

# Correction d'UEX du Tutorat n°X du JJ.MM.AA

1/	AB	2/	ABD	3/	D	4/	CD	5/	В
6/	ВС	7/	BD	8/	AD	9/	ABC	10/	С
11/	AD	12/	BCD	13/	ABD	14/	С	15/	С
16/	AB	17/	ABCD	18/	ABD	19/	В	20/	BCD
21/	С	22/	ABCD	23/	Е	24/	AC	25/	ABD

**QCM 1: AB** 

A) <u>Vrai</u> B) <u>Vrai</u>

C) <u>Faux</u>: un peu lipophile et un peu hydrophile D) <u>Faux</u>: justement s'il est lent on diminue

E) Faux

QCM 2: ABD

A) <u>Vrai</u>

B) <u>Vrai</u>

C) Faux : dose seuil = dose à partir de laquelle on commence à observer une réponse

D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

**QCM 3**: D

A) Faux : contrôlée et délivrée

B) Faux

C) Faux: bullshit ça existe même pas

D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

**QCM 4: CD** 

A) Faux: un milliard

B) <u>Faux</u> C) <u>Vrai</u>

D) Vrai

E) Faux

**QCM 5:B** 

A) Faux: 1 à 3 mois

B) Vrai

C) Faux: CEPS

D) Faux : chez l'homme

E) Faux

QCM 6: BC

A) Faux: phase 3

B) <u>Vrai</u> C) <u>Vrai</u>

D) Faux: volontaires SAINS

E) Faux

**QCM 7:** BD

A) Faux : en 1820... piège très méchant tiré des annales

B) Vrai

C) Faux : elle ne cristallise pas !!

D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

#### QCM 8: AD

- A) Vrai
- B) Faux: utilisé dans le cancer du colon
- C) Faux: des ANTAGONISTES
- D) <u>Vrai</u>
- E) Faux

### QCM 9: ABC

- A) Vrai : définition du cours
- B) Vrai
- C) Vrai: définition du cours
- D) Faux: à l'échelle populationnelle ET individuelle
- E) Faux

### **QCM 10: C**

- A) Faux : il faut s'en méfier ! lls peuvent être dangereux, ne pas contenir de substance active...
- B) Faux: de précaution
- C) Vrai
- D) <u>Faux</u> : n'importe quoi... oui c'est bien, ici ça nous sert pour récupérer des dossiers cliniques et chercher des effets indésirables pour faire des stat par exemple mais de là à remplacer un humain...
- E) Faux: bon là on tourne en rond niveau item j'espère que vous perfectez

### **QCM 11: AD**

- A) Vrai: Voir RTU et ATU
- B) Faux: c'est une agence INDÉPENDANTE
- C) Faux: c'est SPF qui les rassemble
- D) Vrai
- E) Faux

#### **QCM 12: BCD**

- A) Faux : il peut survenir à dose normale ! Par exemple si le patient est atteint d'insuffisance rénale
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux: bon je crois qu'on a vraiment fait tout le tour de la fiche là j'ai plus d'inspi

### **QCM 13: ABD**

- A) Vrai
- B) <u>Vrai</u>
- C) <u>Faux</u> : de liaisons faibles électrostatiques
- D) <u>Vrai</u>
- E) <u>Faux</u>

# QCM 14: C

- A) Faux
- B) Faux
- C) Vrai
- D) Faux
- E) Faux

## QCM 15: C

- A) Faux: la chromatographie
- B) Faux
- C) <u>Vrai</u>
- D) Faux: bien sûr que si

E) Faux **QCM 16: AB** Vrai B) <u>Vrai</u> C) **Faux** D) Faux E) Faux **QCM 17: ABCD** Vrai B) <u>Vrai</u> C) <u>Vrai</u> D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u> **QCM 18: ABD** A) Vrai B) Vrai C) <u>Faux</u> D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u> **QCM 19: B** A) Faux: c'est vrai, la dissolution permet d'obtenir ces deux types de solution mais attention!! Les solutions colloïdales ne sont pas considérées comme solutions vraies, ce sont plutôt les solutions moléculaires B) Vrai C) Faux : selon leur solubilité et leur perméabilité, le PA est une pure invention D) Faux: les TA sont sous forme de monomères ++ E) Faux **QCM 20: BCD** A) Faux: il y a aussi le domaine agro-alimentaire, cosmétique, compléments alimentaires B) Vrai C) Vrai D) Vrai

#### E) <u>Viai</u> E) <u>Faux</u>

QCM 21: C

A) Faux : il faut inverser avec l'item B

B) Faux: voir A

C) Vrai

D) Faux: inactif

E) Faux

# QCM 22: ABCD

- A) <u>Vrai</u>
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### QCM 23: E

- A) Faux : L'He d'eucalyptol utilisée comme antiseptique des voies respiratoires
- B) Faux: Le thymol à des propriétés anti-infectieuses
- C) Faux : L'He de menthe est utilisée comme antispasmodique des voies digestives

D) Faux : Le curcumène est utilisée pour ses propriétés anti-inflammatoire

E) Vrai

### **QCM 24**: AC

A) Vrai

B) Faux : durée de conservation courte

C) Vrai

D) Faux : justement on n'en fait pas beaucoup de synthèse totale car c'est cher

E) Faux

# **QCM 25**: ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) <u>Faux</u> : le millepertuis doit obligatoirement avoir 3 classes chimiques pour avoir son action thérapeutique: dérives polyphénols, hypericine et hyperforine
- D) Vrai
- E) Faux