

# S.It.I - Questionario ECM – 2<sup>a</sup> edizione

## LA NUOVA EMERGENZA NELLE EMERGENZE

(le risposte giuste sono date in grassetto)

L'AQUILA, 19 settembre 2009 e in **2<sup>a</sup> EDIZIONE** 24 ottobre 2009

- In particolari ambienti confinati, come una tendopoli, tutte le **malattie infettive "air borne"** (influenza compresa l'influenza suina, meningite meningococcica, tbc polmonare, morbillo, ecc.) acquistano particolare rilevanza, l'influenza più di tutte perché si trasmette:
  - attraverso il consumo di alimenti contaminati
  - attraverso il contatto diretto**
  - per via respiratoria con i droplet nuclei medi**
  - per via respiratoria con i droplet nuclei piccoli (< 5 µm)** che rimangono sospesi nell'aria anche per lunghi periodi
  - b, c, d**
- Sorgenti** di infezione dell'influenza sono
  - portatori sani
  - portatori cronici
  - portatori precoci**
- In quale **anno** si è verificato il **primo focolaio** di influenza suina?
  - 1966
  - 1976**
  - 1986
- Il periodo medio di **incubazione** dell'influenza è nell'uomo di:
  - 6-12 ore
  - 1-2 giorni**
  - una settimana
- Nei periodi epidemici consumare **carne di maiale** significa:
  - esporre il proprio organismo all'azione patogena del virus
  - provocare un grave quadro di gastroenterite virale
  - non correre nessun rischio**
- I **sintomi** dell'influenza suina nell'uomo
  - sono sovrapponibili a quelli dell'influenza stagionale**
  - sono sempre caratterizzati da estrema gravità
  - sono spesso assenti perché l'infezione decorre in modo asintomatico
- La malattia influenzale ha una **morbosità** più elevata nei soggetti con **età**:
  - < 1 anno
  - < 30 anni**
  - > 65 anni
- La **malattia** influenzale
  - deve essere sempre notificata al Servizio di Igiene Pubblica dell'ASL**
  - è soggetta a notificazione obbligatoria solo se si manifesta in collettività
  - è soggetta a notificazione obbligatoria solo per episodi epidemici
- Quali sono gli **antigeni** del virus influenzale che vanno incontro a variazioni?
  - proteina M
  - emoagglutinina e neuraminidasi**
  - polisaccaridi capsulari
- Quale categoria di **animali** può essere infettata da tutte le emoagglutinine dei virus influenzali?
  - volatili**
  - carnivori
  - ruminanti
  - rettili

11. Quali virus possono essere solitamente coinvolti nei **focolai di influenza suina**?
- a) **H1N1 e H5N1**
  - b) H2N2 e H6N6
  - c) H3N3 e H7N7
12. I **virus** influenzali sono
- a) Adenovirus
  - b) **Myxovirus**
  - c) Paramyxovirus
13. I virus influenzali **si dividono** in
- a) due tipi, A e B
  - b) **tre tipi, A, B e C**
  - c) quattro tipi, A, B, C e D
14. Il virus influenzale di **tipo B** è patogeno
- a) **solo nell'uomo**
  - b) provoca malattia respiratoria in molte specie aviarie
  - c) riconosce negli animali a sangue freddo il proprio habitat naturale
15. L'**accertamento** dell'influenza
- a) è di carattere clinico
  - b) si effettua con la valutazione degli anticorpi precipitanti
  - c) **si effettua con l'isolamento virale**
16. La **prevenzione** dell'influenza può essere effettuata mediante:
- a) immunoglobuline standard
  - b) immunoglobuline specifiche
  - c) **Vaccinoprofilassi, lavaggio delle mani, uso di mascherine da parte delle persone con sintomatologia influenzale...**
17. Nel caso in cui si presenti in Pronto Soccorso un soggetto con sintomi suggestivi influenzali, che in corso di Triage segnali la sua recente permanenza in uno dei **paesi** considerati **a rischio** dal Ministero della Salute, il comportamento più corretto è:
- a) fare attendere in sala comune
  - b) **evitare la permanenza in sala comune e se possibile farlo visitare immediatamente in apposita sala visite**
  - c) far attendere in sala dedicata
18. Che cosa indica l'acronimo **D.P.I.**?
- a) Dispositivi di protezione industriale
  - b) Disegni di progettazione industriale
  - c) **Dispositivi di protezione individuale**
19. Nell'esecuzione di una procedura che può comportare **aerosolizzazione** in ambiente sanitario, quali DPI è corretto far indossare all'operatore addetto?
- a) dispositivi medici
  - b) DPI di classe I
  - c) DPI di classe II
  - d) **DPI di classe III** (ad es., respiratori a mezza faccia tipo maschera con filtro FFP3 con efficienza di filtrazione del 99,7%)
20. Nell'esecuzione di una **procedura standard** in ambiente sanitario, l'operatore addetto deve correttamente indossare
- a) mascherina chirurgica
  - b) guanti in lattice monouso
  - c) camice monouso
  - d) **tutte le precedenti**