

Léger et associés Radiologistes

Diagnostic et dépistage de haut niveau

Depuis plus de 50 ans, l'équipe de Léger et associés Radiologistes accueille les patients avec chaleur, professionnalisme et efficacité. Ce centre d'imagerie intégré offre des services de diagnostic et de dépistage de haut niveau grâce à ses équipements numériques à la fine pointe de la technologie.

Les radiologues œuvrant à la clinique ont une formation spécialisée et sont affiliés à l'Université de Montréal (CHUM). Ils occupent donc une position de chefs de file

dans leur domaine et ont à cœur d'offrir la plus grande expertise à leurs patients.

SERVICES ACCESSIBLES RAPIDEMENT

CT scan, colonoscopie virtuelle, résonance magnétique (IRM), échographie, Doppler, mammographie, biopsie du sein, infiltrations articulaires et blocs facettaires, ostéodensitométrie, lavements barytés et radiologie générale: tous ces services sont accessibles rapidement, sous un même toit.

En outre, les examens sont remboursés par la RAMQ, la SAAQ, la CSST ou la plupart des compagnies d'assurances.

DÉPISTAGE DU CANCER

Les professionnels de la clinique Léger et associés offrent notamment un service de dépistage et de diagnostic du cancer du sein de qualité supérieure, tout en veillant au bien-être des patientes. Le dépistage du cancer du côlon par colonoscopie virtuelle est aussi proposé.

La clinique est située au 1851, rue Sherbrooke Est à Montréal, à quelques pas des stations de métro Sherbrooke et Papineau. Un stationnement payant est disponible à l'arrière de l'édifice.

Pour davantage d'information ou pour prendre rendez-vous, visitez legerradiologie.qc.ca ou composez le 514 523-2121.

Léger et associés Radiologistes est un centre d'imagerie intégré offrant des services de diagnostic et de dépistage de haut niveau.

Avancée importante dans le traitement du cancer du sein triple négatif

Comment traiter un cancer qui se définit par son absence? Depuis les cinq dernières années, les travaux sur les cancers du sein triple négatifs (CSTN) se sont multipliés. En dressant la carte génétique de plus de cent tumeurs CSTN, les chercheurs ont réalisé qu'elles ont chacune un code génétique propre, ce qui explique pourquoi elles sont si difficiles à traiter.

« Nous comprenons aujourd'hui que les CSTN regroupent, en fait, au moins six maladies différentes, explique le D^r André Robidoux, chirurgien oncologue et directeur médical du Groupe de recherche en cancer du sein du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM). C'est une découverte qui démontre la nécessité de personnaliser les traitements pour le cancer. »

QU'EST CE QUE LE TRIPLE NÉGATIF ?

Le CSTN touche 16% des patientes atteintes du cancer du sein. Il est considéré

comme l'un des types de cancer du sein les plus mortels, car il répond mal aux traitements conventionnels. Son appellation est relative au fait que, contrairement aux autres types de cancer du sein, le triple négatif est dénué de récepteur d'œstrogène, de récepteur de progestérone et de surexpression du biomarqueur HER2. Or, ces trois protéines sont les cibles des traitements antitumoraux les plus efficaces actuellement disponibles.

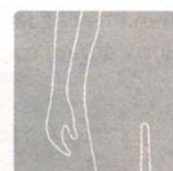
LES ÉTUDES CLINIQUES

Une étude clinique est en cours au Groupe de recherche en cancer du sein du CHUM afin d'évaluer l'impact

de la thérapie ciblée sur le CSTN. « Nous obtenons des résultats positifs. La médecine personnalisée, adaptée à chaque personne, permet de maximiser les traitements et les résultats », souligne le D^r Robidoux. Ailleurs au Canada, d'autres essais cliniques tenteront d'explorer comment la maladie réagit à des traitements ciblés génétiquement.



lég&r
associés
radiologistes



Voir, comprendre & diagnostiquer

Résonance magnétique ■ Scan ■ Échographie
Mammographie ■ Ostéodensitométrie
Radiologie générale

La majorité des examens sont couverts par la RAMQ, sauf certains examens (résonance magnétique, échographie, scan) qui sont remboursés par la plupart des assurances.



Nous vous invitons à consulter notre site web pour connaître la description détaillée de nos services.

1851, rue Sherbrooke Est, bureau 201, Montréal H2K 4L5
www.legerradiologie.qc.ca 514.523.2121