

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| Se non viene trattato lo shock segue diverse fasi | fase iniziale, fase compensatoria, fase di progressione, fase di irreversibilità | fase iniziale, fase di sviluppo, fase di progressione, fase di irreversibilità | fase iniziale, fase progressiva, fase di irreversibilità | fase iniziale, di squilibrio, fase di compenso, fase di termine, fase infausta |
| Secondo K.Blum alla base delle malattie compulsive ci sono difetti a carico di uno o più geni che regolano la funzionalità del | recettore D2 della dopamina | recettore D2 della serotonina | recettore D5 della dopamina | recettore D5 della adrenalina |
| Si registra un allarme di pressione massima nel caso in cui tra gli antidoti universali da avvelenamento vi è | si verifichi accumulo di condensa ed acqua nel circuito | la valvola espiratoria funziona male | si rilevano delle perdite sull'umidificatore o sui circuiti | l'assistito non parla e non si muove |
| Tra i fattori predisponenti dello shock settico si ha | tutte le risposte | diabete mellito | acqua e zucchero | the |
| Tra i principali antidepressivi della classe degli inibitori della ricaptazione della serotonina c'è | citopram | lorazepam | precedente terapia con antibiotici o corticosteroidi | la leucopenia |
| Tra le cause che provocano le vertigini ci sono (indicare risposta Errat | artrosi cervicale | lo spostamento degli otoliti | la neurite vestibolare | la malattia di Ménière |
| Tra le controindicazioni assolute alla ventilazione transtracheale percutanea | gozzo tiroideo | danni allo sterno | vie aeree non gestibili attraverso mezzi invasivi | tutte le risposte |
| Un antidoto è una sostanza che interagendo con un tossico lo rende meno dannoso | tutte le altre risposte | Modificandolo chimicamente | Comportandosi da antagonista a livello dei recettori | Legando il tossico e rendendolo facilmente eliminabile |
| Un neonato con punteggio Apgar pari a 8 è | entro la norma | depresso in maniera moderata | depresso in maniera seria | sottopeso |
| Un paziente con valori pressori inferiori a 90 mmHg, con una saturazione di ossigeno < 91%, con una frequenza respiratoria minore di 8/min o maggiore di 25/min, con una frequenza cardiaca inferiore a 40/min o superiore a 131/min | è un paziente da tenere in considerazione, anche se apparentemente asintomatico | è un paziente sano che non ha bisogno di monitoraggi | è un paziente fisiologicamente bradicardico e ipoteso | è un paziente sintomatico sul quale intervenire con urgenza |
| Un'intossicazione clinicamente rilevante di paracetamolo si verifica in genere solo per assunzione di | 15-20 compresse da 500 mg in una singola dose | dosi di 3 grammi al giorno per più giorni sono sufficienti | dosi di 6 grammi in un giorno sono sufficienti | si può verificare solo negli alcolisti anonimi |