

PROVA PRATICA N. 1- PROVA ESTRATTA

Cosa è il codice Kemler?

- A. È un alfabeto fonetico sviluppato per essere comprensibile (e pronunciabile), usato per scandire parti di un messaggio critiche o difficili da riconoscere durante una comunicazione vocale/radio
- B. È un codice di autodiagnosi per segnalazione di errori e/o guasti di un autoveicolo, ad uso principalmente del personale di officina.
- C. **È un codice internazionale posto sulle fiancate e sul retro dei mezzi che trasportano merci pericolose. Identifica il tipo di materia trasportata ed il tipo di pericolosità della stessa**

Se dispongo di 2 bombole da 7 litri di ossigeno una con 100 bar e l'altra con 200 bar di pressione, dovendo erogare 10 l/m di quanta autonomia dispongo?

- A. Circa 170 minuti
- B. **Circa 210 minuti**
- C. Circa 250 minuti

Il numero di persone che si possono trasportare indicate nella carta di circolazione di una ambulanza:

- A. Non ha significato perché avendo modificato il veicolo in un mezzo di soccorso non ci sono limitazioni
- B. **È relativo a tutte le persone presenti sul mezzo: equipaggio, paziente ed eventuali accompagnatori**
- C. Non comprende il paziente ed eventuale accompagnatore, è relativo al solo equipaggio.

Durante la fase di shock del DAE, l'operatore DAE deve:

- A. Verificare la presenza di polso radiale del paziente
- B. Controllare il livello di carica delle batterie del DAE
- C. **Assicurarsi che nessuno tocchi il paziente**

L'uso delle cinture di sicurezza è regolato da:

- A. Art 117 CdS
- B. **Art 172 Cds**
- C. Art 176 CdS

Quale è il posizionamento consigliato per l'ambulanza in caso si arrivi per primi sulla scena di un incidente stradale su strada extraurbana:

- A. Circa 15 metri dopo l'incidente stradale con l'ambulanza posizionata a 45° rispetto al ciglio della strada
- B. **Circa 15 metri prima dell'incidente con l'ambulanza posizionata a 45° rispetto al ciglio della strada**
- C. Il più vicino possibile ai mezzi incidentati a protezione dello scenario

Per ridurre i rischi di lesioni al rachide cervicale bisogna:

- A. **Posizionare un collare rigido e mantenere manualmente il capo in posizione neutra**
- B. Posizionare un collare morbido
- C. Iperestendere la testa per rendere pervie le vie aeree

Cosa si intende per sottosterzo?

- A. **Autoveicolo che durante la procedura delle curve tende ad allargare la traiettoria**
- B. Autoveicolo che durante la percorrenza delle curve tende a percorrere una traiettoria più stretta di quella voluta
- C. Autoveicolo che durante la percorrenza delle curve tende a percorrere il punto di corda

Nel tragitto verso un'emergenza incontro un incidente stradale: qual è il comportamento corretto?

- A. Dico agli astanti di chiamare il 118 e riparto
- B. **Informo la CO, verifico la situazione, riferisco alla centrale e se sono presenti dei pazienti chiedo istruzioni**
- C. Dico alla CO di assegnare ad un altro mezzo l'emergenza in cui stavo andando e mi fermo sull'incidente

A norma dell'art. 17 del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (DPR n. 62/2013), le Amministrazioni danno la più ampia diffusione al Codice stesso:

- A. **Pubblicandolo sul proprio sito internet istituzionale e nella rete intranet, nonché trasmettendolo tramite e-mail a tutti i propri dipendenti e ai titolari di contratti di consulenza o collaborazione**
- B. Esclusivamente pubblicandolo sul proprio sito internet istituzionale
- C. Esclusivamente pubblicandolo facoltativamente ed esclusivamente nella rete intranet aziendale

PROVA PRATICA N. 1- PROVA ESTRATTA

Sullo pneumatico troviamo il seguente codice tecnico: 215/55 R 17 94 H. A cosa corrisponde il numero 94?

- A. Codice di velocità
- B. Serie tecnica dello pneumatico
- C. **Indice di Carico**

Quale di questi è un elemento per la sicurezza passiva su un autoveicolo?

- A. Abs
- B. Esp
- C. **Piantone dello sterzo collassabile**

Per quale motivo il primo soccorritore dovrebbe sempre porre un soggetto incosciente in posizione laterale di sicurezza?

- A. In modo che i soccorritori paramedici identifichino i pazienti che non hanno subito traumi ossei;
- B. Per evitare che il paziente al risveglio risenta di traumi da postura scorretta;
- C. **Per evitare che la lingua ostruisca le vie aeree e facilitare la fuoriuscita di liquidi (vomito, sangue, ecc.)**

Ogni quanto si effettua la revisione di un'autoambulanza?

