



Le Conference Board
du Canada

The Conference Board
of Canada

ACSSD : Alliance canadienne pour des soins de santé durables

L'avenir du Système de Soins de Santé au Québec

Fares Bounajm

Économiste, Le Conference Board du Canada

Le 15 novembre 2013

Aperçu

- Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)
 - Mandat et objectifs
- Pourquoi s'inquiéter de la viabilité des soins de santé?
 - Croissance de la demande
 - Assiette de l'impôt
- ACSSD
 - Études terminées et à venir



Qu'est-ce que l'ACSSD?



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Nous avons pour mission :

- de contribuer à développer une conception commune d'un système de soins de santé durable chez tous les intervenants importants;
- d'aider à identifier les politiques, les stratégies et les pratiques qui favorisent l'évolution constante du système de soins de santé;
- d'encourager l'engagement des dirigeants en leur offrant une tribune neutre et ouverte à tous :
 - où ils pourront discuter des résultats des recherches et de leur incidence
 - s'entendre sur les réformes à apporter et les mesures à prendre



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Nous comptons plus de 30 membres venant des secteurs public et privé, y compris :

- Secteur public
 - Ministère des Finances et de l'Économie
 - Ministère de la Santé et des Soins de longue durée et l'Ontario
- Secteur privé
 - Deloitte & Touche LLP
 - Financière Sun Life



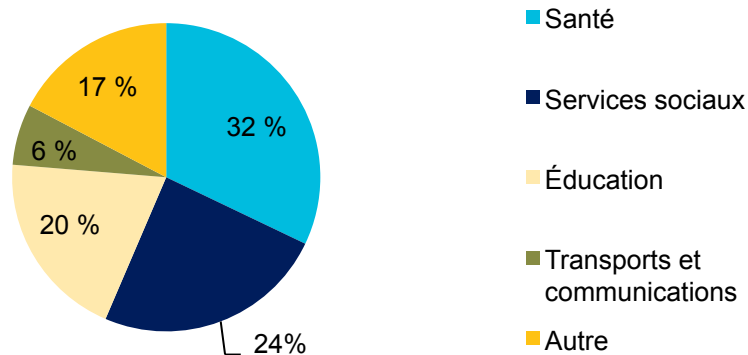
Le système de soins de santé du Québec est-il viable?



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

En 2009, les dépenses de soins de santé représentent le tiers des dépenses totales du Québec.

Dépenses publiques du Québec, par type



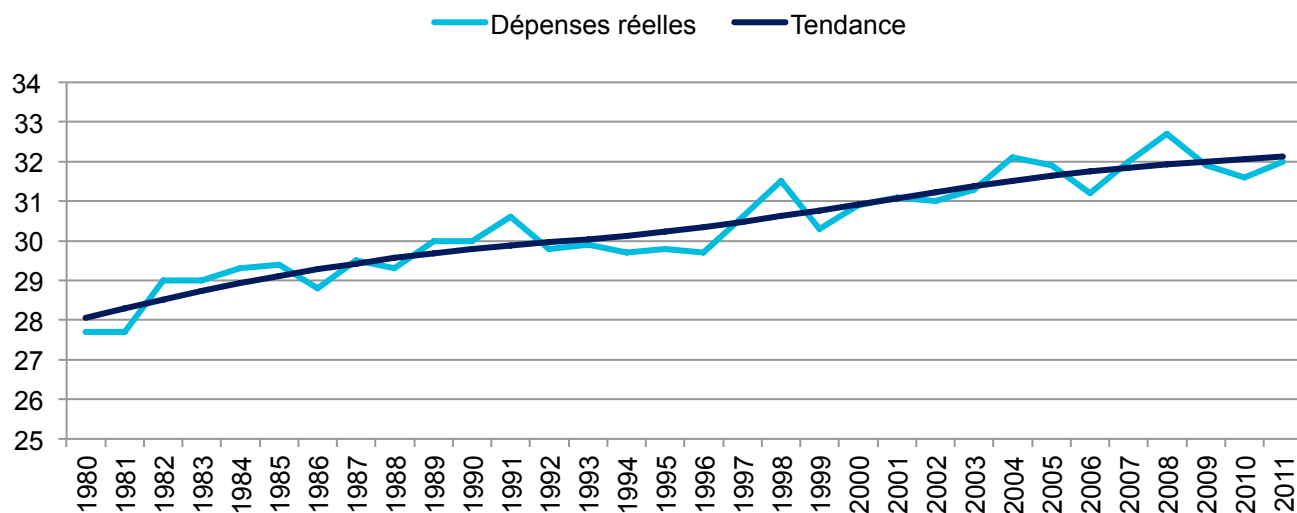
Source : Statistique Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Depuis 1980, les dépenses de santé représentent une part croissante des budgets du gouvernement provincial.

