

Comenzado el lunes, 16 de febrero de 2026, 14:09

Estado Finalizado

Finalizado en lunes, 16 de febrero de 2026, 14:10

Tiempo empleado 41 segundos

Calificación 9,00 de 10,00 (90%)

Comentario - Apto

Información



Nos encontramos colaborando en el proceso de clasificación de pacientes dentro de un incidente de múltiples víctimas (IMV).

Ha habido un accidente de tráfico múltiple en una vía interurbana, en el que se han visto involucrados 2 autobuses y 5 turismos.

El escenario aún no está completamente asegurado y se desconoce el número total de afectados y su gravedad.

Para la clasificación inicial de pacientes vamos a utilizar las tarjetas de triaje de TASSICA, basadas en el sistema de triaje STAR/JUMPSTART.

Pregunta

1

Incorrecta

Se puntuó 0,00 sobre 1,00

Al llegar a la zona del incidente, ¿cuál debería ser la primera acción que realizar?

- a. Iniciar la valoración individual de los pacientes más graves. **X**
 - b. Solicitar refuerzos sanitarios y material adicional.
 - c. Colocar tarjetas de triaje a todos los pacientes conscientes.
 - d. Realizar una evaluación rápida de la seguridad de la escena y del entorno.
-

Pregunta

2

Correcta

Se puntuó 1,00 sobre 1,00

Comienzas a valorar pacientes, localizas a un adulto que camina desorientado, presenta una herida sangrante en el antebrazo y responde adecuadamente a las órdenes. ¿Cómo debe clasificarse inicialmente?

- a. Rojo (inmediata).
- b. Verde (leve). ✓
- c. Amarillo (demorar).
- d. Negro (fallecido).

Pregunta

3

Correcta

Se puntuó 1,00 sobre 1,00

Valoras a un paciente adulto que no deambula, respira espontáneamente a 35 respiraciones por minuto, presenta pulso radial débil pero palpable y obedece órdenes simples. ¿Cuál es su prioridad según START?

- a. Verde.
- b. Amarillo.
- c. Rojo. ✓
- d. Negro.

Pregunta

4

Correcta

Se puntuó 1,00 sobre 1,00

Encontramos un niño que no respira tras abrir la vía aérea. Se realizan 5 ventilaciones de rescate, tras las cuales comienza a respirar de forma espontánea. ¿Cómo debe clasificarse?

- a. Rojo. ✓
- b. Negro.
- c. Amarillo.
- d. Verde.

Pregunta

5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el objetivo principal del uso de tarjetas de triaje TASSICA en un incidente de múltiples víctimas?

- a. Establecer un diagnóstico definitivo de cada paciente.
- b. Garantizar que todos los pacientes sean atendidos por orden de llegada.
- c. Priorizar la atención según la gravedad y optimizar el uso de los recursos disponibles. ✓
- d. Registrar de forma detallada todos los tratamientos realizados en el lugar del incidente.

Pregunta

6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Seguimos valorando y atendemos a un paciente adulto no deambulante, con respiración espontánea a 28 rpm, pulso radial débil y que responde al habla.

¿Cómo debe clasificarse?

- a. Amarillo. ✓
- b. Rojo.
- c. Verde.
- d. Negro.

Pregunta

7

Correcta

Se puntuá 1,00 sobre 1,00

En el interior de uno de los autobuses localizas a una paciente adulta inconsciente que no respira inicialmente. Tras abrir la vía aérea comienza a respirar a 10 rpm. ¿Cuál sería la acción más indicada a continuación?

- a. Clasificarla con un nivel negro, al no respirar espontáneamente está fallecida.
- b. Clasificarla con un nivel rojo, requiere una atención inmediata.
- c. Realizar una sedación paliativa, probablemente no hay posibilidad de recuperación.
- d. Valorar control de hemorragias y continuar con una atención inmediata. 

Pregunta

8

Correcta

Se puntuá 1,00 sobre 1,00

Valoras a un paciente pediátrico que no camina, respira a 12 rpm, presenta pulso palpable y responde a estímulos verbales. ¿Cuál es la clasificación correcta?

- a. Verde.
- b. Amarillo. 
- c. Rojo.
- d. Negro.

Pregunta

9

Correcta

Se puntuá 1,00 sobre 1,00

Mientras realizas el triaje, un paciente previamente clasificado como amarillo comienza a presentar deterioro del nivel de conciencia y aumento progresivo de la dificultad respiratoria. ¿Cuál debe ser la actuación correcta?

- a. Mantener la clasificación inicial hasta finalizar el triaje global.
- b. Reevaluar al paciente y reclasificarlo según su estado actual. 
- c. Iniciar tratamiento avanzado en el lugar y posponer la reclasificación.
- d. Derivarlo al área de evacuación secundaria sin modificar la tarjeta.

Pregunta

10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Durante un IMV con múltiples pacientes rojos y recursos limitados, ¿cuál de las siguientes actuaciones es más acorde con los principios del triaje START/JUMPSTART?

- a. Priorizar la atención del paciente con mayor probabilidad de supervivencia independientemente de su gravedad.
 - b. Realizar intervenciones rápidas que salvan vidas (control de hemorragias, apertura de vía aérea, etc.) sin retrasar el triaje. ✓
 - c. Dedicar el tiempo necesario a estabilizar completamente a cada paciente crítico antes de continuar.
 - d. Clasificar como negro a todo paciente inconsciente para optimizar recursos.
-