- A. Ogni 2 anni
- B. **Ogni anno**
- C. La prima dopo 4 anni e poi ogni 2 anni

Cosa si intende con la regola della 3 p nel posizionamento dell'autoambulanza?

- A. Proteggere, preparare, proporre
- B. **Proteggere, predisporre, prevenire**
- C. Preparare, predisporre, proteggere

Il collegio sindacale di una ASL dura in carica:

- A. 5 anni
- B. 6 anni
- C. **3 anni**

Come si calcola il tempo di reazione (v = velocità)?

- A. $V \times 10 : 3$
- B. $V : 3 \times 10$
- C. **$V : 10 \times 3$**

In quale dei seguenti organi si deve periodicamente controllare il livello dell'olio idraulico?

- A. Nel differenziale
- B. Nel radiatore
- C. **Nell'idroguida**

Chi, ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs. 165/2001, verifica periodicamente gli andamenti della spesa per il personale delle Pubbliche Amministrazioni?

- A. L'Agenzia delle Entrate
- B. Il Consiglio di Stato
- C. **La Corte dei Conti**

Secondo la direttiva UNI EN ISO 1789, quale sistema di aggancio è previsto per fissare le barelle sul piatto dell'ambulanza?

- A. Sistema di aggancio con leva
- B. Sistema di aggancio a 5 G
- C. **Sistema di aggancio a 10 G**



PROVA PRATICA N. 2- PROVA NON ESTRATTA

Cosa è il codice ICAO/NATO?

- A. **È un alfabeto fonetico sviluppato per essere comprensibile (e pronunciabile), usato per scandire parti di un messaggio critiche o difficili da riconoscere durante una comunicazione vocale/radio**
- B. È un codice di autodiagnosi per segnalazione di errori e/o guasti di un autoveicolo, ad uso principalmente del personale di officina.
- C. È un codice internazionale posto sulle fiancate e sul retro dei mezzi che trasportano merci pericolose. Identifica il tipo di materia trasportata ed il tipo di pericolosità della stessa.

Il trattamento dell'ostruzione completa delle vie aeree nel lattante cosciente prevede:

- A. **Colpi interscapolari e compressioni toraciche**
- B. Colpi interscapolari e compressioni addominali
- C. Compressioni addominali

Se dispongo di 2 bombole da 7 litri di ossigeno, entrambe con 100 bar di pressione, dovendo erogare 10 l/m di quanta autonomia dispongo?

- A. Circa 90 minuti
- B. Circa 110 minuti
- C. **Circa 140 minuti**

Chi vigila sull'applicazione del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (DPR n. 62/2013) e dei Codici di comportamento adottati dalle singole Amministrazioni?

- A. **I Dirigenti responsabili di ciascuna struttura, le Strutture di controllo interno e gli Uffici etici e di disciplina**
- B. I Dipendenti più anziani di ciascuna struttura, le Strutture di controllo esterno e gli Uffici comportamentali
- C. I Dipendenti più anziani ciascuno per il proprio ufficio

In materia di "procedimento disciplinare", il D.Lgs. n. 165/2001 dispone che, prima dell'applicazione della sanzione disciplinare, il dipendente:

- A. Non può e non deve essere sentito
- B. **Deve essere sentito a sua difesa con l'eventuale assistenza di un procuratore ovvero di un rappresentante dell'associazione sindacale cui aderisce o conferisce mandato**
- C. Può essere sentito a sua difesa, direttamente e senza possibilità di farsi assistere da procuratori, avvocati ovvero rappresentanti sindacali

Quale è il posizionamento consigliato per l'ambulanza in caso di incidente stradale con presenza di benzina sul manto stradale?

- A. Posizionare il mezzo controvento e in un raggio di 50 metri dal punto dell'incidente
- B. **Posizione il mezzo a favore di vento e in un raggio di 30 metri dal punto dell'incidente**
- C. Posizionare il mezzo a favore di vento e in un raggio di 100 metri dal punto dell'incidente

Cosa si intende per sovrasterzo?

- A. Autoveicolo che durante la percorrenza delle curve tende ad allargare la traiettoria
- B. **Autoveicolo che durante la percorrenza delle curve tende a percorrere una traiettoria più stretta di quella voluta**
- C. Autoveicolo che durante la percorrenza delle curve tende a percorrere il punto di corda

Il comportamento durante la circolazione su autostrade e strade extraurbane principali è regolato da:

- A. Art. 117 CdS
- B. Art. 172 CdS
- C. **Art. 176 CdS**

In caso di ustione da fonte di calore, la manovra essenziale da fare è:

- A. Applicare una pomata rinfrescante e antibiotica
- B. **Raffreddare la zona colpita con acqua pulita**
- C. Rompere le flittene e asportare la pelle necrotica

Il numero nella parte superiore del cartello riportante il codice kemler onu cosa indica?

