

BANCO DE PREGUNTAS
PRIMEROS AUXILIOS Y RCP
BUCEO DEPORTIVO AVANZADO

AVANZADA

1. El transporte de arrastre de víctimas en un área de peligro si se encuentra sólo, podrá efectuarse siempre que no tenga _____ y a una distancia no mayor a _____ mts.

- A) Luxaciones y 5 mts.
- B) Efisemas y 15 mts.
- C) Quemaduras y 10 mts.
- D) Fracturas y 10 mts.

2. ¿Cómo deben ser las camillas para transportar lesionados de columna?

- A) Semiblandas
- B) Semi rígidas
- C) Rígidas
- D) Blandas

3. ¿De qué material son construidas las camillas para transportar lesionados de columna?

- A) Solo de madera
- B) Metálicas, madera y acrílico.
- C) Acrílico y madera.
- C) Acero y aluminio

4. Los pasos de primeros auxilios para un paciente con sospecha de enfermedad por descompresión inadecuada incluyen:

- A) Aplicar oxígeno, mantener línea vital del paciente y evacuar.
- B) Aplicar oxígeno y poner al paciente en una posición inclinada.
- C) Aplicar oxígeno y poner al paciente con los pies en alto.
- C) Aplicar aire enriquecido y evacuar.

5. ¿Qué es debridar?

- A) Pérdida del lumen de las arterias.
- B) Estirpar los tejidos sin vitalidad.
- C) Disminución de la frecuencia cardíaca
- C) Que elimina desechos.

6. ¿Qué es crepitación?

- A) Hinchazón por acumulación de líquido.
- B) Contener, reprimir.
- C) Musculo circulares que permite cerrar el orificio que rodea.
- D) Sonido producido por el roce de los huesos fracturados.

7. ¿Qué es disnea?

- A) Disminución de la frecuencia cardíaca.
- B) Aumento de la capacidad pulmonar.
- C) Aumento de la frecuencia respiratoria.
- D) Aumento del flujo sanguíneo.

8. ¿Qué es una equimosis?

- A) Color amarillo de la piel producto de una falla hepática
- B) Moretón producto de una hemorragia superficial.
- C) Muerte de tejidos.
- D) Estado de inconciencia.

9. ¿Qué precauciones debe tener al utilizar oxígeno?

- A) Abra las válvulas rápidamente para purgar las mangueras de contaminantes.
- B) Mantenga la unidad cuidadosamente lubricada con grasa de silicona.
- C) Apague todas las fuentes de llamas para disminuir el riesgo de incendio.
- D) Mantenga la unidad desarmada para limpiarla con facilidad

10. ¿Qué método de administración de oxígeno utilizaría normalmente para un buceador que se encuentra respirando al momento de efectuarse el rescate?

- A) Válvula de demanda no resucitadora.
- B) Flujo continuo con máscara no resucitadora.
- C) Flujo continuo con máscara de bolsillo.
- D) Flujo alterno sin máscara resucitadora.