

<b>1/</b>	AD	<b>2/</b>	ABCD	<b>3/</b>	AD	<b>4/</b>	B	<b>5/</b>	ABD	<b>6/</b>	CD	<b>7/</b>	ABC	<b>8/</b>	BCD	<b>9/</b>	ABD
<b>10/</b>	AB	<b>11/</b>	AC	<b>12/</b>	ABC	<b>13/</b>	AB	<b>14/</b>	ACD	<b>15/</b>	C						

### **QCM 1 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : attention à la négation
- C) Faux : ça peut être la conséquence d'un mauvais usage du médicament
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 2 : ABCD**

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

### **QCM 3 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : c'est la définition des EI de type B
- C) Faux : c'est un exemple d'EI de type A
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 4 : B**

- A) Faux : il ont une incidence élevée
- B) Vrai
- C) Faux : ils ont une gravité généralement faible à modérée
- D) Faux : ils sont dépistés durant le développement clinique car fréquents
- E) Faux

### **QCM 5 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : elles sont souvent peu cliniquement significatives
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 6 : CD**

- A) Faux : elles se produisent plus facilement quand un médicament a un index thérapeutique étroit
- B) Faux : elles se produisent plus facilement quand les médicaments ont une relation dose/effet importante
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 7 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : on retrouve cette situation dans le cas des interactions pharmacodynamiques
- E) Faux

### **QCM 8 : BCD**

- A) Faux : il peut résulter d'une erreur de prescription
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 9 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : un dosage normal et inapproprié !
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : c'est la définition de l'effet rebond
- D) Faux : c'est la définition du sevrage
- E) Faux

**QCM 11 : AC**

- A) Vrai
- B) Faux : on va devoir augmenter les doses
- C) Vrai
- D) Faux : elle entraîne une dépendance
- E) Faux

**QCM 12 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : ils informent également sur les produits industriels et naturels
- E) Faux

**QCM 13 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : plus on consomme de médicaments, plus le risque de iatrogénèse médicamenteuse est grand
- D) Faux : le surdosage est compris dans la iatrogénèses médicamenteuse
- E) Faux

**QCM 14 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : ils sont généralement plus graves que les EI de type A
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 15 : C**

- A) Faux : ils nécessitent une prise en charge médicale adaptée
- B) Faux : vu que les EI de types A sont dose-dépendants, il suffit parfois de baisser les doses mais pour les EI de type B il faut arrêter le médicament
- C) Vrai
- D) Faux : c'est obligatoire
- E) Faux