



Stemma dell'Ospedale di S. Maria della Misericordia di Perugia

# *Azienda Ospedaliera di Perugia*

---

## **PUBBLICO CONCORSO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 POSTO DI ASSISTENTE TECNICO OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO – AUTISTA DI AMBULANZA – AREA DEGLI OPERATORI – RUOLO TECNICO**

---

### **CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE**

La valutazione della prova orale è effettuata avendo riguardo:

- **all'organicità, sintesi e sistematicità della risposta;**
- **all'aderenza della trattazione alla domanda;**
- **alla chiarezza e correttezza espositiva;**
- **alla padronanza dell'argomento trattato;**
- **all'identificazione ed esposizione esaustiva dei concetti chiave.**

### **ELENCO DOMANDE**

- Modalità di trasporto paziente con trauma spinale.
- Cosa prevede il codice della strada all'art. 177, in relazione alla circolazione degli autoveicoli e motoveicoli adibiti ai servizi di polizia di antincendio e di soccorso sanitari?
- Controlli ed impiego della sedia per cardiopatici.
- Il candidato parli della regola delle 3 P.
- Come garantire la pervietà delle vie aeree?
- Controlli ed impiego delle stecche bende rigide.
- In un incidente con abbattimento di un palo della corrente elettrica, qual è la giusta posizione di sosta del mezzo di soccorso?
- Quale condotta deve seguire l'autista a cui è stato assegnato un servizio 118 in codice rosso?
- Controllo ed impiego della barella scoop.
- L'autista di ambulanza che sta svolgendo un servizio urgente di istituto, in quali casi deve fermarsi?
- Cosa stabilisce l'articolo 172 Codice della strada?
- In un paziente incosciente quali valutazioni e azioni vanno eseguite?
- Caratteristiche del massaggio cardiaco esterno.
- Come ventilare un paziente durante la rianimazione cardiopolmonare?
- Quando usare il defibrillatore semiautomatico esterno?
- Quando usare la posizione laterale di sicurezza?
- Qual è l'importanza della rianimazione cardiopolmonare?
- Durante la rianimazione cardiopolmonare il dce ti dice scarica non consigliata, che cosa fai?
- Il candidato indichi la differenza tra soccorso primario e soccorso secondario