Dépenses de santé, en pourcentage des dépenses publiques totales du Québec

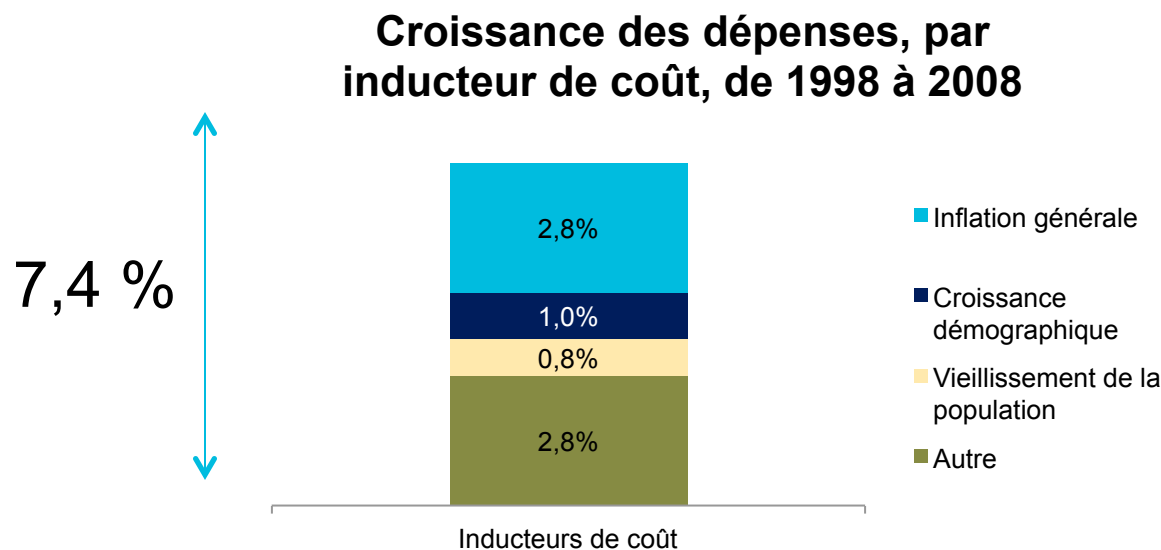


Source : Le Conference Board du Canada, Statistique Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

L'inflation, la croissance démographique, le vieillissement de la population, les nouvelles technologies et la croissance salariale sont les principaux inducteurs de coût.



La catégorie « autres » comprend, entre autres, les investissements dans la technologie et l'inflation dans le secteur de la santé au-delà de l'inflation générale.

Source : Institut canadien d'information sur la santé



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

La viabilité est une préoccupation.

- Le vieillissement de la population entraînera :
 1. une augmentation de la demande de soins de santé
 2. une réduction de la croissance des recettes fiscales
- Ces deux forces mettront notre système de soins de santé à rude épreuve



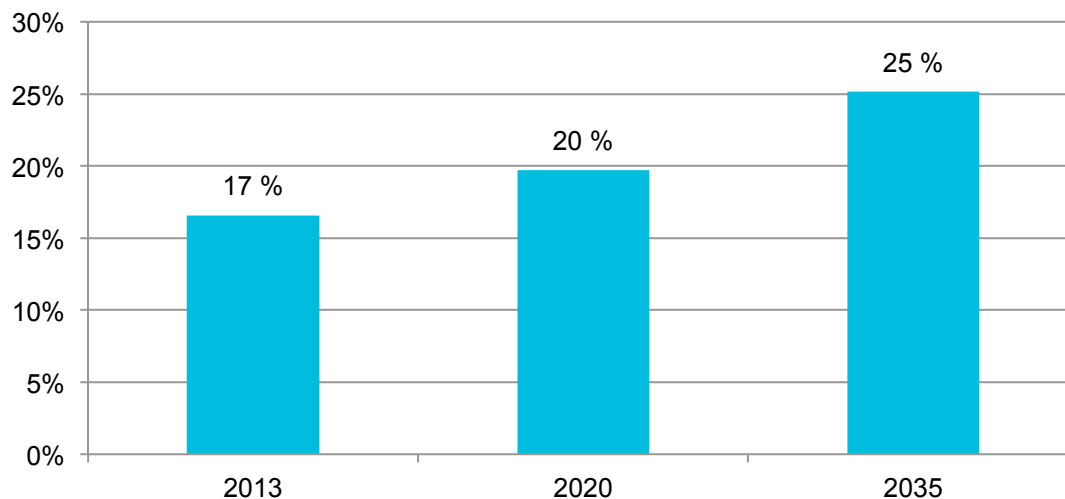
L'effet du vieillissement sur la demande de services de santé



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Les personnes âgées représentent aujourd'hui 17 % de la population québécoise. Ce sera 20 % d'ici 2020 et 25 % d'ici 2035.

