

ÉPREUVE DE DOSSIERS THÉRAPEUTIQUES ET BIOLOGIQUES - Décembre 2015 –

DOSSIER N°1**ENONCE**

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 µmol/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

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 le séjour dans cette région classée en zone de chloroquinorésistance (ex zone 2). 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 amoebicide peut être proposé ?