

1. **La cannula di Guedel serve per:**
 - a. Inserire un sondino naso gastrico
 - b. Impedire l'ostruzione delle vie aeree determinata dalla lingua in pazienti incoscienti
 - c. Facilitare l'introduzione del catetere peridurale
 - d. Eseguire l'igiene del cavo orale
2. **Un paziente presenta respiri rapidi, superficiali e sanguine nell'espettorato. All'auscultazione si sente un suono stridulo durante l'inspirazione con rientro intercostale. Quali affermazioni descrivono meglio le condizioni del paziente?**
 - a. Bradipnea, retrazioni intercostali, tosse produttiva, sibilo
 - b. Tachipnea, retrazioni intercostali, emottisi, stridore
 - c. Bradipnea, retrazioni intercostali, emottisi, stridore
 - d. Tachipnea, retrazioni intercostali, tosse produttiva, sibilo
3. **Una paziente affetta da cirrosi epatica scompensata presenta edemi ed ascite; viene prescritta una terapia diuretica e un monitoraggio dei bilanci idrici. Il secondo giorno di presa in carico il bilancio idrico risulta: entrate 1150 ml, uscite 1150 ml. Il bilancio è:**
 - a. In pareggio per cui la signora non risponde alla terapia
 - b. Negativo perché le uscite sono maggiori delle entrate per cui la signora sta rispondendo alla terapia
 - c. In pareggio perché la signora ha risposto alla terapia e ha urinato tanto quanto introdotto
 - d. Positivo perché significa che la signora sta perdendo peso
4. **Per raccogliere un campione di feci per esame chimico-fisico il recipiente deve essere:**
 - a. Pulito
 - b. Sterilizzato
 - c. Batteriologicamente puro
 - d. Tutte le precedenti alternative sono corrette
5. **L'infermiere ha inserito un catetere vescicale di tipo Foley in un paziente che aveva globo vescicale. Quale potenziale problema l'infermiere deve scongiurare durante lo svuotamento della vescica?**
 - a. Disidratazione
 - b. Mialgia
 - c. Infezione
 - d. Collasso vescicale
6. **La scala BRASS consente di:**
 - a. Identificare coloro che sono a rischio di ospedalizzazione prolungata e di dimissione difficile
 - b. Individuare i pazienti a rischio di caduta durante l'ospedalizzazione
 - c. Valutare il grado di dipendenza delle attività di vita quotidiana
 - d. Valutare il grado di aderenza alla terapia
7. **Per la rilevazione della pressione arteriosa, come deve essere posizionato il paziente?**
 - a. Coricato con le gambe più basse del tronco
 - b. In ortostasi
 - c. Seduto con il braccio all'altezza del cuore
 - d. Coricato con le gambe più alte del tronco
8. **Il Glasgow Coma Scale (GCS) prende in esame i seguenti elementi:**
 - a. Apertura occhi, analisi della memoria, deficit di lato
 - b. Diametro delle pupille, risposte verbali, risposte motorie
 - c. Chiusura occhi, risposte verbali, deficit neurologici
 - d. Apertura occhi, risposte verbali, risposte motorie
9. **Quale delle seguenti posizioni deve assumere il paziente per essere sottoposto a toracentesi:**
 - a. Posizione supina con gli arti superiori sollevati
 - b. Posizione seduta con busto in avanti e braccia appoggiate a un piano
 - c. Decubito laterale sinistro
 - d. Posizione prona
10. **Per somministrare 125 mg di antibiotico per via intramuscolare, in presenza di una fiala da 4 ml contenente 500 mg di farmaco, si dovrà aspirare:**
 - a. 0,5 ml di antibiotico
 - b. 1,3 ml di antibiotico
 - c. 1,6 ml di antibiotico
 - d. 1 ml di antibiotico

Applicare qui
il Codice a Barre
coprendo questa scritta