Pourcentage de la population du Québec âgée de 65 ans et plus



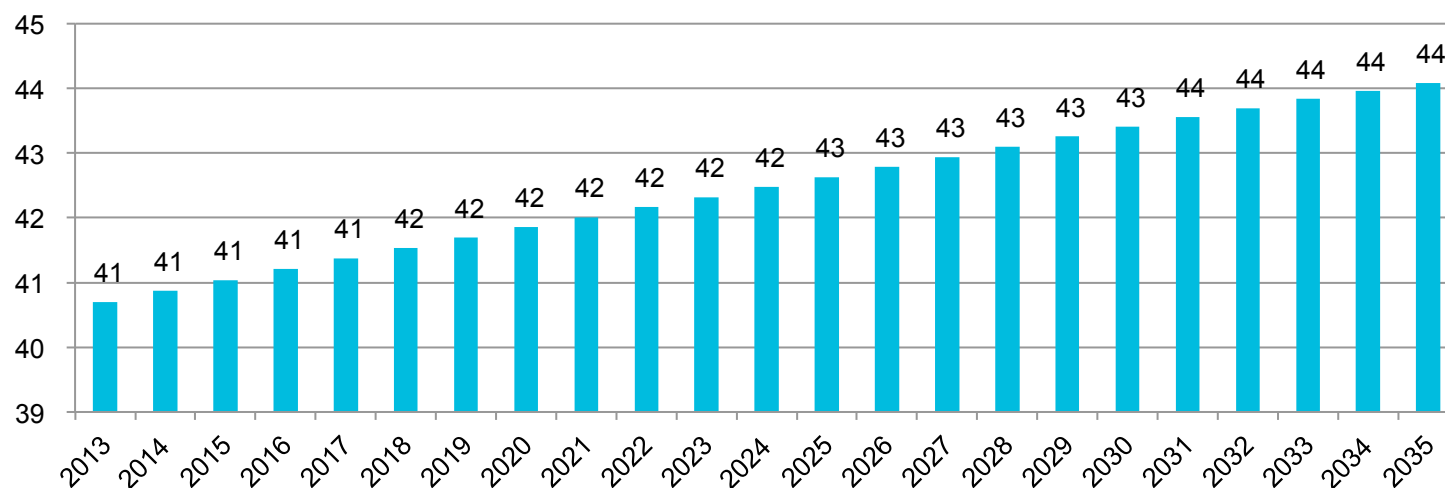
Source : Le Conference Board du Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

L'âge moyen de la population québécoise va passer de 41 ans aujourd'hui à 44 ans d'ici 2035.

**Âge moyen de la population du Québec,
de 2013 à 2035**



Source : Le Conference Board du Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Les maladies chroniques augmentent avec l'âge. En tout, 91 % des personnes âgées de 65 ans et plus souffrent d'au moins une maladie chronique.

Taux de prévalence des maladies chroniques, par âge

	20-39 ans	40-64 ans	65 ans et plus
Diabète	1,4%	8%	18%
Cardiopathies	0,6%	4%	19%
Cancer	0,2%	3%	7, %
Hypertension artérielle	3,0%	21%	48%

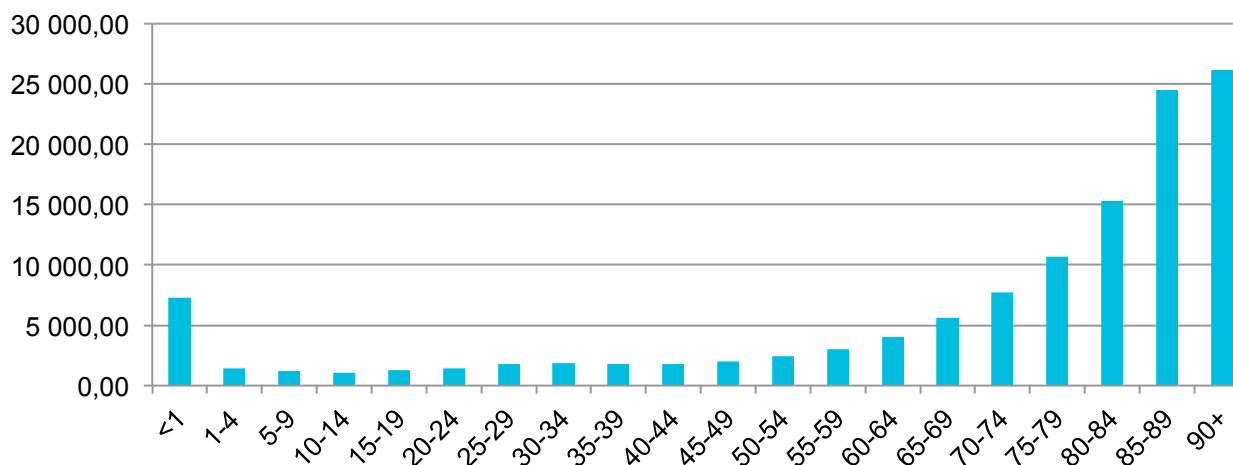
Source : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Et donc une augmentation des dépenses de santé dans les groupes plus âgés.

