

Le dépistage du cancer du sein chez les femmes sans risque accru

Recommandations de la ligne directrice

Chez les femmes âgées de 70 à 74 ans, nous recommandons, à titre conditionnel, de procéder au dépistage par mammographie tous les deux à trois ans.

- L'équilibre entre les bénéfices et les préjudices est plus favorable dans ce groupe d'äge.
- Cette recommandation est conditionnelle parce que certaines femmes pourraient ne pas vouloir un dépistage si elles estiment que les préjudices potentiels supérieurs aux bénéfices.
- Les femmes de ce groupe d'âge devraient avoir une discussion avec un professionnel de la santé pour déterminer si le dépistage est la meilleure option pour elles.

FAQ's

À qui ces recommandations ne s'appliquent pas?

Ces recommandations ne s'appliquent pas aux femmes à risque accru de cancer du sein, comme celles ayant des antécédents personnels ou familiaux de cancer du sein, celles porteuses de mutations génétiques précises (ou qui ont une mère, une sœur ou une fille ayant ces mutations) et celles qui ont subi une radiothérapie thoracique ayant l'âge de 30 ans.

Qu'est-ce que le dépistage?

Le dépistage est effectué pour tenter de détecter une maladie précoce chez les personnes qui n'ont pas de signes ou symptômes de la maladie.

Qu'est-ce qu'une mammographie?

Une mammographie est une radiographie du ou des seins visant à détecter la présence d'un cancer.

Pourquoi une prise de décision partagée est-elle importante?

Le dépistage est une décision personnelle. Chaque femme doit discuter des bénéfices et des préjudices du dépistage en fonction de son groupe d'âge (comme illustré ci-dessous) avec un professionnel de la santé. Ainsi, elle sera en mesure de décider de ce qui est le mieux pour elle.

Dépistage de 1 000 femmes sans risque	accru âgées de 70 à 74 ans, <u>sur 7 ans</u>							
Avec le dépistage :								
219 femmes auront des résultats faussement positifs 32 femmes recevront un diagnostic de cancer du sein. Parmi celles-ci:								
Pas de données fiables sur le nombre de femmes traitées pour un cancer qui n'aurait jamais causé de problème								
	Deux décès par cancer du sein seront évités							
645 femmes de ce groupe d'âge devraient subir un dépistage afin d'éviter un décès								

Bénéfices, préjudices et priorisation du dépistage

	Présentation des bénéfices et des préjudices	À quel point les éléments suivants sont-ils importants pour vous?	Taux	Pas Très Important Important
Bénéfice	Les données montrent que le dépistage réduit le risque d'une femme de mourir d'un cancer du sein.	Découverte précoce d'un cancer afin qu'il soit traité avant d'être symptoma- tique.	Deux vies sauvées par 1 000 femmes ayant subi un dépistage, sur sept ans.	
Préjudice	Faux positif: Un faux positif se produit lor- squ'une personne obtient un résultat positif au dépistage (mammographie anormale) en l'ab- sence d'un cancer. Il peut mener à des examens supplémentaires, y compris une biopsie, et peut causer des torts physiques et psychologiques.	Tests de suivi en cas de résultats positifs sans qu'un cancer ne soit présent.	Environ 220 faux positifs par 1 000 femmes ayant subi un dépistage, sur sept ans.	
Préjudice	Surdiagnostic : En raison du dépistage, certaines femmes recevront le diagnostic d'un cancer qui ne leur aurait causé aucun problème leur vie du- rant. Ceci s'appelle un « surdiagnostic » et mène à des traitements inutiles (surtraitement).	Diagnostic et trait- ement d'un cancer qui n'aurait jamais été symptomatique.	Aucune don- née fiable n'est disponible en ce qui concerne le surdiagnostic dans ce groupe d'âge.	00000
Autre				00000

	Frejudice	rant. Ceci s'appelle un « surdiagnostic » à des traitements inutiles (surtraitemen	et mène	qui n'aurait jamais été symptomatique.	qui concerne le surdiagnostic dan ce groupe d'âge.	ns				
	Autre					00000				
ļ	Avez-vous d'autres questions?									
	Quelle dé	cision avez-vous prise quant au	dépistag	ge?						
	○ Je v	eux subir un dépistage) Je ne	veux pas subir de	dépistage	Je suis indécise				
Les vues exprimées ici ne reflètent pas nécessairement la position officielle de l'Agence de la santé publique du Canada										
7										