

## Continuous Medical Education (CME)

### Guide pour rédiger les QCM

#### de Forum Médical Suisse



Dans le cadre de son programme de formation continue accrédité par la SSMI et recommandé par la SSMG, le Forum Médical Suisse publie avec chaque article de formation continue (rubriques *Curriculum* et *Cabinet*) deux questions à choix multiple se rapportant au sujet traité.

Les QCM doivent poser des questions intéressantes pour les médecins praticiens et se concentrer sur les messages essentiels de l'article. L'accent sera mis sur des questions cliniques concrètes et non pas sur un savoir théorique. Les exemples tirés de cas pratiques sont bienvenus.

Deux *types de questions* sont utilisés (A+ et A-) avec *cinq réponses au choix* (A-E), dont une seule est correcte resp. fausse (choix simple). Il est possible de compléter la question avec une *illustration*.

Un bref *commentaire* explique pourquoi chacune des cinq réponses est correcte resp. fausse.

### Choix de cinq réponses positives (Type A+)

Une question ou une affirmation est suivie de cinq réponses au choix dont une seule est bonne ou est la meilleure. La *question ou affirmation introductive* doit se référer à un cas ou un problème de la pratique et doit contenir les informations nécessaires sans plus.

Les réponses au choix doivent être brèves, simples et se rapporter directement au thème. Eviter les indications donnant involontairement la solution ainsi que les expressions «aucune des réponses suivantes», «souvent», «rarement», «en général», «normalement».

### Exemple de question et de réponses proposées

Un homme âgé de 53 ans, souffre depuis deux jours de dyspnée croissante et toux productive avec expectorations purulentes. Il fume un paquet de cigarettes par jour depuis 30 ans. Température du corps: 37,2°C. Bruits respiratoires affaiblis et sifflements. Nombre de leucocytes: 9000/mm<sup>3</sup> avec différenciation normale. La coloration Gram du sputum présente de nombreux neutrophiles et des diplocoques gram-négatifs. La radiographie du thorax montre une surdilatation. Quel est le diagnostic le plus probable?

- A Asthme.
- B Bronchite.
- C Bronchectasie.
- D Embolie pulmonaire.
- E Pneumonie.

## Choix de 5 réponses négatives (Type A-)

Une question ou une affirmation est suivie de cinq réponses, dont il faut choisir l'exception ou la réponse qui convient le moins.

### Exemples de phrase introductive

- Un patient âgé de 25 ans se plaint de maux de tête et de nausée. Il est fébrile et présente des rougeurs sur la poitrine et dans le cou. Lequel des diagnostics suivants est *le moins* vraisemblable?
- Parmi les développements suivants, lequel n'est *pas* le symptôme d'une bronchite chronique?
- Dans le traitement avec des corticostéroïdes, les complications suivantes sont à craindre, *sauf* ...

### Commentaires sur les réponses

Ecrire un bref commentaire pour chaque réponse juste ou fausse.

### Exemple

- A Juste. Ce traitement est le plus efficace dans ce cas.
- B Faux. Il n'y a aucune évidence.
- C Faux. Une telle mesure pourrait avoir des conséquences fatales.
- D Faux. C'est une erreur largement répandue.
- E Faux. Cette option de traitement pourrait être envisagée mais elle n'est pas très efficace et elle est beaucoup plus chère que celle de la réponse A.