

**CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI,  
PER LA COPERTURA DI N. 3 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI  
OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO – AUTISTA DI AMBULANZA –**

**CAT. B LIVELLO ECONOMICO SUPER (BS)**

**MERCOLEDI' 10 MARZO 2021**

**PROVA PRATICA N. 1**

- 1) Cos'è il progetto L.I.S.A ?
  - a) Linee guida per la costruzione dei mezzi di soccorso
  - b) Linee guida per l'intervento in autostrada e strade extraurbane
  - c) **Linee guida per l'intervento in autostrada**
  
- 2) Cosa s'intende per sovrasterzo?
  - a) Autovettura che durante la percorrenza di una curva tende ad allargare la traiettoria di percorrenza
  - b) **Autovettura che durante la percorrenza di una curva tende a percorrere una traiettoria più stretta di quella voluta**
  - c) Autovettura che durante la percorrenza di una curva tende a percorrere il punto di corda
  
- 3) Si possono montare pneumatici invernali con un indice di velocità inferiore a quello previsto da carta di circolazione?
  - a) Sì
  - b) No
  - c) **Solo per il periodo stabilito per l'obbligo degli pneumatici invernali**
  
- 4) Cosa si intende per tempo di reazione?
  - a) Quello che intercorre dal momento della percezione del pericolo all'arresto del veicolo
  - b) **Quello che intercorre dal momento della percezione del pericolo all'inizio della frenata**
  - c) Quello che intercorre dall'inizio della frenata all'arresto del veicolo
  
- 5) Cosa si intende per sicurezza attiva su un autoveicolo?
  - a) Gli accorgimenti che riducono le conseguenze di un incidente sui passeggeri
  - b) La scocca con resistenza differenziata
  - c) **Tutti gli elementi che concorrono a limitare le condizioni di pericolo o l'insorgere di un possibile incidente**
  
- 6) Il conducente di autoambulanza con solo le luci lampeggianti blu in funzione:
  - a) Non è tenuto a rispettare il codice della strada ma osserva le regole di comune prudenza e diligenza
  - b) Non è tenuto a rispettare il codice della strada ad eccezione delle segnalazioni degli agenti del traffico
  - c) **È tenuto a rispettare il codice della strada**
  
- 7) Cos'è il codice Kemler Onu?
  - a) **Un codice internazionale posto sulle fiancate e sul retro dei mezzi che trasportano merci pericolose**
  - b) Un codice internazionale che indica tipologia e classe delle autoambulanze
  - c) Un codice internazionale che indica il codice di gravità del paziente trasportato
  
- 8) Se dispongo di 2 bombole da 7 litri di ossigeno, una con 150 bar e l'altra con 200 bar di pressione, dovendo erogare 10 l/m, di quanta autonomia dispongo?
  - a) 350 minuti
  - b) **245 minuti**
  - c) 35 minuti
  
- 9) Le reti tempo-dipendenti sono:
  - a) trauma
  - b) **trauma, emergenza cardiologica, ictus**
  - c) arresto cardiaco, infarto
  
- 10) L'organizzazione della rete ospedaliera dell'emergenza-urgenza secondo il modello "Hub & Spoke" è costituita da
  - a) PPI, PS, DEA 1° livello
  - b) PS, DEA 1° livello, DEA 2° livello
  - c) Pronto Soccorso

- 11) Lama di coltello conficcata nel torace. Il comportamento da tenere è:
- rimuoverla con le dovute precauzioni se il paziente lamenta dolore
  - non rimuoverla e fissarla adeguatamente**
  - rimuoverla rapidamente per facilitare l'espansione del parenchima polmonare e, quindi, l'ossigenazione
- 12) Qual è il corretto ordine delle seguenti manovre per l'applicazione del collare cervicale?
- Mantenimento in asse testa-collo, ispezione del collo, regolazione del supporto occipitale, applicazione del collare, chiusura, regolazione della mentoniera**
  - Mantenimento in asse testa-collo, regolazione del supporto occipitale, regolazione della mentoniera, applicazione del collare
  - Regolazione del supporto occipitale, applicazione del collare, regolazione della mentoniera
- 13) Quale affermazione è giusta sulla teoria del triplice impatto?
- collisione dei veicoli con 3 autovetture
  - collisione del veicolo, collisione del corpo sul veicolo, collisione degli organi sul corpo**
  - caduta dall'alto, collisione con il suolo
- 14) Dopo aver constatato l'assenza di respiro di un lattante/bambino bisogna:
- allontanarsi per chiedere aiuto
  - valutare la presenza di un polso centrale
  - eseguire 5 ventilazioni di soccorso**
- 15) Perché è necessario sospendere la RCP durante l'analisi effettuata dal DAE?
- per non ricevere una scarica elettrica
  - per non creare artefatti**
  - per osservare se il paziente riprende attività cardiaca spontanea
- 16) Le CTE si effettuano con il paziente in posizione:
- laterale di sicurezza
  - come si trova se si sospetta un trauma
  - supina**
- 17) Un paziente viene trasportato sino al reparto con la barella auto - caricante. In che direzione si procede?
- La barella viene condotta con la testa avanti anche da un solo operatore
  - La barella viene condotta di preferenza con i piedi avanti per maneggevolezza, e sempre da minimo due operatori**
  - Si chiede al paziente quale posizione preferisca; infatti è indifferente la direzione di marcia della barella e non importa quanti operatori la conducano.
- 18) Se gli pneumatici dell'asse anteriore dell'auto mostrano un'usura irregolare (solo verso l'interno o solo verso l'esterno) cosa occorre principalmente verificare?
- La pressione dell'olio dei freni
  - L'usura degli elementi frenanti
  - Gli angoli di campanatura e di convergenza dell'avantreno**
- 19) Il sistema di immobilizzazione del paziente sulla tavola spinale, durante un trasporto su un servizio di emergenza, da quali e quante cinture deve essere svolto?
- Se in dotazione, 4 cinture con agganci rapidi in metallo, secondo lo schema: incrociate dalle spalle, bacino, piedi.**
  - 3 cinture con agganci in plastica
  - 2 cinture con agganci in metallo
- 20) Seguendo la direttiva UNI EN 1789, con cosa viene agganciata la barella al piatto barella?
- Vi è solo un fine corsa a U e si alza la sponda lato piedi
  - La barella viene trattenuta da un sistema di aggancio a 10G**
  - Da un blocco semplice