

Élément d'épreuve:fa6b7e3c-f98a-44b3-906f-a0b9e797d9b9

Vous recevez en consultation Mme R., 65 ans, qui a eu une découverte d'une lésion rénale gauche de 25 mm sur une échographie abdominale demandée pour des troubles du transit mineurs. Vous lui faites réaliser un scanner abdomino-pelvien injecté.

Question 1 : (Type: QTCS)

Si vous pensiez à une tumeur bénigne

Et que le scanner retrouve une lésion solide corticale homogène avec un rehaussement de 35 UH au temps parenchymateux (portal)

Cette nouvelle information rend le diagnostic

- Faux (0 Expert)* A. improbable
- Valide (11 Experts)* B. peu probable
- Valide (1 Expert)* C. ni plus ou moins probable
- Faux (0 Expert)* D. probable
- Faux (0 Expert)* E. certain

Question 2 : (Type: QTCS)

Si vous pensiez à une tumeur maligne

Et qu'il existe une lésion solide corticale avec des zones de -10 UH au temps non injecté

Cette nouvelle information rend le diagnostic

- Valide (1 Expert)* A. improbable
- Valide (4 Experts)* B. peu probable
- Valide (6 Experts)* C. ni plus ou moins probable
- Faux (0 Expert)* D. probable
- Faux (0 Expert)* E. certain

Question 3 : (Type: QTCS)

Si vous pensiez à une tumeur kystique suspecte

Et que le scanner retrouve une lésion homogène, hypodense, à parois épaissies sans membrane, ni septum ni bourgeon

Cette nouvelle information rend le diagnostic

Auteurs: Imad Bentellis

Co-auteurs: Floriane MICHEL

Relecteurs: Matthieu Durand, Eric LECHEVALLIER

Date de création: 19/07/2023

Version: 1

Page: 1/2

Référence: fa6b7e3c-f98a-44b3-906f-a0b9e797d9b9

- Ⓒ *Faux (0 Expert)* A. improbable
- Ⓒ *Valide (4 Experts)* B. peu probable
- Ⓒ *Valide (1 Expert)* C. ni plus ou moins probable
- Ⓒ *Valide (5 Experts)* D. probable
- Ⓒ *Faux (0 Expert)* E. certain

Auteurs: Imad Bentellis

Co-auteurs: Floriane MICHEL

Relecteurs: Matthieu Durand, Eric LECHEVALLIER

Date de création: 19/07/2023

Version: 1

Page: 2/2