Dépenses de santé publique moyennes par habitant au Québec, par âge, 2011



Source : Institut canadien d'information sur la santé



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Ce qui entraîne une augmentation des dépenses de santé par habitant de 31 % due au seul vieillissement.

**Dépenses provinciales réelles par habitant :
projections (dollars de 2011)**



Source : Le Conference Board du Canada



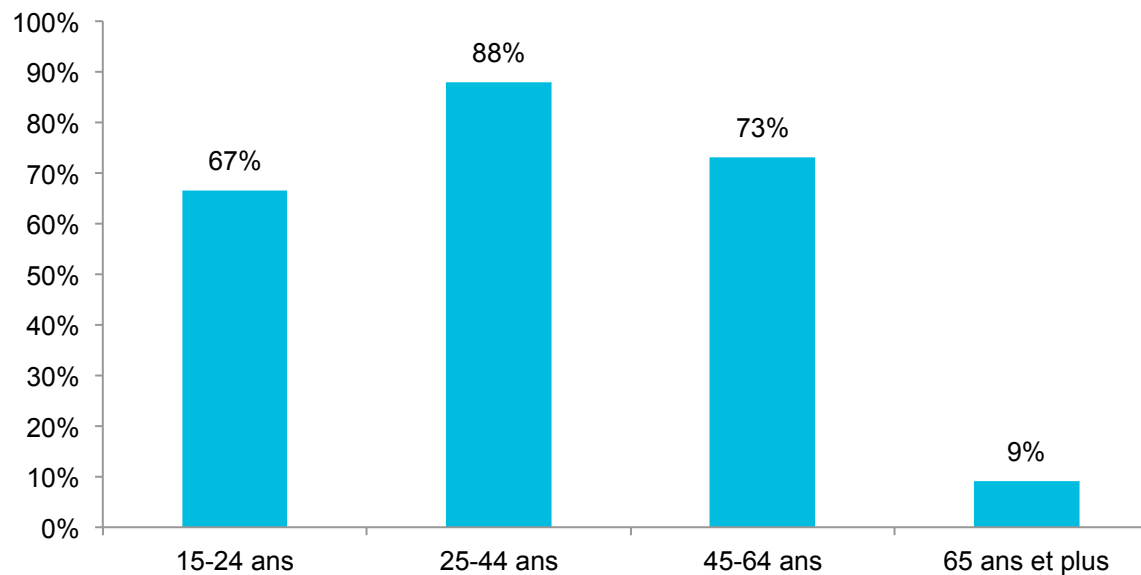
L'effet du vieillissement sur la croissance des recettes fiscales des gouvernements



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Parallèlement, la participation au marché du travail chute après 65 ans.

Taux d'activité au Québec, par âge (2012)



