1. **IL Paziente dispnoico è’ un paziente che:**

A non ha alcun interesse per quello che succede intorno a lui

B ha difficoltà a digerire

* C fa fatica a respirare

D è affetto da una malattia respiratoria cronica

1. **paziente molto sofferente per dolore toracico:**

A rivalutare costantemente ABC in quanto è una patologia evolutiva

B somministrare O2

C trasportare nella posizione più idonea tenendo presente la possibile evoluzione

* D tutte le precedenti risposte sono corrette

1. **L’ASSISTENZA di un paziente sveglio, poco COLLABORANTE E roseo include:**

* A la frequente rivalutazione dello stato di coscienza

B il posizionamento in posizione laterale di sicurezza

C la necessità di parlare a voce molto alta

D la somministrazione di zucchero

1. **dURANTE un TRASPORTO SANITARIO, LE CONDIZIONI DEL PAZIENTE SI AGGRAVANO.**

**le notizie PRINCIPALI da trasmettere alla Sistema d’emergenza sanitaria sono:**

A La residenza del paziente

B Il peso del paziente

* C le condizioni di coscienza, respiro e circolo

D il nome della struttura presso la quale è stato in passato curato il paziente

1. **LA DIFFICOLTA’ RESPIRATORIA E’ CONSIDERATA GRAVE QUANDO:**

A è presente cianosi

B la frequenza respiratoria è minore di 10 o maggiore di 25/30 atti respiratori per minuto

C il valore della saturimetria è minore di 90%

* D tutte le precedenti risposte sono corrette

1. **IL DOLORE TORACICO DI ORIGINE CARDIACA:**

A inizia sempre in concomitanza con uno sforzo intenso

* B è caratterizzato da dolore retrosternale, sordo, descritto come pressione, restringimento/costrizione

C si associa sempre a sudorazione e pallore

D compare solo in soggetti maschi fra i 40 e i 70 anni

1. **UN PAZIENTE ANZIANO E CARDIOPATICO RESPIRA CON FATICA (RESPIRO GORGOGLIANTE)**

A lo invitate a tossire per espettorare e somministrate O2

* B lo invitate a mantenere la posizione semi-seduta e somministrate O2

C lo obbligate a mantenere la posizione supina e somministrate O2

D gli lasciate a mantenere la posizione che preferisce

1. **UN UOMO SANO DI 43 ANNI HA LAMENTATO DOLORE TORACICO OPPRESSIVO AL CENTRO DEL TORACE, ORA SCOMPARSO; PA, FC E FR SONO NORMALI:**

* A contattate il Sistema Sanitario d’emergenza e seguite le indicazioni

B lo obbligate a seguirvi in ambulanza

C lo trasportate sulla tavola spinale

D suggerite un controllo in giornata presso il medico di base

1. **SECONDO LA SCALA AVPU UN PAZIENTE “A” (ALERT):**

* A risponde a tono alle domande e capisce quello che state dicendo

B è incosciente ma reagisce ad uno stimolo verbale

C si lamenta dopo uno stimolo

D non risponde agli stimoli

1. **UN PAZIENTE DISPNOICO:**

A non riesce a dire frasi lunghe senza interrompersi

B ha una frequenza respiratoria elevata

C mantiene obbligatoriamente la posizione seduta

* D tutte le precedenti risposte sono corrette

1. **CON IL TERMINE PALPITAZIONI SI INTENDE:**

A rapida apertura e chiusura delle palpebre

* B fastidiosa percezione del proprio battito cardiaco

C tremito regolare e fine delle mani

D fastidiosa sensazione di svenimento

1. **COSA SI INTENDE PER URGENZA MEDICA:**

A Condizione patologica che riceve il codice verde al triage in Pronto Soccorso

B Condizione patologica che può essere valutata senza fretta dal medico di base

* C Condizione patologica che senza adeguato trattamento, entro poche ore compromette le funzioni vitali

D Nessuna delle precedenti

1. **COSA SI INTENDE CON L’ACRONIMO OPACS NELLA VALUTAZIONE DEL RESPIRO:**

A Ossigeno, palpitazione, auscultazione, conto e saturimetria

* B Osservare, palpare, ascoltare, contare e saturimetria

C Osservazione, palpitazione, ascoltare, colorito e saturimetria

D Ossigeno, palpare, auscultare, colorito e saturimetria

1. **IL DOLORE TORACICO PUO’ ESSERE:**

A Retrosternale

B Irradiato ad altri punti

C Oppressivo costrittivo trafittivo

* D Tutte le precedenti risposte sono corrette

1. **LA SCALA DI CINCINNATI *(CPSS)* QUALI ASPETTI DEL PAZIENTE VALUTA?**

A I valori di pressione arteriosa, FR e FC

B La presenza di difficoltà nella deambulazione

* C La mimica facciale, il sollevamento delle braccia e il linguaggio

D Il linguaggio, il sollevamento degli arti inferiori e degli arti superiori

1. **NELL’INDAGINE DEL DOLORE COSA SI DEVE CHIEDERE AL PAZIENTE*?***

A Origine e insorgenza del dolore, da quanto tempo è insorto

B Tipo di dolore, descrivere la qualità e l’intensità

C Irradiazione, il dolore è fisso in un punto o tende a diffondersi in altri punti

