

Élément d'épreuve:1e6da486-7a94-4191-b2d8-17762729a275

Question 1 : (Type: QRM)

Une patiente de 44 ans consulte son médecin traitant en raison d'un nodule du sein gauche objectivé à l'autopalpation. La mammographie objective une opacité du quadrant supéro-interne du sein gauche qui est biopsiée. Quelle(s) est(sont) la(es) information(s) qui figure(nt) sur le compte-rendu anatomopathologique de la biopsie ?

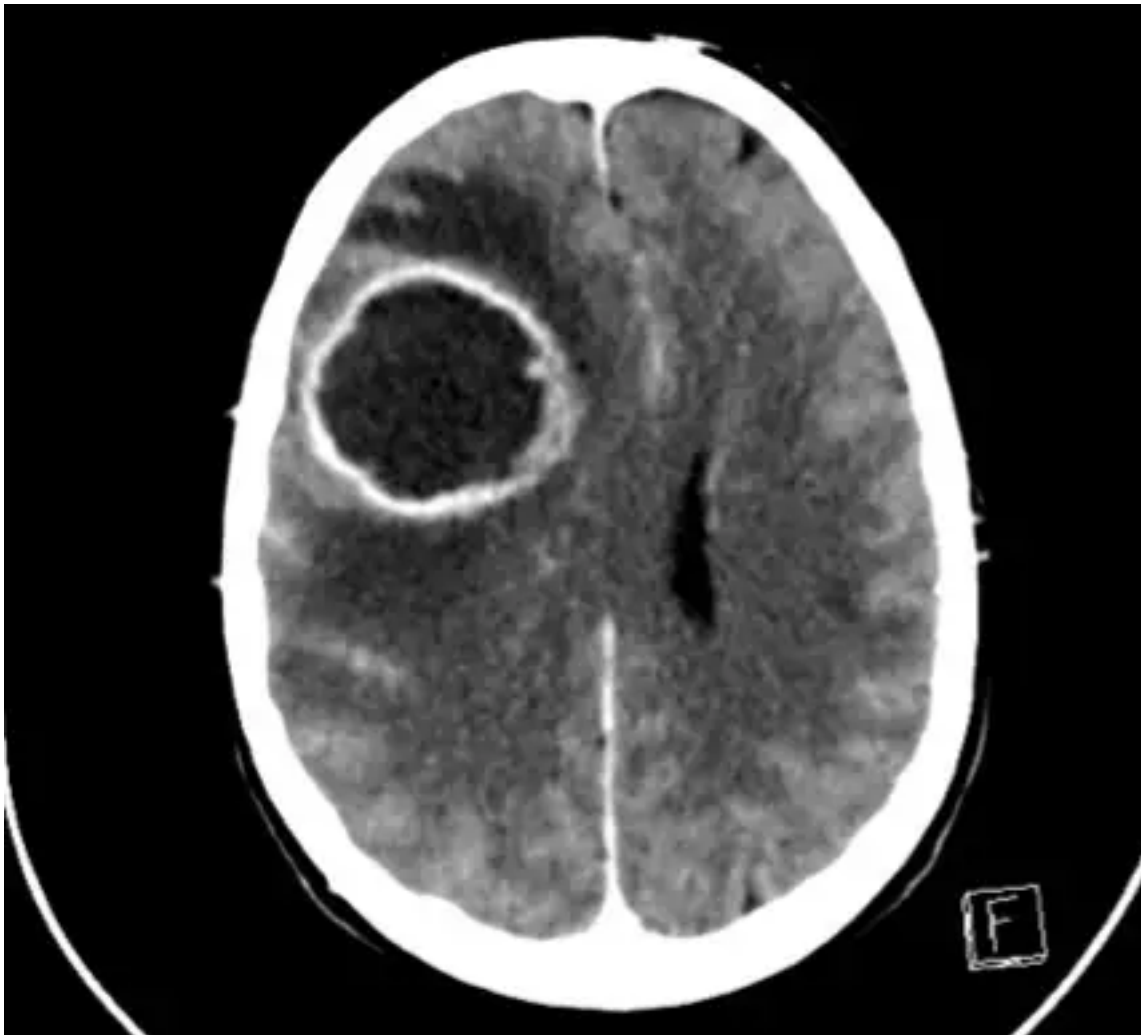
- ☒ Valide A. Le grade tumoral
- ☒ Valide B. La présence de récepteurs hormonaux
- ☐ Faux C. La taille tumorale
- ☒ Valide D. Le Ki67
- ☒ Valide E. Le statut HER2

Question 2 : (Type: QRM)

Quelle(s) est(sont) la(es) complications de la radiothérapie sur la sphère ORL ?

