

Domande relative alla specializzazione in: Medicina dello sport e dell'esercizio fisico

Domanda #1 (codice domanda: n.401) :

In un uomo di 60 anni con fibrosi polmonare, che tipo di respirazione ci si aspetta di riscontrare?

- A: Rapida e superficiale
- B: Rapida e profonda
- C: Lenta e superficiale
- D: Lenta e profonda

Domanda #2 (codice domanda: n.402) :

In caso di sospetta asma da sforzo, quale test diagnostico si ritiene che sia il più indicato?

- A: Test di broncoprovocazione con Mannitolo
- B: Test del cammino di 6 min
- C: Spirometria basale
- D: Rx torace

Scenario 1:

Uomo di 28 anni, con un fratello deceduto a 33 anni per morte improvvisa, con niente altro di rilevante in anamnesi. All'ECG basale compare intervallo P-R < 100 millisecondi, onda delta e QRS allargati in tutte le 12 derivazioni.

Domanda #3 (codice domanda: n.403) - (riferita allo scenario n.1) :

Quale approfondimento diagnostico si ritiene indispensabile eseguire per quantificare il rischio di morte improvvisa?

- A: Studio elettrofisiologico
- B: Ecocolordoppler cardiaco
- C: Coronarografia
- D: Angiotac coronarica

Domanda #4 (codice domanda: n.404) - (riferita allo scenario n.1) :

Qual è il primo sospetto diagnostico che emerge?

- A: Sindrome Wolff-Parkinson-White
- B: Sindrome di Brugada
- C: Blocco di branca destra
- D: Progressiva pericardite

Domanda #5 (codice domanda: n.405) - (riferita allo scenario n.1) :

Qual è l'approccio terapeutico di prima scelta in questo tipo di paziente?

- A: Ablazione transcatteterica
- B: Angioplastica coronarica
- C: By pass aorto coronarico
- D: Impianto di pacemaker

Scenario 2:

Una donna di 50 anni, mancina, si reca all'attenzione del medico per parestesie al 4° e 5° dito della mano destra.

Domanda #6 (codice domanda: n.406) - (riferita allo scenario n.2) :

Il sospetto diagnostico è:

- A: interessamento del nervo ulnare
- B: sindrome del tunnel radiale
- C: sindrome del tunnel carpale
- D: frattura scafoide polso destro

Domanda #7 (codice domanda: n.407) - (riferita allo scenario n.2) :

Qual è il primo sospetto diagnostico?

- A: Ernia discale cervicale C6-C7 e/o C7-T1
- B: Ernia discale cervicale C4-C5
- C: Ernia discale cervicale C5-C6
- D: Frattura 4° dito mano destra

Scenario 3:

Un ragazzo di 15 anni giunge all'attenzione del medico per episodio di dispnea insorto poco tempo dopo una corsa campestre ai giochi primaverili della gioventù. Non pratica abitualmente sport e la madre non riferisce pregressi episodi asmatici.

Domanda #8 (codice domanda: n.408) - (riferita allo scenario n.3) :

Quale tra le seguenti potrebbe essere l'ipotesi più probabile?

- A: Asma da sforzo
- B: Asma bronchiale
- C: Asma allergica
- D: Ridotta riserva coronarica

Scenario 4:

Un uomo di 50 anni con dispnea esegue emogasanalisi che rileva una PaO₂ di 50 mmHg e una PaCO₂ normale. In seguito a somministrazione di miscela di ossigeno al 60% la situazione non si modifica.

Domanda #9 (codice domanda: n.409) - (riferita allo scenario n.4) :

Qual è la prima ipotesi diagnostica?

- A: Shunt
- B: Ipoventilazione
- C: Anemia
- D: Difetto della diffusione

Scenario 5:

Un ragazzo di 10 anni portatore di trisomia 21 si reca all'attenzione del medico per l'avvio di attività sportiva quale l'equitazione.

Domanda #10 (codice domanda: n.410) - (riferita allo scenario n.5) :

Quali accertamenti aggiuntivi ritenete opportuno richiedere?

- A: Rx dinamico del rachide cervicale e eco cardio color doppler
- B: Rx del rachide in toto
- C: Test ergometrico massimale
- D: Rx torace ed Eco cardio color doppler