- A. **Indica la tipologia e la pericolosità della materia trasportata**
- B. Indica la materia trasportata
- C. Indica la quantità della materia trasportata

PROVA PRATICA N. 2- PROVA NON ESTRATTA

Cos'è la forza centripeta in un veicolo in movimento?

- A. È la forza che spinge un veicolo verso l'esterno della curva
- B. È la forza che il conducente applica sul volante del veicolo mentre affronta una curva
- C. **È la forza che spinge un veicolo verso l'interno della curva**

Quale di questi è un elemento per la sicurezza attiva su un autoveicolo?

- A. Cinture di sicurezza con pretensionatore
- B. **Abs**
- C. Piantone dello sterzo collassabile

In presenza di paziente incastrato nell'auto, cosa consente la manovra Rautek?

- A. Liberare le vie respiratorie occluse da un oggetto
- B. Eseguire un massaggio cardiaco particolare nel quale il paziente viene massaggiato seduto
- C. **Estrarre rapidamente l'infortunato**

Negli pneumatici, qual è la causa di maggior consumo nella parte centrale del battistrada rispetto ai bordi?

- A. **Quando la pressione degli pneumatici è eccessiva**
- B. Quando i freni non sono ben equilibrati
- C. Quando la pressione degli pneumatici è troppo bassa

Qual è la prima cosa da fare appena arrivati sul luogo di un incidente stradale?

- A. Fermare le emorragie importanti
- B. **Valutare la scena e fare auto protezione**
- C. Mettere l'ossigeno

Secondo il codice della strada, quanto deve essere lo spessore minimo del battistrada per non incorrere in sanzioni?

- A. 1,20 mm
- B. **1,60 mm**
- C. 2,20 mm

Chi nomina il Direttore Sanitario di un'azienda sanitaria?

- A. La Regione
- B. **Il Direttore generale**
- C. La nomina avviene per concorso pubblico

Quali sono le responsabilità professionali a cui è sottoposto un incaricato di pubblico servizio?

- A. Solo responsabilità civile e penale
- B. Solo responsabilità amministrativa
- C. **Tutte le precedenti**

Lo spazio di frenatura:

- A. **È quello percorso dall'inizio della frenata all'arresto del veicolo**
- B. Lo spazio di frenatura si raddoppia se la velocità raddoppia
- C. Lo spazio di frenatura diventa 10 volte maggiore se la velocità triplica

Il fenomeno AQUAPLANING:

- A. Aumenta sulle carreggiate a forte tendenza laterale
- B. **Inizia a velocità anche più bassa se lo pneumatico è molto consumato**
- C. Dipende dal disegno del battistrada del pneumatico



PROVA PRATICA N. 3- PROVA NON ESTRATTA

Cosa è il codice ODB/EODB?

- A. È un alfabeto fonetico sviluppato per essere comprensibile (e pronunciabile), usato per scandire parti di un messaggio critiche o difficili da riconoscere durante una comunicazione vocale/radio
- B. È un codice di autodiagnosi per segnalazione di errori e/o guasti di un autoveicolo, ad uso principalmente del personale di officina.
- C. È un codice internazionale posto sulle fiancate e sul retro dei mezzi che trasportano merci pericolose. Identifica il tipo di materia trasportata ed il tipo di pericolosità della stessa.

Se dispongo di 2 bombole da 7 litri di ossigeno, entrambe con 200 bar di pressione, dovendo erogare 10 l/m di quanta autonomia dispongo?

- A. Circa 280 minuti
- B. Circa 310 minuti
- C. Circa 340 minuti

In presenza di un'auto in fiamme, dove si posiziona l'autoambulanza?

- A. 15 metri sopravento a valle del veicolo
- B. 15 metri sopravento a monte del veicolo
- C. A 30 metri dal veicolo

In caso di oggetto conficcato saldamente nell'addome, il soccorritore deve rimuoverlo?

- A. Sì, se la lesione non è profonda può procedere alla rimozione
- B. Sì, dopo aver disinfettato
- C. No, deve richiedere l'intervento del medico

Un'autovettura durante la percorrenza di una curva tende ad allargare la traiettoria. Come si chiama questo effetto?

