

**Centre de référence et
d'investigation du sein
Marlene et Joel King
(CRID)**
Rapport d'impact

AOÛT 2023



Jewish
General
Hospital
Foundation

APERÇU

Le Centre de référence et d'investigation du sein Marlene et Joel King

Au Canada, environ une femme sur huit développe un cancer du sein au cours de sa vie. Il s'agit du cancer le plus répandu chez les Canadiennes.

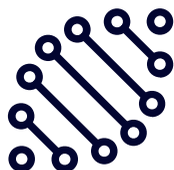
La détection précoce est une priorité pour le CRID, puisqu'elle contribue à réduire le taux de mortalité lié à ce cancer.

Le CRID offre une vaste gamme de services diagnostiques dans le cadre du Programme québécois de dépistage du cancer du sein et figure parmi les meilleurs centres du genre à Montréal et dans la province.

Réalisant environ 14 000 examens chaque année, l'équipe du CRID se consacre à la santé et au bien-être de chacune des femmes qui visitent le Centre.



LES IMPACTS EN BREF



DES RÉNOVATIONS POUR ACCUEILLIR UNE
TABLE DE BIOPSIE DE POINTE



UNE TROISIÈME SALLE D'ÉCHOGRAPHIE
POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DES PATIENTES



DE L'ÉQUIPEMENT D'IMAGERIE 3D
OFFRANT UNE PRÉCISION ACCRUE



DE NOUVEAUX ÉCRANS HAUTE RÉOLUTION
POUR FAVORISER LA DÉTECTION RAPIDE

Plus de **précision** dans la
détection des cancers
du sein

Plus d'expériences
positives pour
les patientes

Votre **générosité**
a un **impact** énorme

Tous les jours



LES IMPACTS EN DÉTAIL

Grâce à vos généreux dons, le CRID a pu prendre de l'expansion en vue d'offrir une vaste gamme de services de dépistage du cancer du sein effectués avec la plus grande précision technique et dans le plus grand confort possible.

Au cours des années 2020 et 2021, le CRID a été rénové pour accueillir une nouvelle table de biopsie mammaire stéréotaxique conçue pour améliorer l'efficacité de la procédure et le confort des patientes. Cette table ultramoderne permet aux patientes d'être étendues sur le ventre durant la biopsie, une position qui réduit les réactions physiques indésirables et empêche les patientes de voir la procédure médicale. L'optimisation des conditions d'examen et l'amélioration de l'expérience des patientes ne sont que deux des nombreux avantages que présente l'appareil.



Nouvel appareil de tomosynthèse au CRID

« Nous pouvons maintenant détecter différents types de cancers qui ne seraient pas visibles sans ce nouvel équipement. »
— D^r Federico Discepola, CRID, portion imagerie du sein



LES IMPACTS EN DÉTAIL

Comme les échographies et les biopsies sont indispensables à la détermination rapide du type et du stade d'un cancer, le CRID a fait l'acquisition d'un nouvel appareil d'imagerie tridimensionnelle et a ajouté une troisième salle d'échographie afin de pouvoir répondre aux besoins d'un plus grand nombre de patientes.

Ensemble, le nouvel appareil de tomosynthèse et les écrans Barco permettent de produire une imagerie tridimensionnelle du sein d'une grande précision grâce à une résolution de douze millions de pixels. L'équipement cible des lésions subtiles situées dans des zones difficiles d'accès avec une précision et une rapidité qui dépassent les attentes de l'équipe d'investigation.

Une hausse des taux de détection, un nombre réduit de rappels et une diminution de l'anxiété des patientes lors de l'examen de dépistage sont les résultats directs de notre nouvel équipement amélioré. Dans l'ensemble, les femmes ont eu une expérience agréable au CRID.

Au cours des années 2021 et 2022, le nombre de patientes a augmenté de 13 % comparativement aux années 2020 et 2021. La légère diminution constatée en 2022 et en 2023 est attribuable au manque de personnel.



Troisième salle d'échographie au CRID



LA SUITE

Le CRID s'engage à promouvoir l'excellence en restant à l'avant-garde de la prévention du cancer du sein et en garantissant une expérience positive aux patientes.

L'objectif du Centre au cours de la prochaine année sera de combler ses besoins en recrutement afin de mieux gérer les enjeux liés aux listes d'attente et d'offrir aux patientes les services qu'il leur faut.

Chaque jour, votre contribution a un impact énorme pour les patientes. Avec les bons outils pour effectuer la détection précoce des cancers du sein, nous pourrions sauver plus de vies.

L'équipe du CRID vous remercie pour tout ce que vous avez fait. Ensemble, nous pouvons continuer d'améliorer le pronostic des femmes et des familles touchées par le cancer du sein.

MERCI.

