

Examen national théorique des modules  
Jeudi 08 juin 2017

**Module : EA abdomino - pelvienne**  
**4 sujets : 1 heure**

**SUJET n° 1 : « appareil urinaire »**

Réponses à rédiger sur une copie blanche

**1/** Enumérez trois causes de fausse dilatation des cavités pyélocalicielles du rein en échographie

**2/** Enumérez 4 causes de dilatation sans obstruction pathologique de la voie excrétrice en échographie

**3/** Donnez la cause principale d'une obstruction de la voie urinaire par un obstacle urétéral sans dilatation des cavités pyélocalicielles en échographie

**4/** Une échographie rénale vous est demandée devant un tableau de colique néphrétique droite typique accompagnée d'une hématurie chez un homme de 32 ans, évoluant depuis 12h et traitée par anti-inflammatoires non stéroïdiens. Les reins sont morphologiquement normaux et vous ne retrouvez notamment aucune dilatation des cavités rénales droites. Comment poursuivez vous votre examen de l'appareil urinaire ? Justifiez votre réponse.

**DIPLÔME INTER-UNIVERSITAIRE D'ÉCHOGRAPHIE D'ACQUISITION  
ANNÉE UNIVERSITAIRE 2016-2017**

**Examen national théorique des modules  
Jeudi 08 juin 2017**

**SUJET n° 2 : « appareil digestif n°1 »**

**Réponses à rédiger sur une copie blanche**

Vous êtes amenés à réaliser une échographie d'acquisition abdominale chez un patient de 57 ans cirrhotique connu qui présente des douleurs abdominales depuis 48 heures. L'échographie hépatique montre un foie hétérogène dysmorphique pseudo-nodulaire. Vous trouvez un épanchement péri-hépatique et dans les gouttières pariéto-coliques.

Comment poursuivez-vous votre exploration ? Que recherchez-vous spécifiquement ? De quelle manière allez-vous gérer votre examen ?

**SUJET n° 3 : « appareil digestif n°2 »**

**Réponses à rédiger sur une copie blanche**

**1/** Que recherchez-vous en échographie chez un patient adressé pour splénomégalie découverte à l'examen clinique

**2/** Quelles structures anatomiques sont présentes dans le pédicule hépatique et comment les recherchez-vous en échographie ?

**SUJET n° 4 : « pédiatrie »**

**Réponses à rédiger sur une copie blanche**

**1/** Énoncez 5 principes techniques de réalisation d'une échographie cérébrale transfontanellaire en incubateur chez un nouveau-né prématuré (à l'exception de toute sémiologie normale ou anormale)

**2/** Énoncez les principes techniques de mesure du rein et de l'uretère en échographie chez un enfant (ne pas décrire la sémiologie normale ou anormale)

**3/** Énoncez les éléments sémiologiques échographiques de la sténose hypertrophique du pylore du nourrisson