- ☒ Valide A. Xérostomie
- ☒ Valide B. Mucite
- ☒ Valide C. Hypothyroïdie
- ☐ Faux D. Thrombopénie
- ☒ Valide E. Dysgueusie

Question 3 : (Type: QRM)

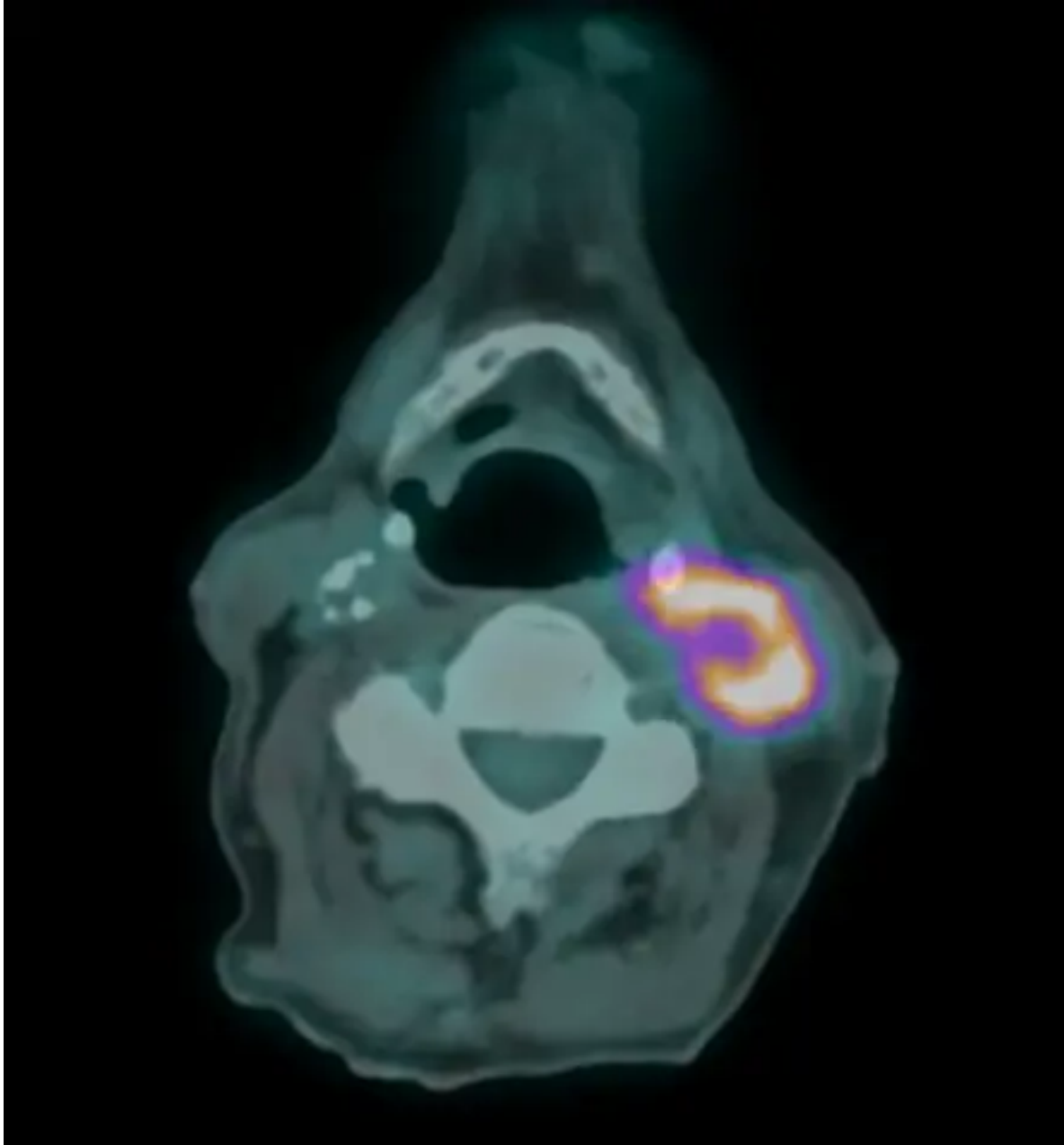


Mr R. est adressé aux urgences par les pompiers pour une crise tonico-clonique inaugurale avec mouvements cloniques du membre supérieur gauche, spontanément résolutive, sans perte de connaissance. Il a comme antécédents un cancer du poumon traité par chimio-radiothérapie il y a 2 ans dont il vous dit qu'il est en rémission et un pontage d'un anévrisme de l'aorte abdominale. Il a une consommation tabagique d'un paquet par jour depuis l'âge de 15 ans. A l'examen clinique, il est normocarde, normotendu, apyrétique. Vous demandez l'examen ci-dessous en urgences. Quelle(s) est/sont la/les affirmation(s) exacte(s) ?

