

**ÉPREUVE DE DOSSIERS THÉRAPEUTIQUES ET BIOLOGIQUES****Dossier N° 1****ÉNONCÉ**

Mlle A., 28 ans, consulte son médecin pour un malaise général comprenant nausées, vomissements, asthénie et fièvre à 38,6° C, accompagné d'un ictère cutanéomuqueux apparu depuis 2 jours. A l'interrogatoire de la patiente, le médecin note :

- qu'elle est rentrée depuis 2 semaines d'un séjour de 6 semaines pour raisons professionnelles en Inde,

- qu'elle n'a pas d'antécédent d'alcoolisme ou de toxicomanie.

Les examens de laboratoire prescrits donnent les résultats suivants :

Se Bilirubine totale : ..... 90  $\mu$ mol/L ↗

Se ALAT : ..... 700 UI/L ↗

Se ASAT : ..... 560 UI/L ↗

- Marqueurs sériques des hépatites :

IgM anti-VHA : positives

Ag HBs : négatif

Ac anti-HBs : négatifs

Ac anti-HBc totaux : négatifs

Ac anti-VHC : négatifs

*Vaccin*

**QUESTION N° 1 :**

Quelle pathologie ce bilan évoque-t-il en le justifiant sur des données cliniques et biologiques ?

**QUESTION N° 2 :**

Quel est le mode de contamination probable de cette patiente ?

**QUESTION N° 3 :**

Quelle(s) mesure(s) prophylactique(s) aurait-elle dû utiliser ?

**QUESTION N° 4 :**

Quelles sont les caractéristiques évolutives de cette pathologie ?

**QUESTION N° 5 :**

Actuellement, Mlle A. poursuit une chimioprophylaxie antimalarique prescrite avant le départ pour la visite de régions classées en zone II (chloroquinorésistance).

Indiquer la prophylaxie suivie et ses modalités.

**QUESTION N° 6 :**

Quelles autres mesures prophylactiques antimalariques ont pu être conseillées ?

**QUESTION N° 7 :**

Dans le cadre d'un bilan parasitologique, l'examen coprologique met en évidence des kystes d'*Entamoeba histolytica* ou *Entamoeba dispar*. Décrire le kyste d'*Entamoeba histolytica*.

**QUESTION N° 8 :**

Quel amœbicide peut être proposé ?