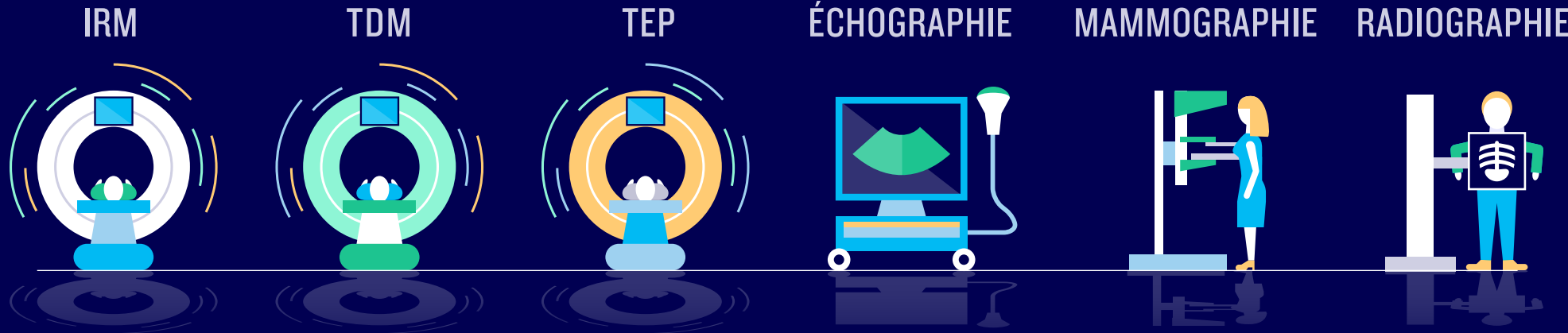


# ..... QUI SONT ..... LES RADIOLOGISTES

## et comment aident-ils les patients?

Les radiologistes sont des médecins qui jouent un rôle fondamental dans les soins aux patients.

Si vous avez déjà passé un examen radiologique comme une IRM, une TDM, une échographie ou une mammographie, cela signifie qu'un radiologiste a participé à votre diagnostic ou à votre traitement.



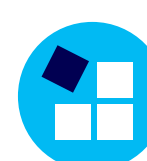
### LE RADIOLOGISTE EST LE MÉDECIN QUI :



