



Case postale 183 CH-2800 Delémont Tél: 032 422 58 06 Fax: 032 423 27 35 Courriel: info@cdcs-bejune.ch www.depistage-sein.ch

## Communiqué de presse

## Bilan d'activité du programme de dépistage du cancer du sein BEJUNE

L'évaluation épidémiologique du programme de dépistage BEJUNE portant sur les données des cantons du Jura et de Neuchâtel pour la période de 2005 à 2010 montre que la grande majorité des indicateurs de fonctionnement et de qualité du programme satisfont aux exigences suisses et européennes. Le programme BEJUNE enregistre une participation parmi les plus élevées des programmes suisses, avec 61% des femmes éligibles dépistées chaque année.

Le Centre de dépistage du cancer du sein BEJUNE (CDCS BEJUNE) a mandaté l'Unité d'épidémiologie du cancer de l'Institut universitaire de médecine sociale et préventive de Lausanne pour procéder à l'évaluation épidémiologique du programme de dépistage BEJUNE. Le rapport qui vient d'être remis porte sur le fonctionnement, la participation, la qualité et l'efficacité précoce du programme dans les cantons du Jura et de Neuchâtel pour la période de 2005 à 2010. Les données dans le Jura bernois n'ont pas été prises en compte, du fait du démarrage trop récent du programme.

3 Jurassiennes et Neuchâteloises concernées sur 5 ont participé au programme de dépistage. Chaque année, tous tours de dépistage confondus, 61% des femmes éligibles sont dépistées (Jura : 63% et Neuchâtel : 59%) et 4 femmes sur 5 reviennent au dépistage deux ans plus tard. Le programme enregistre une participation parmi les plus élevées des programmes de dépistage en Suisse. Ces chiffres traduisent une forte acceptation du public et la collaboration active du corps médical avec le programme BEJUNE.

La précocité de détection des cancers a permis une chirurgie conservatrice du sein pour 8 femmes opérées sur 10. Sur la période analysée, quelques 37'000 mammographies ont été réalisées et 202 femmes ont été dépistées avec un cancer du sein. La qualité du dépistage, tant sur le plan des lectures que celui des investigations est jugée satisfaisante avec des indicateurs répondant au référentiel européen. Le recours aux investigations complémentaires en cas de mammographie positive, particulièrement les examens nécessitant un prélèvement tissulaire, est contenu et ciblé. La qualité de prise en charge permet ainsi très souvent un diagnostic non-opératoire et un traitement conservateur du sein.

Finalement, le bon fonctionnement du programme a été relevé, en termes de gestion et de suivi des dossiers, avec des délais satisfaisants la plupart des objectifs fixés. Quelques éléments perfectibles ont toutefois été relevés et vont faire l'objet d'une attention particulière de la part du CDCS BEJUNE, cela dans un objectif d'amélioration continue de la qualité du programme de dépistage.

## Nouveau matériel de communication

Le CDCS BEJUNE dispose d'une nouvelle brochure d'information sur la mammographie de dépistage. Celle-ci a été réalisée sous l'impulsion de la Fédération suisse des programmes de dépistage du cancer du sein. Elle est déjà disponible en français et en allemand et sera traduite dans le courant de cet automne dans les principales langues étrangères. L'objectif est de pouvoir sensibiliser l'ensemble des femmes concernées (suisses et étrangères) à l'importance de se faire dépister tous les deux ans. Sur la base de ce nouveau support d'information, le CDCS BEJUNE a également édité une nouvelle affiche et un dépliant. Ce nouveau matériel d'information sera prochainement diffusé dans les cabinets médicaux et auprès des pharmacies, dans le cadre notamment de la campagne du mois du cancer du sein en octobre prochain. Plus d'informations suivront prochainement à ce sujet.

Ces différents documents peuvent être consultés sur le site internet : <u>www.depistage-sein.ch</u>, chapitre votre canton « BEJUNE », rubrique « documentation ».

## Personnes de contact :

- CDCS BEJUNE, Dr Carlos Muñoz, responsable médical et Mme Nathalie Michelat, responsable administrative, tél. 032 422 58 06

Un programme sur mandat :





