

**QCM n° 1** Les indications de traitement des anévrismes de l'aorte sous-rénale (AAA) sont :

- 1) les AAA d'un diamètre supérieur à 55 mm ;
- 2) les AAA d'un diamètre supérieur à 45 mm ;
- 3) identiques chez les femmes aux indications chez l'homme ;
- 4) d'un diamètre inférieur à 55 mm pour les AAA sacciformes.

**QCM n° 2** Quelles sont les propositions justes :

- 1) les anévrismes de l'aorte abdominale peuvent être dépistés par échographie dans 90-95 % des cas ;
- 2) la mesure du diamètre de l'aorte peut se faire uniquement en transversal ;
- 3) la principale coupe pour mesurer le diamètre de l'aorte est la coupe sagittale (longitudinale) ;
- 4) la veine cave est facile à distinguer de l'aorte car elle se trouve à gauche de celle-ci ;
- 5) la prévalence d'AAA méconnue est d'autant plus fréquente que le sujet est athéromateux et n'a pas récemment bénéficié d'une imagerie abdominale.

**QCM n° 3** Le risque de rupture d'un AAA est d'autant plus élevé :

- 1) que son diamètre est gros ;
- 2) qu'il s'agit d'un homme ;
- 3) que sa croissance est rapide ;
- 4) que le patient a arrêté de fumer.

**QCM n° 4** Le traitement médical prioritaire chez les patients avec anévrisme de l'aorte abdominale (petit ou grand) est :

- 1) la prescription de statines même en l'absence de dyslipidémies ;
- 2) le sevrage tabagique en cas de tabagisme actif ;
- 3) le contrôle de la pression artérielle ;
- 4) la mise en place d'une endoprothèse ;
- 5) aucune des réponses ci-dessus.