



Programme Québécois de Dépistage du Cancer du Sein

TABLEAU DE BORD
Indicateurs de performance du PQDCS
En date du 3 octobre 2023

Équipe d'évaluation du PQDCS

Faits saillants sur les nouveaux résultats :

- Le nombre total de mammographies, après avoir été à son plus haut en 2021, a redescendu pour atteindre 324 146 mammographies en 2022. Il s'agit du nombre de mammographies le plus bas des 10 dernières années, excluant l'année 2020 où il y a eu une pause du dépistage due à la pandémie de COVID-19.
- Le taux de couverture a augmenté pour atteindre 69,3 % en 2022. Il demeure toutefois en dessous des taux observés avant la pandémie.
- Le taux de participation était de 63,4 % en 2022. Il s'agit d'une augmentation par rapport à 2021 (60,0 %). Toutefois, ce taux n'est pas revenu au niveau pré-pandémique qui oscillait autour de 65 %.
- Le taux de fidélisation a augmenté, passant de 57,3 % en 2018 à 68,3 % en 2019. Toutefois, ce taux demeure en dessous de ceux qui étaient observés avant la pandémie.
- Le taux de référence a diminué en 2022 pour atteindre 10,8 %. Il est revenu à des niveaux très similaires à ce qui était observé depuis 2017 et avant la pandémie, tant pour les mammographies initiales (22,3 %) que pour les mammographies subséquentes (8,7 %).

Tableau de bord - Indicateurs de performance du PQDCS (3 octobre 2023)

