

### Prova 3

1		Nel caso di guasto del mezzo di soccorso, quanto tempo questo può sostare in corsia di emergenza?
	a)	Al massimo 1 ora
	<b>b)</b>	<b>Al massimo 3 ore</b>
	c)	Il tempo necessario all'arrivo del carroattrezzi
2		In caso di incidente in autostrada, con intervento di polizia stradale, vigili del fuoco e mezzi sanitari, chi sono i responsabili della sicurezza della scena?
	a)	Il gestore dell'autostrada
	b)	La polizia stradale
	<b>c)</b>	<b>I vigili del fuoco</b>
3		Quale di queste affermazioni sulla ABS è corretta?
	a)	Non agisce in ogni condizione di marcia
	<b>b)</b>	<b>Agisce in ogni condizione di marcia</b>
	c)	In caso di neve o ghiaccio sul fondo stradale risulta completamente inefficace nella frenata
4		Quando ci si può avvicinare all'elicottero in piazzola per procedere all'imbarco o sbarco di un paziente in sicurezza?
	a)	Appena atterrato l'elicottero ed appena verificata la sicurezza dell'area
	<b>b)</b>	<b>Sempre e solo su indicazione del personale dell'elicottero e con i rotori fermi</b>
	c)	Attraverso il percorso più breve davanti, dietro o di lato all'elicottero ma sono quando un membro dell'equipaggio ci fa cenno di avanzare
5		In caso di intervento in codice rosso è possibile utilizzare solo i dispositivi luminosi supplementari?
	a)	Si
	<b>b)</b>	<b>No</b>
	c)	Solo se l'intervento si effettua nelle ore notturne
6		Il conducente del mezzo di soccorso deve regolare la velocità in base a:
	<b>a)</b>	<b>Condizioni della strada</b>
	b)	Previsioni atmosferiche
	c)	Su strada a senso unico
7		Se nel codice Kemler il numero di identificazione del pericolo è preceduto dalla lettera X significa che:
	a)	Il materiale trasportato non è pericoloso
	<b>b)</b>	<b>Il materiale trasportato reagisce pericolosamente a contatto con l'acqua</b>
	c)	Il materiale trasportato in caso di incendio può essere spento con acqua
8		In quale periodo è obbligatorio munire l'automezzo di pneumatici invernali?
	<b>a)</b>	<b>Dal 15 novembre al 15 aprile</b>
	b)	Dal 15 dicembre al 15 marzo
	c)	Dal 15 ottobre al 15 febbraio
9		Se dispongo di due bombole di ossigeno da 2 litri una a 200 bar e l'altra a 150 bar, dovendo erogare 4 litri al minuto, di quanti minuti di autonomia dispongo?
	a)	150 minuti
	b)	200 minuti
	<b>c)</b>	<b>175 minuti</b>
10		Qual è il limite di velocità da tenere in autostrada?
	a)	I mezzi di soccorso non possono superare il limite orario di 110 km/h
	b)	I mezzi di soccorso non sono tenuti al rispetto dei limiti di velocità nell'espletamento di tutti i servizi
	<b>c)</b>	<b>130 km/h salvo diverse indicazioni</b>

11		Le ambulanze possono essere utilizzate per:
	a)	7 anni e 300.000 km
	<b>b)</b>	<b>7 anni o 300.000 km</b>
	c)	7 anni o 350.000 km
12		La visita medica pre-assuntiva per la valutazione dell'idoneità sanitaria alla mansione è:
	<b>a)</b>	<b>Un obbligo normativo sancito dal D.Lgs.81/08</b>
	b)	A discrezione del Datore di Lavoro
	c)	Facoltativa
13		Il colore rosso di una spia luminosa sul cruscotto del veicolo indica che:
	<b>a)</b>	<b>È necessario fermare immediatamente il veicolo</b>
	b)	È consigliato non spegnere il veicolo e raggiungere nel più breve tempo possibile una officina
	c)	È consigliato proseguire a bassa velocità
14		Le bombole di ossigeno:
	a)	Devono essere stoccate in luoghi ben chiusi e poco areati
	b)	Devono essere sempre riposte orizzontalmente per motivi di sicurezza
	<b>c)</b>	<b>Devono avere le ogive di colore bianco</b>
15		Sullo pneumatico con il seguente codice tecnico 195/65 R15 91 H, R15 indica:
	a)	L'indice di velocità
	<b>b)</b>	<b>Pneumatico radiale con diametro del cerchione di 15 pollici</b>
	c)	Pneumatico radiale con diametro del cerchione di 15 centimetri
16		In caso di soccorso su strada:
	<b>a)</b>	<b>Posizionare l'ambulanza accesa, in luogo sicuro e ben visibile da chi sopraggiunge, con i dispositivi di segnalazione visivi accesi e a debita distanza dalla scena</b>
	b)	Posizionare l'ambulanza nelle immediate vicinanze della scena a motore spento per ridurre l'impatto ambientale (inquinamento acustico e dell'aria)
	c)	Posizionare l'ambulanza nelle immediate vicinanze della scena a motore spento e opportunamente chiusa per evitare che persone non addette al soccorso possano accedere al mezzo stesso
17		Che cosa si intende per "corsia di accelerazione" secondo quanto indicato nell'art. 3 del Codice della Strada?
	a)	Corsia specializzata per uscire da una piazzola di sosta
	b)	Corsia specializzata per consentire ed agevolare il sorpasso dei veicoli che si immettono sulla carreggiata
	<b>c)</b>	<b>Corsia specializzata per consentire ed agevolare l'ingresso ai veicoli sulla carreggiata</b>
18		Con la patente B è possibile guidare un autocarro?
	a)	Si
	b)	No
	<b>c)</b>	<b>Si se di massa non superiore a 3.5 t</b>
19		Un mezzo di soccorso può viaggiare sulla corsia di emergenza?
	a)	Si, senza alcun limite di velocità purché con dispositivi supplementari acustici e visivi attivati
	b)	No, deve procedere solo sulle carreggiate normali per mantenere libera la via di fuga laterale
	<b>c)</b>	<b>Si, ma mantenendo una velocità inferiore a 50 km/h</b>
20		Con quale frequenza devono alternarsi le compressioni toraciche esterne (CTE) e le ventilazioni nella rianimazione cardio polmonare di base su un soggetto adulto?
	<b>a)</b>	<b>30 compressioni e 2 ventilazioni</b>
	b)	15 compressioni e 2 ventilazioni
	c)	5 compressioni e 1 ventilazione
21		In seguito all'erogazione di uno shock indicato dal DAE è necessario:
	<b>a)</b>	<b>Riprendere subito la RCP</b>

