura interna del cuerpo (en grados centígrados) está entre:
- a. 34° - 35°
 - b. 38° - 40°
 - c. 36° - 37°
 - d. 35° - 35.5°
 - e. 39° - 40°
4. Cuando usted va a examinar a un accidentado, debe analizar:
- a. Las piernas y brazos solamente
 - b. Únicamente la cabeza
 - c. El estómago y el pecho
 - d. La columna vertebral solamente
 - e. Todo el cuerpo
5. La posición de recuperación sirve para:
- a. Mantener tranquilo y quieto al paciente
 - b. Evitar hemorragias graves
 - c. Mantener abierta la vía respiratoria
 - d. Que el paciente descanse
 - e. Facilitar salida de líquidos o vómito

6. Los elementos de un diagnóstico son:
- a. Respiración y pulso
 - b. Información directa
 - c. Temperatura y color de la piel
 - d. Síntomas
 - e. Los testigos del accidente
 - f. Signos y señales
7. Lea las siguientes situaciones sobre el estado de un accidentado y ordénelas según prioridades, escribiendo el número en la línea respectiva.
- a. Una fractura del brazo _____
 - b. Inconsciencia _____
 - c. No hay respiración _____
 - d. Hemorragia _____
 - e. Vómito de sangre _____
 - f. Dolor de cabeza _____
 - g. Desesperación (Histerismo). _____