Indicateur	Cible ¹	Année du dépistage										Résumé		
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	5 ans	10 ans
Nombre de mammographies		334 567	340 101	340 698	349 578	362 847	347 387	363 770	349 063	249 546	365 917	324 146	1 652 442	3 393 053
- mammographies initiales		57 185	59 377	54 989	54 584	56 846	50 604	51 453	50 571	28 403	51 589	50 275	232 291	508 691
- mammographies subséquentes		277 382	280 724	285 709	294 994	306 001	296 783	312 317	298 492	221 143	314 328	273 871	1 420 151	2 884 362
Taux de couverture (%)		75,5	75,4	74,4	74,0	74,0	73,7	72,4	72,4	66,6	66,4	69,3		
Taux de participation (%)	≥ 70 %	64,4	64,8	64,2	64,3	64,7	65,1	65,1	65,6	59,7	60,0	63,4		
Taux de fidélisation (%)		77,9	79,5	81,0	80,4	80,0	78,1	57,3	68,3				72,8	76,0
- mammographies initiales	≥ 75 %	63,7	65,3	65,7	64,8	64,5	60,0	39,6	51,3				56,3	61,1
- mammographies subséquentes	≥ 90 %	81,0	82,7	84,2	83,5	83,2	81,5	60,5	71,5				75,9	79,1
Taux de référence (%)		11,6	11,9	11,6	11,3	11,6	10,8	10,7	10,8	10,4	11,4	10,8	10,9	11,1
- mammographies initiales	< 7 %	20,4	21,1	21,2	21,3	22,8	22,0	22,5	22,8	21,9	23,6	22,3	22,7	22,1
- mammographies subséquentes	< 5 %	9,7	9,9	9,7	9,4	9,5	8,9	8,8	8,8	9,0	9,3	8,7	8,9	9,2
Taux de détection des cancers infiltrants (‰)		4,6	5,0	5,1	5,1	5,2	5,1	4,9	5,1	5,2	5,1*		5,1*	5,0*
- mammographies initiales	> 5,0 ‰	5,5	5,2	5,7	5,7	6,1	6,5	6,1	6,6	6,8	6,4*		6,5*	6,0*
- mammographies subséquentes	> 3,0 ‰	4,4	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,7	4,8	5,0	4,9*		4,9*	4,9*
Taux de détection des cancers infiltrants <i>et in situ</i> (‰)		5,7	6,3	6,4	6,5	6,5	6,6	6,4	6,5	6,6	6,5*		6,5*	6,4*
- mammographies initiales	> 5,0 ‰	7,0	6,8	7,7	7,5	8,0	8,6	8,3	8,7	9,0	8,5*		8,6*	7,9*
- mammographies subséquentes	> 3,5 ‰	5,5	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,1	6,1	6,3	6,2*		6,2*	6,1*
Valeur prédictive positive du dépistage (%)		5,0	5,3	5,6	5,8	5,6	6,1	6,0	6,0	6,3	5,7*		6,0*	5,7*
- mammographies initiales	≥ 5,0 %	3,4	3,2	3,6	3,5	3,5	3,9	3,7	3,8	4,1	3,6*		3,8*	3,6*
- mammographies subséquentes	≥ 6,0 %	5,6	6,2	6,4	6,7	6,6	7,0	7,0	7,0	7,0	6,6*		6,9*	6,6*
Taux de biopsies chirurgicales bénignes (‰)		1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2	1,0	1,1	1,0*		1,1*	1,2*
- mammographies initiales	< 5,0 ‰	2,7	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,9	2,2	2,3	2,6*		2,4*	2,5*
- mammographies subséquentes	< 3,5 ‰	1,1	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	0,8*		0,9*	1,0*
Cancers détectés de type <i>in situ</i> (%)		19,6	20,2	20,9	20,4	19,6	21,6	21,8	19,6	18,0	20,0*		20,3*	20,3*
- mammographies initiales	> 10 %	21,3	22,6	24,8	22,5	21,6	23,0	24,9	21,4	21,3	23,5*		22,9*	22,7*
- mammographies subséquentes		19,2	19,6	20,0	19,9	19,1	21,2	21,1	19,2	17,5	19,2*		19,8*	19,7*
Cancers détectés infiltrants de petites tailles (≤1 cm)(%)	> 30 %	38,1	37,3	41,0	35,5	38,1	39,0						38,1	37,2
Cancers détectés infiltrants sans envahissement ganglionnaire (%)	> 70 %	74,2	74,4	77,3	76,0	78,0	78,4						76,9	75,8
Taux de cancers d'intervalle infiltrants (‰)														
- dans les 1 à 12 mois suivant un épisode de dépistage négatif	< 6,0 ‰	8,9	8,8	8,7	7,5	7,6	7,5	8,3	6,9	7,8			7,6	8,0
- dans les 13 à 24 mois suivant un épisode de dépistage négatif	< 12,0 ‰	12,2	11,7	12,6	11,2	11,4	12,4	10,9	11,6				11,5	12,1
Sensibilité du dépistage (%)		84,7	85,9	86,2	87,8	87,9	87,8	86,4	88,7	87,7			87,7	86,9
Spécificité du dépistage (%)		89,0	88,7	89,0	89,3	89,0	89,8	89,9	89,8	90,2			89,7	89,5
Délais diagnostiques respectant la cible (%)														
- sans biopsie, 5 semaines ou moins	≥ 90 %	64,0	67,7	68,4	71,2	68,7	68,8	70,6	71,7	78,4	76,6*		72,7*	70,2*
- avec biopsie, 7 semaines ou moins	≥ 90 %	36,4	38,9	41,7	43,6	45,7	47,4	50,4	47,6	53,7	53,6*		50,2*	45,4*
Intervalle diagnostique médian (semaine)		4,3	4,0	4,0	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	3,3	3,6*		3,9*	4,0*
- bénin		4,1	4,0	3,9	3,7	3,9	4,0	3,9	3,9	3,3	3,4*		3,7*	3,9*
- cancer		6,9	6,1	6,0	5,9	5,6	5,9	5,6	5,7	5,0	5,0*		5,4*	5,9*

¹ Cibles du cadre de référence, sinon (en italique) cibles canadiennes.

* Les données utilisées pour le calcul de cet indicateur étaient disponibles jusqu'au 30 septembre 2021.

■ : La variabilité associée à la mesure de cet indicateur est importante ou très importante. Vous pouvez consulter les Analyses Statutaires pour obtenir son intervalle de confiance.

Nouveaux résultats en violet.