Analyse les images radiologiques pour établir un diagnostic



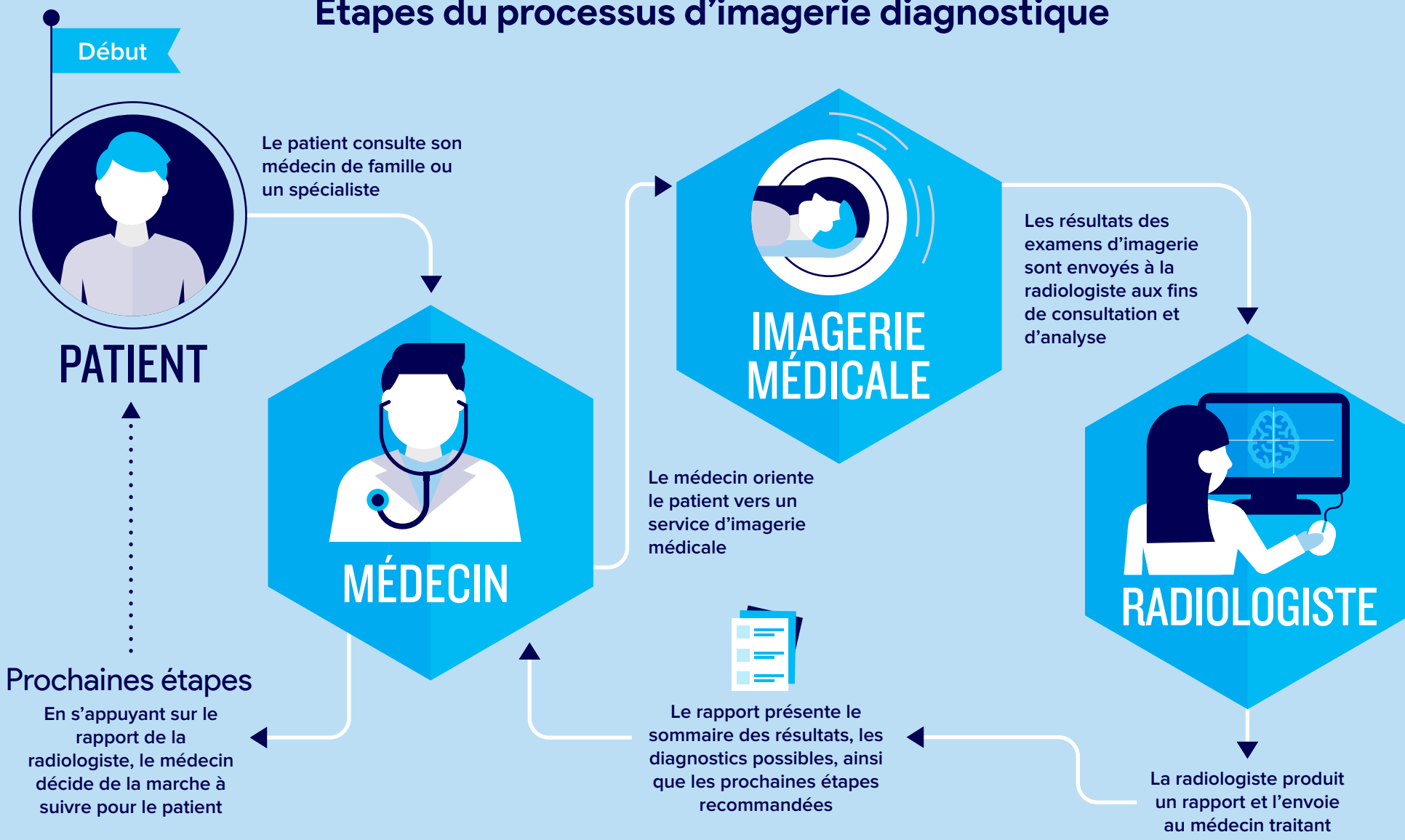
Communique les résultats de l'examen à votre médecin traitant



