

Continuum de soins : Des soins à domicile aux soins de longue durée

POURQUOI CE RAPPORT?

DÉMOGRAPHIE : vieillissement de la population canadienne et des FAC, diminution du nombre de vétérans ayant servi en temps de guerre

1 983 PLAINTES reçues par le BOV au sujet du PAAC et des SLD depuis 2007

PRÉOCCUPATIONS DES INTERVENANTS concernant la complexité et les besoins non satisfaits

ACC examine les règlements sur les soins de santé

LA VOIE DE L'AVENIR

UN PROGRAMME UNIQUE DE « CONTINUUM DE SOINS » qui est simple, adaptatif et répond aux besoins

UNE STRATÉGIE CONCERTÉE qui tient compte du système canadien de soins de santé

7

POURQUOI MAINTENANT? LE MOMENT EST PROPICE AUX CHANGEMENTS

670 100
VÉTÉRANS
au Canada

69 700

ANCIENS COMBATTANTS
AYANT SERVI EN TEMPS
DE GUERRE

600 400

VÉTÉRANS DES FAC

91

ÂGE MOYEN EST.
DES ANCIENS
COMBATTANTS
AYANT SERVI EN
TEMPS DE GUERRE

57

ÂGE MOYEN EST.
DES VÉTÉRANS
DES FAC

8 700

NOMBRE APPROX. DES MEMBRES
DE LA FORCE RÉGULIÈRE ET DE
LA FORCE DE RÉSERVE LIBÉRÉS
PAR ANNÉE

37%

DE LA POPULATION TOTALE
DES VÉTÉRANS DES FAC
AU CANADA ONT 65 ANS
ET PLUS

3X

LE POURCENTAGE DES VÉTÉRANS
DES FAC DE 80 ANS ET PLUS
PASSERA DE 5% EN 2015-2016
À 15% EN 2025-2026

QU'AVONS-NOUS CONSTATÉ?

**SOUTIEN INADÉQUAT ENTRE LES SOINS « À DOMICILE »
ET LES SOINS DE LONGUE DURÉE**



**LES PROGRAMMES SONT TROP COMPLEXES ET
L'ADMISSIBILITÉ À CEUX-CI EST DÉTERMINÉE PAR LE TYPE
DE SERVICE MILITAIRE PLUTÔT QUE PAR LE BESOIN**

32 politiques
distinctes

28 groupes
d'admissibilité
distincts

RECOMMANDATIONS VISANT À :

- **AJUSTER** les avantages existants pour s'assurer qu'un soutien adéquat est fourni aux membres de la famille et aux aidants
- **ACCROÎTRE** le soutien pour les options d'aide à la vie autonome
- **RÉDUIRE** la complexité des critères d'admissibilité
- **CRÉER** un « **programme de continuum de soins** » unique qui s'inscrit dans le contexte du système canadien de soins de santé



Gouvernement
du Canada

Government
of Canada

Ombudsman
des vétérans

Veterans
Ombudsman

Canada