- A. Sovrasterzo
- B. Sottosterzo
- C. Acquaplaning

A norma dell'art. 12 del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (DPR n. 62/2013), il dipendente:

- A. Rilascia copie ed estratti di atti o documenti secondo la sua competenza, con le modalità stabilite dalle norme in materia di accesso e dai regolamenti della propria amministrazione
- B. Può rilasciare copie di atti o documenti secondo la sua autorità e con le modalità che ritiene più opportune
- C. Non può rilasciare copie ed estratti di atti o documenti secondo quanto stabilito dalle norme in materia di accesso ai documenti amministrativi

Sullo pneumatico troviamo il seguente codice tecnico: 215/55 R 17 94 H. A cosa corrisponde la lettera H?

- A. Serie tecnica dello pneumatico
- B. Indice di carico
- C. Codice di Velocità

Cosa comprende il punto A nell'ABCDE primario del paziente traumatizzato?

- A. Esposizione del paziente e protezione termica
- B. Valutazione del respiro e della ventilazione
- C. Valutazione delle vie aeree e protezione del Rachide Cervicale

Come ci si comporta durante il rientro con segnalatori acustici e luminosi in funzione verso il Pronto Soccorso, con paziente in gravi condizioni a bordo, se un agente delle forze dell'ordine ci intima l'alt?

- A. Rallentiamo e proseguiamo l'intervento
- B. Non siamo tenuti a fermarci
- C. Ci fermiamo

Pneumatici e sospensione fanno parte della:

- A. Sicurezza attiva
- B. Sicurezza passiva
- C. Nessuna di queste

In una frattura esposta scomposta evidente, quale trattamento è più adeguato:

PROVA PRATICA N. 3- PROVA NON ESTRATTA

- A. riallineare i monconi solo dopo averli irrigati con soluzione sterile e disinfettanti
- B. medicare la ferita applicando una medicazione compressiva se è presente sanguinamento
- C. **immobilizzare l'arto così come si trova, dopo aver pulito e coperto la ferita**

In caso di ambulanza con revisione scaduta:

- A. Viene invalidato il contratto assicurativo
- B. In caso di sinistro stradale si innesca il meccanismo della rivalsa
- C. **Entrambe le precedenti**

Ai sensi del d.lgs. 165/2001, per le infrazioni per le quali è prevista l'irrogazione della sanzione del rimprovero verbale, il procedimento disciplinare è di competenza;

- A. dal direttore generale competente per i procedimenti disciplinari della struttura in cui il dipendente lavora
- B. esclusivamente dal superiore gerarchico del dipendente
- C. **del responsabile della struttura presso cui il dipendente presta servizio**

Movimenti di beccheggio, cabraggio, rollio, dossi e sobbalzi: quali effetti possono portare al paziente trasportato?

- A. nel traumatizzato può avvenire una mobilizzazione dei monconi ossei fratturati o un aumento della pressione intracranica dovuta a variazione del flusso ematico
- B. l'energia cinetica, può innescare fenomeni di cinetosi (nausea, vomito) o vertigini, tipici del mal d'auto
- C. **tutte le precedenti**

Quando si ha l'AQUAPLANING?

- A. quando un veicolo aumenta la velocità in una pozza d'acqua
- B. **quando almeno un lato del veicolo entra in una pozza d'acqua e viene soggetto ad una deviazione della marcia rettilinea che si evidenzia anche sullo sterzo.**
- C. quando un veicolo entra in una pozza d'acqua e riduce lo sbandamento

Con i segnalatori acustici e luminosi in funzione:

- A. Si deve obbligatoriamente rispettare sempre i divieti e le limitazioni relativi alla circolazione
- B. Si deve obbligatoriamente rispettare la segnaletica stradale e le norme di comportamento in genere
- C. **Non si devono osservare gli obblighi e i divieti e le limitazioni relative alla circolazione, ad eccezione delle segnalazioni degli agenti del traffico e nel rispetto delle regole di comune prudenza e diligenza**

Le cause di risoluzione del rapporto di lavoro del Direttore generale sono disciplinate:

- A. dalla Regione, sentito il parere del Ministero della Salute
- B. dal Ministero della Salute
- C. **dalla regione**

In emergenza è possibile superare un veicolo che sta già sorpassando un altro (doppio sorpasso?)

- A. No, mai
- B. Sì, perché i dispositivi di allarme ne danno diritto
- C. **Sì, se la visibilità il traffico e la carreggiata lo consentono**

Chi stabilisce il fermo tecnico dell'ambulanza in caso di avaria di diversa natura?

- A. Il medico in equipaggio, perché è responsabile della sicurezza dell'équipe
- B. **L'autista, perché è responsabile della sicurezza dell'équipe**
- C. L'infermiere, perché è responsabile della sicurezza dell'équipe

Quali sono su di una autoambulanza i posti disponibili?

- A. 5
- B. 7
- C. **Tanti quanti sono quelli previsti dalla carta di circolazione**