Aide à élaborer votre plan de traitement

## CHEMINEMENT DU PATIENT

### Étapes du processus d'imagerie diagnostique



### LE SAVIEZ-VOUS?

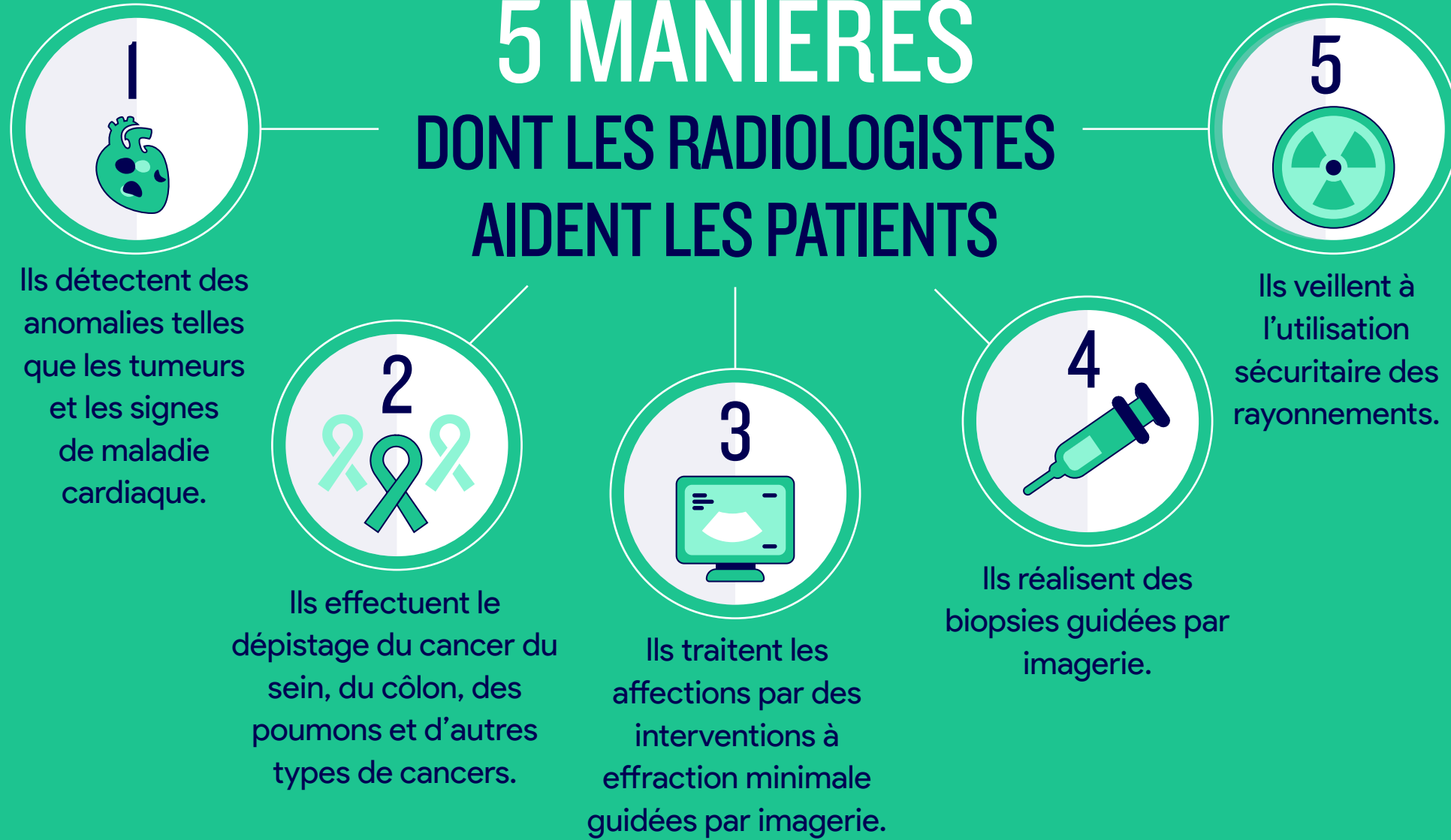
Les radiologistes sont des médecins spécialisés dans l'interprétation des résultats des examens d'imagerie. Les médecins de famille et d'autres spécialistes font appel à leur expertise pour déterminer l'examen le plus sûr et le plus approprié.

Les examens radiologiques sont réalisés par des technologues en radiologie professionnels.

La majorité des radiologistes ont suivi au moins 14 ans d'études supérieures.

## 5 MANIÈRES

### DONT LES RADIOLOGISTES AIDENT LES PATIENTS



## LES RADIOLOGISTES NOUS PERMETTENT DE VOIR L'INTÉRIEUR DU CORPS



La radiologie est une branche fondamentale de la médecine moderne, car elle nous permet de diagnostiquer et de traiter de nombreuses maladies et affections. Les examens radiologiques permettent aux médecins de voir l'intérieur du corps, ce qui a pratiquement éliminé le besoin de réaliser des opérations chirurgicales exploratoires.

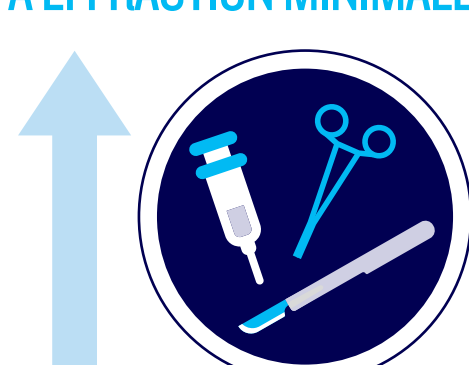
## COMMENT LES RADIOLOGISTES AMÉLIORENT-ILS LES SOINS AUX PATIENTS?

### AMÉLIORATION DU DIAGNOSTIC



Le diagnostic précoce des maladies augmente les chances de rétablissement complet. Par exemple, les programmes de mammographie permettent aux radiologistes de repérer les tout premiers stades du cancer du sein.

### BIOPSIES ET INTERVENTIONS À EFFRACTION MINIMALE



Grâce à la radiologie d'intervention guidée par imagerie, les chirurgies complexes comme les biopsies et le traitement des AVC sont maintenant moins effractives et plus efficaces.

Ceci se traduit par un rétablissement, une hospitalisation et un retour au travail plus rapides, et moins de répercussions sur la qualité de vie des patients et de leur famille.

