



Octobre Rose

GE Healthcare part à la rencontre des Franciliennes avec son unité mobile de dépistage

La prévention du cancer du sein recule, plus encore depuis le début de la pandémie. En 2020, 42,8% des Françaises ont effectué une mammographie de dépistage organisé. Elles étaient 48,5% en 2019, selon Santé Publique France.

Pourtant, le cancer du sein est le cancer féminin le plus fréquent et le plus mortel. Pour sensibiliser les femmes à l'importance de la prévention, sous toutes ses formes, GE Healthcare part à leur rencontre avec une unité mobile de dépistage.

Au pied de leur bureau, dans leur quartier, à l'occasion d'Octobre Rose, le pionnier de la mammographie fait escale dans 8 villes. Première étape à Paris avant de se rendre dans le Val d'Oise, en Seine-Saint-Denis, dans l'Essonne et dans les Yvelines, où la prévention et le dépistage sont souvent occultés. Le camion d'Octobre Rose fera aussi escale à Buc, sur ses terres, au centre mondial de R&D et de production de la mammographie de GE Healthcare. Partout, des séances de dépistage gratuit sont organisées, sur rendez-vous. En relais, des ateliers d'autopalpation et d'information sur le cancer de sein sont proposés.

**Du 11 octobre au 5 novembre,
8 villes étapes à Paris et en Ile-de-France**

Durant Octobre Rose, GE Healthcare se mobilise pour que le cancer du sein ne soit pas un dommage collatéral du Covid-19. Alors que le taux de dépistage a nettement baissé en 2020, le pionnier de la mammographie affrète un camion transformé en unité mobile de dépistage et centre de prévention.

A bord, Senographe Pristina, le dernier mammographe de GE Healthcare. Conçu pour optimiser le confort des patientes et lever leurs craintes pour un examen souvent redouté, Senographe Pristina leur donne le contrôle. Télécommande en main, guidées par le manipulateur, les femmes peuvent contrôler elle-même la compression appliquée sur leur sein.

Ces mammographies « douces » se pratiquent sur rendez-vous après inscription sur la plateforme Doctolib (l'opération Le camion d'Octobre Rose). En relais, des ateliers d'autopalpation et d'information seront également proposés.

PROGRAMME

11-15 octobre : Paris 11 – République

18 octobre : Garges-lès-Gonesse (95)

20 octobre : Dugny (93)

23 octobre : Massy (91)

27 octobre : Plaisir (78)

28 et 30 octobre : Grigny (91)

2-4 novembre : Versailles (78)

5 novembre : Buc (78)

GE Healthcare France, une référence mondiale dans l'imagerie du sein

L'histoire de la mammographie débute en France, en 1966, lorsque la toute première machine à rayons X dédiée à l'imagerie du sein est créée par la Compagnie Générale de Radiologie. GE Healthcare rachète la CGR en 1987 et en fait, depuis la France, son centre d'excellence dédié à la mammographie. Aujourd'hui, 150 ingénieurs y développent et fabriquent la dernière génération d'équipements dits sénographes. Ils sont exportés dans le monde entier. 25% de ces mammographes GE Healthcare made in France sont destinés à l'Europe, 44% sont exportés aux Etats Unis, 20 % environ en Asie et 11% aux marchés d'Amérique du Sud, du Moyen Orient et d'Afrique.

Le cancer du sein en quelques chiffres

- > 1^{er} cancer chez la femme, le plus fréquent et le plus mortel
- > 1 Française sur 8 est concernée par le cancer du sein
- > Plus de 50 000 cas par an
- > 87% des Françaises sont en vie 5 ans après le diagnostic
- > 4 Françaises sur 10 (42,8%) ont effectué une mammographie de dépistage organisé en 2020. Elles étaient 48,5% en 2019

Source : Santé Publique France

A propos de GE Healthcare France

GE Healthcare est l'un des leaders mondiaux de la fabrication d'équipements d'imagerie médicale. Il fournit des technologies et des services médicaux révolutionnaires qui ouvrent une nouvelle ère pour les soins apportés aux patients ; il intervient notamment en imagerie médicale, technologies de l'information et des diagnostics médicaux, systèmes de suivi des patients, mise au point de nouveaux médicaments, technologies de fabrication de produits biopharmaceutiques et de l'amélioration des performances.

Présent en France depuis 1987, GE Healthcare emploie aujourd'hui 2800 collaborateurs, dont 600 ingénieurs R&D dans son site international d'excellence basé à Buc dans les Yvelines.

www.gehealthcare.com

Contacts Presse

Véronique Rétaux | vretaux@presse-cie.com | 06 30 07 93 35

Cécilia Bergerat | cbergerat.laudacieuse@gmail.com | 06 23 52 40 01