

CAS CLINIQUE

Dr Adnene TOUMI

Service des Maladies Infectieuses

Monastir

- Mr XY, 50 ans, infirmier, asthmatique, vous consulte le 10 janvier pour
 - Fièvre évoluant depuis 48 heures chiffrée à 40°C, frissons
 - Asthénie, arthromyalgies diffuses, céphalées intenses
 - Catarrhe des VAS, dysphonie, toux sèche
- Examen : discrets râles sibilants.
- Diagnostic : grippe saisonnière.

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- B. de la vitamine C
- C. un traitement curatif à base de zanamivir relenza®
- D. systématiquement de l'aspirine
- E. repos

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre **NON**
 - Les antibiotiques ne sont indiqués qu'en cas de complications bactériennes

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- B. de la vitamine C **OUI**

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- B. de la vitamine C
- C. un traitement curatif à base de zanamivir relenza® **NON**
 - **Délai de consultation : 48 heures**
 - **EI : bronchospasme**

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- B. de la vitamine C
- C. un traitement curatif à base de zanamivir relenza®
- D. systématiquement de l'aspirine **NON**

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- B. de la vitamine C
- C. un traitement curatif à base de zanamivir relenza®
- D. systématiquement de l'aspirine
- E. repos **OUI**

Votre conduite pratique serait de prescrire

- A. des antibiotiques à large spectre
- **B. de la vitamine C**
- C. un traitement curatif à base de zanamivir relenza®
- D. systématiquement de l'aspirine
- **E. repos**

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?
 - A. Amantadine (mantadix®)
 - B. Augmenter les apports hydriques
 - C. Oseltamivir (tamiflu®)
 - D. Vaccination antigrippale
 - E.

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?

A. **Amantadine (mantadix®)**

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?
 - A. Amantadine (mantadix®)
 - B. Augmenter les apports hydriques

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?
 - A. Amantadine (mantadix®)
 - B. Augmenter les apports hydriques
 - C. Oseltamivir (tamiflu®)

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?
 - A. Amantadine (mantadix®)
 - B. Augmenter les apports hydriques
 - C. Oseltamivir (tamiflu®)
 - D. Vaccination antigrippale

- En interrogeant le patient, il vous rapporte qu'il vit avec sa mère âgée de 80 ans, sous neuroleptiques, et qu'avant de venir consulter, elle s'est plaint de frissons.
- Que proposez-vous ?
 - A. Amantadine (mantadix®)
 - B. Augmenter les apports hydriques
 - C. Oseltamivir (tamiflu®)
 - D. Vaccination antigrippale
 - E. Amoxicilline

- 5 jours plus tard, le patient vous reconsulte.
- Il se plaint d'une toux persistante accompagnée d'expectorations purulentes
- À l'auscultation : râles crépitants à la base droite
- Vous suspectez une pneumonie secondaire bactérienne

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

Quels sont vos propositions ?

- A. **il s'agit d'une complication fréquente**
 - Non : 2 à 3% (13 à 25% en institution)

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
 - **Haemophilus influenzae**
 - **Streptococcus pneumoniae**

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
 - Amoxicilline, amoxicilline – acide clavulanique
 - C2G orale

Quels sont vos propositions ?

- A. il s'agit d'une complication fréquente
- B. *Staphylococcus aureus* est le germe le plus souvent incriminé
- C. le traitement repose sur une C3G IV
- D. la radiographie de thorax est utile

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe

A. la vaccination est non recommandée

B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination

C. le vaccin est mal toléré

D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe

A. la vaccination est non recommandée

B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination

C. le vaccin est mal toléré

D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%

Les indications de la vaccination

- les sujets âgés
- les diabétiques
- les sujets ayant présenté un accident vasculaire cérébral invalidant,
- broncho-pneumopathie chronique obstructive, asthme, mucoviscidose
- valvulopathie, cardiopathies congénitales grave, de mucoviscidose ou de myopathie mal tolérée
- drépanocytose, bêtathalassémie
- déficits immunitaires cellulaires
- les sujets ayant une profession exposée (cadre médical et paramédical) ou vivant en collectivités (maison de retraite).

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe

A. la vaccination est non recommandée

B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination

C. le vaccin est mal toléré

D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe

A. la vaccination est non recommandée

B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination

– 10 à 15 jours

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe
-
- A. la vaccination est non recommandée
 - B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination
 - C. le vaccin est mal toléré
 - D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe
-
- A. la vaccination est non recommandée
 - B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination
 - C. le vaccin est mal toléré
 - D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%

- Après guérison, le malade vous demande des conseils pour prévenir la grippe
-
- A. la vaccination est non recommandée
 - B. l'immunité apparaît 5 jours après la vaccination
 - C. le vaccin est mal toléré
 - D. la couverture vaccinale varie de 70 à 90%