

Enoncé

Madame L., 28 ans, a eu une perte de connaissance brutale ayant occasionné un traumatisme facial. L'examen médical montre l'existence d'une amnésie post-critique, une confusion, ainsi qu'une morsure de la langue. Depuis, elle a des courbatures et des céphalées. Il s'agit du deuxième épisode de ce genre. Un électroencéphalogramme est réalisé en dehors de la crise et ne montre aucune anomalie. Le médecin lui prescrit du valproate de sodium 500 mg à la posologie de 1 comprimé le soir pendant une semaine puis un comprimé matin et soir.

Questions

QUESTION N° 1 :

Quelle hypothèse diagnostique peut être formulée ? Justifier.

QUESTION N° 2 :

Citer 5 autres médicaments (et seulement 5) (DCI) pouvant être prescrits en monothérapie chez cette patiente, en cas d'échec du valproate de sodium.

QUESTION N° 3 :

Citer trois facteurs favorisant les crises.

QUESTION N° 4 :

Quelle surveillance biologique particulière doit-on mettre en œuvre lors d'un traitement par le valproate de sodium ?

QUESTION N° 5 :

Un mois après l'instauration du traitement, une nouvelle crise survient. Un dosage de la concentration plasmatique de valproate de sodium est effectué. La concentration est de 32 mg/L (concentrations thérapeutiques : 40 à 100 mg/L). Expliquer l'intérêt de réaliser un dosage plasmatique. Préciser à quel moment se fait le prélèvement sanguin par rapport à la prise médicamenteuse. Quelle est la démarche thérapeutique suite au résultat du dosage ?

EPREUVE DE DOSSIERS THERAPEUTIQUES ET BIOLOGIQUES**Dossier N° 2****QUESTION N° 6 :**

Quelles sont les conditions de prescription du valproate de sodium chez cette patiente ?
Quelle mesure doit systématiquement être associée à cette prescription ?

QUESTION N° 7 :

Madame L. doit se rendre au Cameroun pour 2 semaines en voyage d'affaires.
Chez cette patiente, quel(s) est (sont) le(s) médicament(s) antipaludéen(s) contre-indiqué(s) ? Justifier.