- In relazione ai riferimenti normativi sulle ambulanze D.M. n.553 del 17/12/1987, qual è la differenza tra le due tipologie di ambulanze (tipo A e tipo B) con particolare riferimento alle dotazioni base ed alle differenze tra loro
- Cosa sono il beccheggio e il rollio di un'ambulanza?
- Spieghi la regola per il conteggio dell'autonomia delle bombole di ossigeno e faccia un esempio
- Cosa sono lo "scoop and run" e lo "stay and play"?
- All'inizio di ogni turno (o comunque ad ogni cambio turno) in che consiste il controllo dello stato meccanico del mezzo ?
- Quali caratteristiche tecniche di omologazione devono avere le auto - mediche?
- Il candidato illustri cos'è l'acquaplaning e come ci si comporta.
- Il candidato illustri la differenza tra sterilizzare, disinfeccare e sanificare
- Il candidato descriva l'acronimo DPI e ne descriva i principali che vengono utilizzati dagli operatori sanitari afferenti al servizio di emergenza urgenza territoriale.
- Il candidato descriva le peculiarità e le differenze fra i diversi mezzi di soccorso impiegabili
- Il candidato indichi cosa significa l'art. 141 e 142 del codice della strada.
- Cosa prevede la valutazione di un traumatizzato al Punto B, come da corso pre hospital trauma care.
- Nella fase D del paziente traumatizzato quale azioni si devono compiere?
- Quali azioni di sicurezza sono da osservare durante un rendez vous con l'elisoccorso?
- Che cos'è il codice KEMLER?
- Tecnica di estricazione rapida: quando si adotta, per quali motivi e come si chiama la manovra specifica.
- Quali controlli tecnici devono essere effettuati ad inizio turno lavorativo dall'autista sul proprio mezzo?
- Quali comunicazioni devono essere trasmesse alla C.O. 118 in caso di intervento di emergenza?
- Materiale di immobilizzazione necessario in caso di paziente politraumatizzato
- Cosa significa intervenire in sicurezza?
- Modalità di trasporto di un paziente pediatrico
- Controlli ed impiego dei sistemi di ossigenoterapia
- Rischi e pericoli della defibrillazione elettrica all'interno dell'ambulanza
- Quali sono i sistemi di sicurezza attivi e passivi in ambulanza?
- A cosa serve il triage sul campo, sia in situazioni ordinarie che in situazioni di maxi emergenza?
- In cosa consiste l'art. 589 c.p. (omicidio colposo)?
- L'équipe giunge su un paziente traumatizzato con evidente frattura di gamba, quali sono le procedure che il team mette in atto?
- Durante l'attività di soccorso quali sono le vie di trasmissioni potenzialmente presenti e quali DPI usate?
- Significato e comportamento da tenere nei codici colore in chiamata.
- Quante persone, oltre al paziente, si possono trasportare in ambulanza e in quali casi ?
- In caso di maxi emergenza quali sono i compiti dell'autista?
- Rischi e pericoli dell'intervento di soccorso in ambienti confinati tipo galleria
- Guida in convoglio di tre mezzi di soccorso in emergenza, come si posizionano?
- Cosa sono il pretensionatore e il limitatore di tensione di una cintura di sicurezza a bordo di un mezzo di soccorso e come è composto l'impianto elettrico di un'ambulanza?
- Un paziente epilettico noto ha avuto un malore sulle scale di casa. Al vostro arrivo lo trovate in stato soporoso e in posizione prona sul pianerottolo, come lo trasportate?
- Lo spazio di frenatura e la distanza di sicurezza
- Sullo pneumatico troviamo il seguente codice tecnico: 215/55 R 17 94 Q. Il candidato spieghi a cosa corrispondono i numeri e le lettere.
- Il candidato illustri le modalità operative da attuare qualora durante il trasporto in ospedale, con paziente a bordo, il mezzo presenti un'avaria.

- Il candidato illustri la sequenza di azioni che l'operatore deve eseguire su un paziente in arresto cardiaco
- Il candidato illustri gli artt. 186 e 187 codice della strada
- Qual è la tecnica di rimozione del casco integrale in un motociclista incidentato?
- Giungete su un luogo di incidente stradale con un paziente che presenta una abbondante emorragia arteriosa dall'arto inferiore destro, come vi comportate?
- Cosa regola l'art. 348 c.p. ?
- Durante l'espletamento di un intervento urgente si accende la spia dell'olio motore, come si procede?
- Qual è il comportamento corretto da tenere in uno scenario di possibile omicidio?
- Il candidato illustri la fase E del PTC?
- Come vi comportate se durante un servizio vi siete feriti con un oggetto sporco di sangue?
- Come avviene il trasporto di pazienti che hanno le seguenti patologie:
  - Stato di incoscienza con vomito
  - Shock
  - Edema polmonare
- La centrale operativa comunica la missione sulla base del DISPATCH effettuato: cos'è e quali elementi comprende?
- Indicazioni e procedura nell'uso del KED
- Quali dispositivi conoscete per la gestione delle vie aeree?
- Quali sono i criteri per centralizzare un paziente?
- In caso di intervento su un paziente cosciente con parametri ancora nella norma, che ha subito ferita da arma da fuoco sull'addome, come vi comportate?
- Quale comportamento va tenuto in occasione di un soccorso a domicilio esitato con la morte del paziente?
- Quali sono gli elementi da rilevare al punto C del soccorso al paziente traumatizzato.

**PRESIDENTE:** Dr. Borgognoni Francesco

**COMPONENTI:** Sig. Ferrari Stefano

Sig.ra Rossini Giuseppina

**SEGRETARIO:** Dott.ssa Castelli Francesca Daniela