

Bilan de dix ans de dépistage

SANTÉ. Proposé depuis dix ans dans le canton, le dépistage systématique du cancer du sein a porté ses fruits. «Trente à quarante morts ont été évités», se réjouit Anne-Claude Demierre, directrice de la Santé et des affaires sociales. Mardi à Fribourg, une conférence de presse et différentes animations ont marqué cet anniversaire. «En tant que conseillère d'Etat et en tant que femme, cette campagne me tient particulièrement à cœur.»

En Suisse, le cancer du sein représente un tiers des cancers féminins. Depuis fin 2004, le dépistage systématique a permis d'en diagnostiquer 534 dans le canton, grâce aux 175000 invitations envoyées par la Ligue fribourgeoise contre le cancer à des femmes entre 50 et 74 ans. Relancées

tous les deux ans, 60% d'entre elles acceptent maintenant la mammographie, contre 30 % en 2004.

Une prise en charge précoce de la maladie augmente sensiblement les chances de réussite du traitement. «L'intensité de celui-ci peut également être réduite, soit moins de mastectomies (ablation totale du sein) et moins de nécessité de chimiothérapie», détaille le docteur Stefan Zimmermann, responsable du Centre fribourgeois de dépistage du cancer du sein.

Soutenu durant les trois premières années par la Loterie romande, avec 1,2 million de francs de dons cumulés, ce programme est maintenant financé par le canton. «La subvention de 472000 francs,

importante, est à la hauteur des enjeux», estime Anne-Claude Demierre.

Une question d'équité sociale

Président de la Ligue fribourgeoise contre le cancer et conseiller national, Jean-François Steiert a tenu à rappeler le caractère social marqué du dépistage systématique. «Il s'adresse à toutes les couches de la population.» Dans le canton de Fribourg, la mammographie est prise en charge hors franchise et ne coûte que 18 francs à la patiente.

«Dans les treize cantons qui proposent un suivi systématique, le dépistage est deux à trois fois moins cher et de meilleure qualité que dans le reste de la Suisse», a-t-il aussi souligné. **XS**