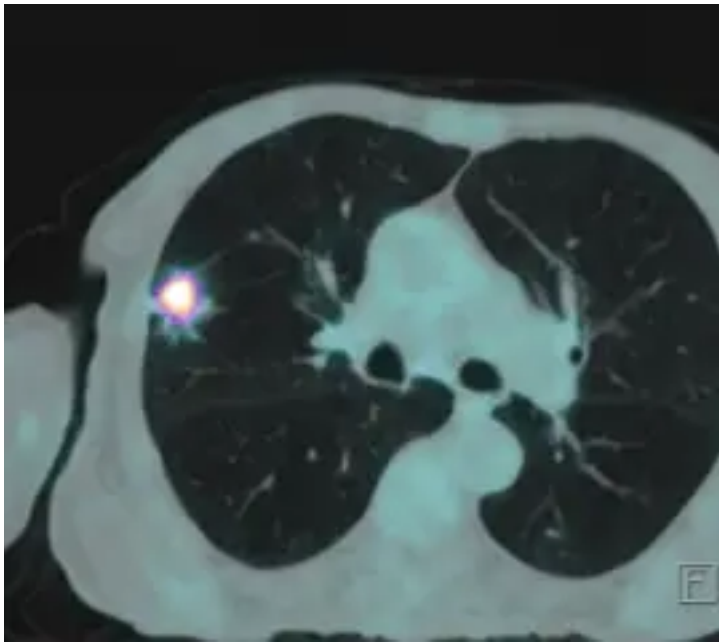
- ☐ *Inacceptable* A. Cet examen est une IRM cérébrale sans injection de gadolinium.
- ☐ *Faux* B. Cet examen est un scanner cérébral sans injection de produit de contraste iodé.
- ☐ *Faux* C. Cet examen objective une masse frontale gauche prenant le contraste.
- ☒ *Valide* D. Cet examen objective une déviation de la ligne médiane.
- ☒ *Valide* E. Cet examen objective une hypodensité péri-lésionnelle en lien avec une réaction oedémateuse.

Question 4 : (Type: QRU)

Vous voyez Mr Jean P, 66 ans, en consultation pour une masse cervicale gauche unique d'environ 5 cm de diamètre, dure, évoluant depuis plusieurs mois dans un contexte d'altération de l'état général avec perte pondérale de 4 kg sur 8 semaines. Il a une consommation tabagique d'un paquet par jour depuis l'âge de 15 ans. A l'examen ORL, vous visualisez en nasofibroscopie une lésion bourgeonnante du sinus piriforme gauche. Vous demandez l'examen d'imagerie suivant. Quelle(s) est(sont) la(es) affirmation(s) exacte(s) ?







- ☐ *Faux* A. Il s'agit très vraisemblablement d'une tomographie par émission de positons à la ^{18}F -Fluoroethyl Tyrosine (TEP- ^{18}F -FET).
- ☐ *Faux* B. On retrouve une hyperdensité de l'atteinte ganglionnaire.
- ☒ *Valide* C. La fixation vésicale est physiologique.
- ☐ *Faux* D. On peut affirmer un cancer de la sphère ORL associé à une métastase pulmonaire.
- ☐ *Faux* E. On retrouve une atteinte ganglionnaire de l'aire V (spinale) gauche.

Question 5 : (Type: QRM)

Parmi les affirmations suivantes, quelle(s) est (sont) la (les) proposition(s) exacte(s) concernant le Tamoxifène?

- ☐ *Faux* A. Il appartient à la famille des inhibiteurs de l'aromatase.
- ☒ *Valide* B. Il est indiqué chez des patientes porteuses d'un cancer du sein exprimant les récepteurs à l'œstrogène.
- ☐ *Faux* C. Il peut entraîner une ostéoporose chez des patientes ménopausées.
- ☐ *Faux* D. Il peut augmenter le risque de cancer du col de l'utérus.
- ☒ *Valide* E. Il augmente le risque thromboembolique.