* D Tutte le precedenti

1. **CON TACHIPNEA SI INTENDE*?***

A Frequenza respiratoria < a 10 atti al minuto

B Frequenza respiratoria compresa tra 12 e 16 atti al minuto

* C Frequenza respiratoria > di 20 atti al minuto

D Frequenza respiratoria di 12 atti al minuto

1. **CON BRADIPNEA SI INTENDE*?***

* A Frequenza respiratoria < a 10 atti al minuto

B Frequenza respiratoria compresa tra 12 e 16 atti al minuto

C Frequenza respiratoria > di 20 atti al minuto

D Frequenza respiratoria di 12 atti al minuto

1. **CON TACHICARDIA SI INTENDE*?***

A Frequenza cardiaca < a 60 battiti al minuto

B Frequenza cardiaca tra 60 e 120 battiti al minuto

* C Frequenza cardiaca > di 120 battiti al minuto

D Frequenza cardiaca di 80 battiti al minuto

1. **CON BRADICARDIA SI INTENDE*?***

* A Frequenza cardiaca < a 60 battiti al minuto

B Frequenza cardiaca tra 60 e 120 battiti al minuto

C Frequenza cardiaca > di 120 battiti al minuto

D Frequenza cardiaca di 80 battiti al minuto

1. **COME SI PUO’ PRESENTARE UN PAZIENTE BRADICARDICO*?***

A Il paziente non presenta nessun segno particolare

* B Il paziente può presentare debolezza, affaticamento, sopore

C Il paziente può presentare palpitazione, agitazione

D Il paziente può presentare difficoltà di linguaggio

1. **CON LO SCHEMA AMPIA SI VALUTANO?**

* A Allergie, medicine, patologie, ingestione di cibo, altro riguardo al disturbo/evento attuale

B Allergie, medicine, parametri vitali, ingestione di cibo, altro riguardo al disturbo/evento attuale

C Allergie, malattie, parametri vitali, ingestione di cibo, altro riguardo al disturbo/evento attuale

D Allergie, medicine, patologie, ingestione di farmaci, altro riguardo alla patologia attuale

1. **LA DISPNEA E’ PRESENTE QUANDO CI SONO:**

A Malattie a carico dell’apparato respiratorio

B Malattie a carico del cuore

C Malattie a carico del sistema nervoso centrale

* D Tutte le risposte precedenti sono corrette

1. **UN PAZIENTE CON GRAVE DISPNEA SI PRESENTA:**

A Tranquillo appena viene posizionato l’O2

* B Agitato con presenza di rumori respiratori, cianosi, saturazione < 90%

C Agitato, frequenza respiratoria 12 atti al minuto

D Tranquillo, frequenza respiratori 12 atti al minuto, iperteso, saturazione 96-98%

1. **PER BRONCOPNEUPOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA *(BPCO)* SI INTENDE:**

A Patologia acuta a carico dei polmoni

* B Patologia infiammatoria cronica delle vie aeree inferiori che causa un’ostruzione del flusso aereo

C Patologia allergica con presenza di tosse e febbre

D Patologia infiammatoria caratterizzata da spasmo della muscolatura bronchiale ed edema della mucosa

1. **QUALE POSIZIONE ASSUME UN PAZIENTE COSCIENTE DISPNOICO:**

A Prono

B Supino

C Decubito laterale destro

* D Seduto o semiseduto

1. **UNA CRISI CONVULSIVA PUO’ ESSERE CAUSATA DA:**

A epilessia e malattie del sistema nervoso centrale

B trauma cranico

C ipoglicemia

* D tutte le precedenti risposte sono corrette

1. **Un paziente epilettico noto ha avuto un malore sulle scale di casa. al vostro arrivo lo trovate SOPOROSO, in posizione prona sul pianerottolo, come lo trasportate:**

A utilizzate il telo per il trasporto

* B posizionate il collare cervicale e utilizzate la tavola spinale

C lo fate camminare fino al lettino

D l’utilizzo del telo o della tavola spinale è indifferente

1. **Un paziente 60 anni al vostro arrivo in abitazione ha una crisi convulsiva in atto**

A cercate di trattenerlo, forzate l’apertura delle vie aeree e somministrare O2

* B lo proteggete da possibili traumi senza trattenerlo, attendete la fine della crisi e iniziate con l’ABCDE

C posizionate subito un collare per proteggere il rachide cervicale

D non fate nulla