	b)	Se inefficace il primo, erogare immediatamente un secondo shock
	c)	Controllare i parametri vitali ed eventualmente fare 10 ventilazioni di supporto
22		Quando si posiziona la metallina con il lato dorato a contatto con il paziente?
	a)	Per proteggere il paziente dagli agenti atmosferici
	<b>b)</b>	<b>Per facilitare la dispersione del calore corporeo del paziente</b>
	c)	Per rallentare la dispersione del calore corporeo del paziente
23		Come si mantiene la pervietà delle vie aeree in un paziente adulto in arresto cardiocircolatorio?
	a)	Collocando il paziente in posizione laterale di sicurezza (PLS) e somministrando ossigeno ad alti flussi
	<b>b)</b>	<b>Con l'iperestensione del capo (su paziente non traumatizzato) e cannula orofaringea</b>
	c)	Con l'impiego di cannula orofaringea e somministrazione di ossigeno
24		Come si interviene su un paziente con ustioni di terzo grado?
	<b>a)</b>	<b>Coprendo il paziente con telo sterile e procedendo al trasporto immediatamente in ospedale con monitoraggio continuo dei parametri vitali</b>
	b)	Rimuovendo gli indumenti attaccati alla pelle per evitare infezioni
	c)	Rimuovendo gli indumenti attaccati alla pelle per evitare infezioni e bagnando prima abbondantemente il paziente con acqua tiepida per favorire il distacco dei tessuti dalla pelle
25		Nel soccorso ad un paziente colpito da una scarica elettrica:
	<b>a)</b>	<b>Prima di intervenire verificare che la scena sia sicura e che non ci siano contatti elettrici ancora attivi</b>
	b)	Rianimare il paziente utilizzando materiali che non conducono elettricità (cannule e pallone di Ambu)
	c)	Non somministrare ossigeno per motivi di sicurezza
26		È possibile utilizzare il DAE su un paziente portatore di Pace Maker?
	<b>a)</b>	<b>Si, sempre</b>
	b)	No, mai
	c)	Si ma solo previa autorizzazione di un familiare
27		Quando si utilizza la barella bariatrica?
	a)	Per paziente con ustioni su almeno il 60% del corpo
	<b>b)</b>	<b>Per paziente grande obeso</b>
	c)	Per paziente pediatrico di peso massimo di 25 kg
28		Chi è il legale rappresentante dell'Azienda USL?
	<b>a)</b>	<b>Il Direttore Generale</b>
	b)	Il Direttore Sanitario
	c)	Il Direttore Amministrativo
29		Gli aghi ed i taglienti usati devono essere raccolti:
	a)	Nei contenitori dei rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo
	<b>b)</b>	<b>Negli appositi contenitori per aghi e taglienti</b>
	c)	Nei contenitori dei rifiuti assimilati agli urbani
30		Come si interviene sulle emorragie procurate da un corpo penetrante (es. arma bianca)?
	<b>a)</b>	<b>Non rimuovere il corpo estraneo e trasportare immediatamente in ospedale</b>
	b)	Rimuovere il corpo estraneo ed applicare ghiaccio
	c)	Non rimuovere il corpo estraneo e attendere l'arrivo delle forze dell'ordine