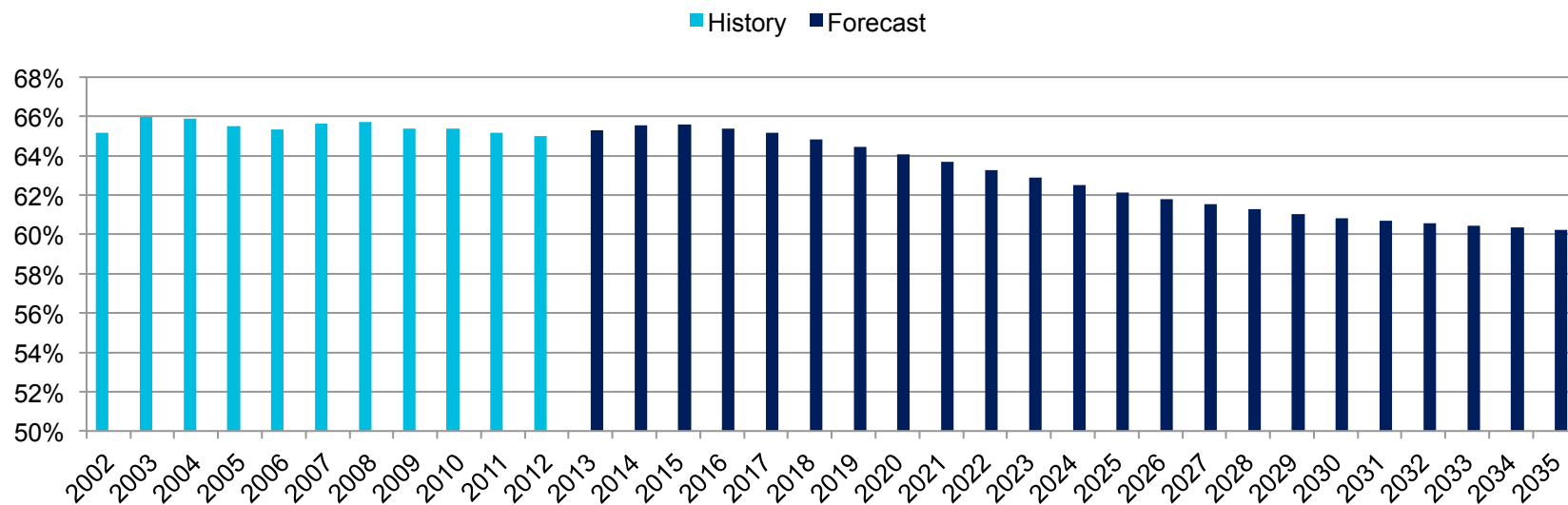
Source : Statistique Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Ce qui entraînera aussi une baisse de la participation globale au marché du travail sur les 25 prochaines années.

Taux d'activité au Québec - de 2002 à 2035



Source : Le Conference Board du Canada



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Ce qui se traduira par un tassement de la croissance du PIB par habitant de 0,9 % par an et aussi par un ralentissement de la croissance des recettes fiscales.

PIB du Québec par habitant = Productivité du travail × Taux d'emploi × Taux d'activité

	Productivité du travail	Taux d'emploi	Taux d'activité	=	Croissance totale
30 dernières années	0,7%	0,2%	0,5%		1,4%
20 prochaines années	1,2%	0,1%	-0,4%		0,9%

Source : Le Conference Board du Canada

==> Plus faible croissance de l'assiette de l'impôt

==> Plus faible croissance des recettes fiscales



Que faudrait-il donc faire?



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Plan de recherche de l'ACSSD :

- Les trois piliers de la recherche
 - Santé de la population (demande)
 - Structure du système de soins de santé (offre)
 - Santé et le mieux-être au travail



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Recherche terminée : plus de 20 comptes rendus, rapports et études dans les deux dernières années, y compris :

- La gestion des processus dans les hôpitaux
 - Des techniques d'amélioration des processus telles que Lean et Six Sigma sont depuis longtemps utilisées pour éliminer les gaspillages dans les procédés de fabrication.
 - Appliquer ces stratégies et techniques dans les hôpitaux se révèle être un moyen systématique d'améliorer les résultats thérapeutiques, l'expérience des patients et la réduction des coûts.



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Recherche terminée : plus de 20 comptes rendus, rapports et études dans les deux dernières années, y compris :

- Équipes de soins de santé primaires interprofessionnelles (SSPI)
 - Les équipes SSPI peuvent améliorer les résultats en santé clinique des patients atteints de maladies chroniques, y compris le diabète de type 2 chez les adultes et la dépression.
 - Faciliter l'accès à des équipes SSPI peut aider à :
 - éviter plus de 2 000 morts par an
 - économiser 262 millions de dollars en soins de santé directs



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Recherche terminée : plus de 20 comptes rendus, rapports et études dans les deux dernières années, y compris :

– Tabagisme

- 20 % de la population fume encore
 - C'est parmi les cols bleus de sexe masculin à faible revenu que le tabagisme est le plus élevé
- En moyenne, les fumeurs coûtent aux employeurs 4 200 \$/an
- 27 000 décès par an sont imputables au tabagisme
- Les employeurs ont tout intérêt à mettre en place en milieu de travail des programmes d'aide à l'abandon du tabac



Alliance canadienne pour des soins de santé durables (ACSSD)

Recherche à venir : quelques faits saillants

- Mener une vie active et saine au Canada
- Améliorer la prestation des soins de santé grâce à la gestion des processus
- L'avenir des soins aux personnes âgées





Le Conference Board du Canada
The Conference Board of Canada

conferenceboard.ca