



PASS

UE1 - Chimie

UE5 - Pharmacologie

QCMs 9/09

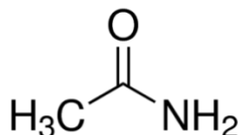
SUJET

Ce questionnaire comprend X pages de questions comprenant 4 questions numérotées de 1 à 4.

Pour chaque question, une ou plusieurs propositions sont exactes. Noircissez la ou les case(s) correspondant à la ou aux propositions exactes. Seules seront comptabilisées comme bonnes, les réponses dont toutes les propositions exactes, et seulement celles-ci, auront été cochées.

UE1 :**1. À propos des liaisons chimiques**

- A. Une liaison simple possède une polarisabilité élevée
- B. Une liaison triple est constituée de deux liaisons σ et d'une liaison π
- C. Les atomes P et N sont trivalents
- D. L'atome S quand il est excité est pentavalent
- E. L'atome P quand il est excité peut devenir tétravalent et hexavalent
- F. Toutes les propositions précédentes sont inexactes.

2. À propos de cette molécule

- A. L'atome de C lié aux 3H est hybridé sp^2
- B. L'atome de C lié aux 3H est hybridé sp^3
- C. L'atome d'oxygène est hybridé sp^2
- D. L'atome d'oxygène est hybridé sp
- E. L'atome de C lié à l'oxygène et à l'atome d'azote est hybridé sp^2
- F. Toutes les propositions précédentes sont inexactes

UE5 :**3. À propos de la définition du médicament**

- A. Une solution injectable est un médicament administré par voie transmuqueuse
- B. La principale origine des médicaments est la biotechnologie
- C. La pénicilline est un exemple de médicament produit par héli-synthèse
- D. Le deuxième alinéa de la définition du médicament est spécifique à la France
- E. Les traitements étiologiques sont les plus nombreux
- F. Toutes les propositions précédentes sont inexactes.

4. À propos de la définition du médicament

- A. Les mesures prophylactiques permettent de prévenir les maladies
- B. Les génériques possèdent une dénomination de fantaisie
- C. Les médicaments homéopathiques peuvent être des préparations magistrales ou officinales
- D. Les vaccins et les allergènes sont des médicaments immunologiques
- E. La liste 2 concerne les médicaments toxiques et ils sont délivrés sur ordonnance simple
- F. Toutes les propositions précédentes sont inexactes.