

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Générations**

Band (Jahr): - **(2017)**

Heft 89

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

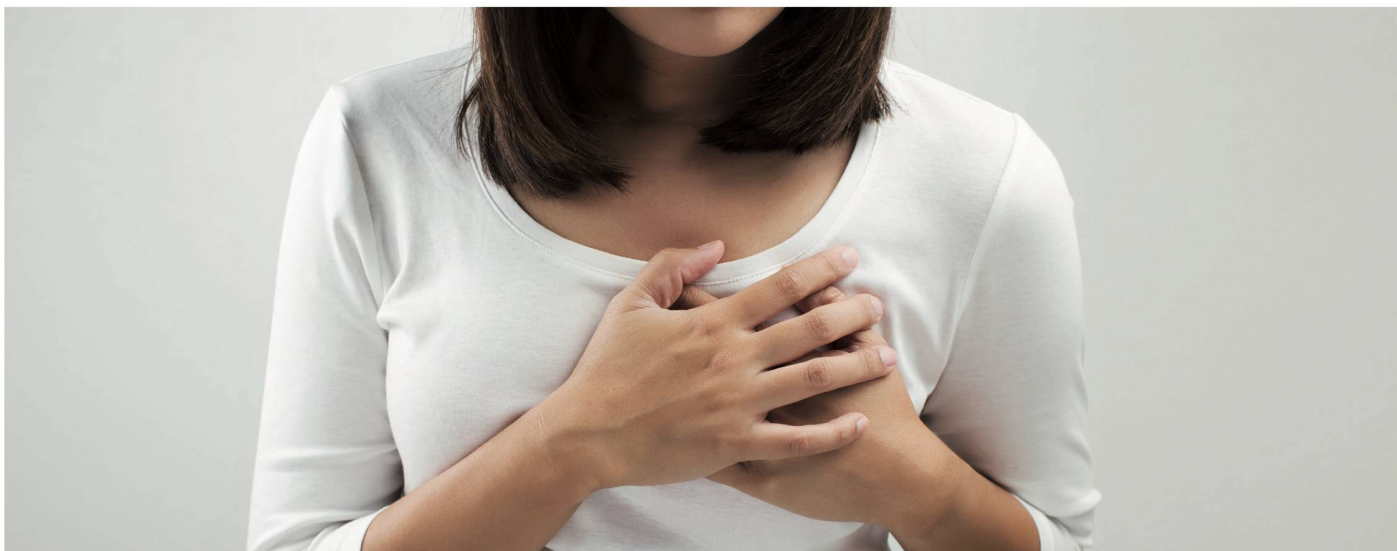
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Cancer du sein : la radiologie, un outil de diagnostic essentiel

Face au cancer du sein, nous sommes tous concernés : il totalise à lui seul près de 33 % des cancers féminins ! Une femme sur huit en sera touchée dans sa vie. Heureusement, l'utilisation en radiologie de la tomosynthèse, une technologie ultra-moderne, permet de détecter des tumeurs à des niveaux de précision encore jamais atteints. Zoom sur cette percée réjouissante avec les Drs Cathie Kress-Bösch, Sandrine Schlup Pidoux, Mariana Hodina et Emmanuèle Cerottini, toutes spécialistes en radiologie et sénologie à la Clinique de Genolier et la Clinique de Montchoisi à Lausanne.

On ne le dira jamais assez, les tests de dépistage du cancer du sein s'avèrent vitaux. « Lorsque les cancers sont sensibles à la palpation, cela implique qu'ils ont déjà atteint un niveau invasif », indique le Dr Sandrine Schlup Pidoux. Pourtant les dépistages ne fournissent pas tous le même degré de précision, une information importante que le grand public ignore souvent. « L'examen de choix pour toutes les femmes, reste la mammographie complétée d'une échographie dans 80 à 90 % des cas, en fonction de la densité mammaire ou si la mammographie soulève une interrogation », précise le Dr Cathie Kress-Bösch.

UNE PRÉCIEUSE MACHINE, ENCORE TROP RARE

« Grâce à l'utilisation d'un appareil avec tomosynthèse 3D de dernière génération à la Clinique de Genolier et la Clinique de Montchoisi, nous sommes en mesure de détecter des cancers de très petite taille, in situ, et de réaliser des biopsies des microcalcifications rapidement avec une seule et même machine, s'enthousiasme le Dr Mariana Hodina. Or, plus le cancer est découvert précocement, plus les chances de guérison augmentent. Quelle fierté d'avoir pu offrir cette technologie à nos patientes, car sa précision extraordinaire visualise de très petits foyers de microcalcifications et fournit une irradiation bien inférieure aux autres appareils sur le marché ! À ce stade de découverte du cancer, la survie à cinq ans correspond à 95 %. Disposer des derniers appareils d'imagerie se présente donc comme absolument déterminant. »

TOUS POUR UN

Chacun le sait, les cancers se propagent très vite ou de manière insidieuse. « Chaque cancer se révèle différent, possède un grade, un type et un comportement différents. Il n'y a pas un seul type de cancer, précise le Dr Schlup-Pidoux. » Agréé par la Société Suisse de Sénologie et la Ligue Suisse contre le Cancer, le Centre du Sein Clinique de Genolier réunit, pour chaque cas, une équipe de spécialistes des disciplines médicales concernées sous la forme de colloques oncologiques multidisciplinaires appelés tumor boards. « Notre équipe, composée uniquement de spécialistes, engage des discussions entre professionnels très expérimentés : des oncologues, radiologues, radiothérapeutes, gynécologues, pathologues, chirurgiens, médecins nucléaristes, plasticiens, psychiatres, etc., qui appréhendent et partagent la situation individuelle de chaque patiente afin d'offrir le meilleur traitement. L'avantage de ces colloques reste aussi le contact permanent des uns et des autres », rappelle le Dr Kress-Bösch.

Le Dr Emmanuèle Cerottini conclut : « comme pour les autres disciplines médicales, les cliniques de Genolier et Montchoisi ont placé la barre très haut pour leur offre de soins concernant le cancer du sein. Ce niveau remarquable a d'ailleurs fait la réputation de nos établissements. Il vaut la peine de rappeler que toutes nos patientes bénéficient d'une prise en charge de A à Z, du diagnostic au suivi post-thérapeutique. Ceci dans un même lieu, avec des appareils dernière génération qui améliorent grandement le confort des examens et fournissent une qualité de dépistage impossible à réaliser jusqu'ici. »

Désormais vous saurez à quel saint vous vouer...

CONTACT

Clinique de Genolier · Route du Muids 3 · CP 100 · CH- 1272 Genolier
Tél. +41 22 366 90 00 · www.genolier.net