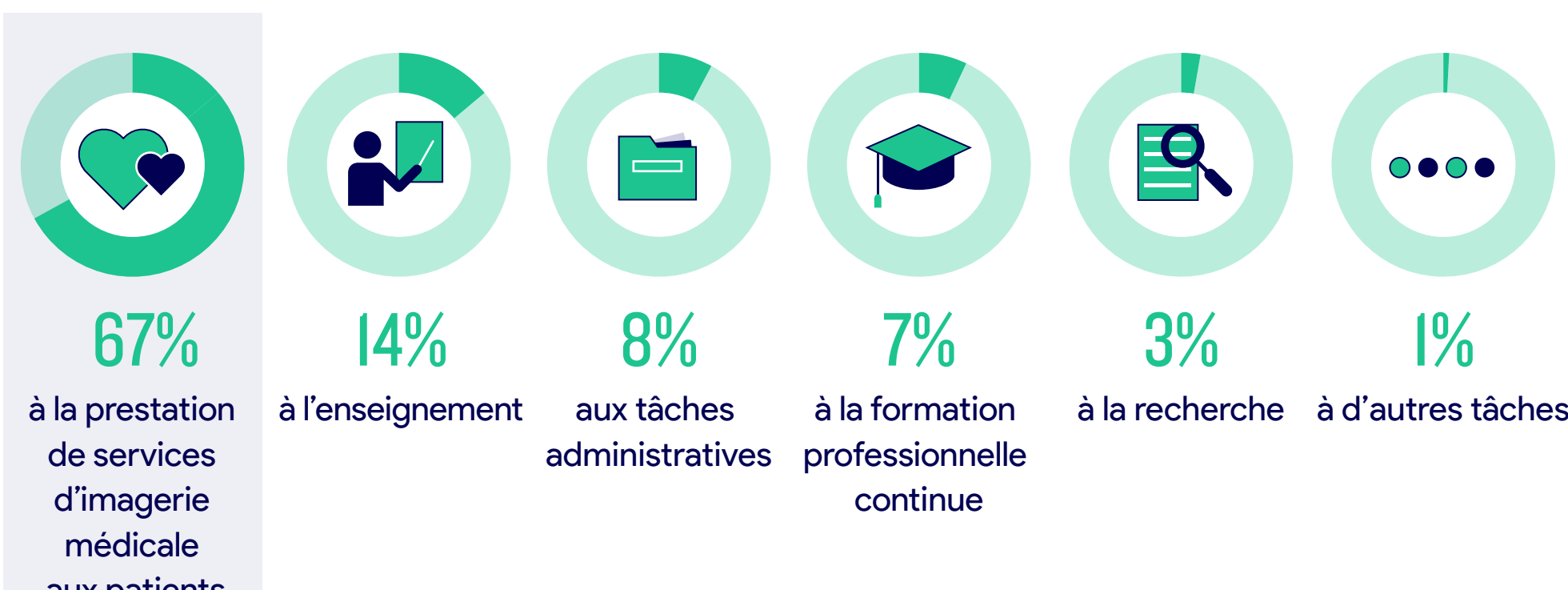
### RÉDUCTION DES COÛTS



La détection précoce des maladies permet de réduire le coût des traitements. La téléradiologie est utilisée pour fournir des services aux régions éloignées. Elle permet d'envoyer les images à l'extérieur aux fins d'analyse, évitant ainsi aux patients de se déplacer.

Les interventions peu effractives et la radiologie d'intervention sont associées à des coûts moins élevés que les interventions chirurgicales traditionnelles.

## En moyenne, combien de temps les radiologistes consacrent-ils à leurs tâches?



Canadian Association of Radiologists  
L'Association canadienne des radiologistes



facebook.com/CARadiologists



twitter.com/CARadiologists



car.ca

Remarque : Ces renseignements sont fournis à titre indicatif seulement. Ils ne sont pas destinés à remplacer les conseils d'un professionnel de la santé. Veuillez communiquer avec votre médecin pour toute question de nature médicale ou pour être orienté vers un radiologiste ou un autre spécialiste.

© 2017 Association canadienne des radiologistes. Tous droits réservés.