



## Planification des effectifs médicaux

<https://policybase.cma.ca/fr/permalink/politique10887>

Type de politique: Résolution de politiques  
Dernière révision: 2020-02-29  
Date: 2013-08-21  
Thèmes: Ressources humaines du secteur de la santé  
Résolution: GC13-28

L'Association médicale canadienne formulera un énoncé de politique sur l'impact qu'ont les nouvelles technologies et les modèles de soins émergents sur la planification des effectifs médicaux.



## Interexploitabilité et de la connectivité des systèmes informatiques pour le secteur de la santé

<https://policybase.cma.ca/fr/permalink/politique10910>

Type de politique: Résolution de politiques  
Dernière révision: 2020-02-29  
Date: 2013-08-21  
Thèmes: Systèmes de santé; financement et rendement du système  
Information sur la santé et cybersanté  
Résolution: GC13-88

L'Association médicale canadienne préconise vigoureusement le maintien des investissements gouvernementaux à l'appui de l'interexploitabilité et de la connectivité des systèmes informatiques pour le secteur de la santé.



## Système de dossier de santé électronique complémentaire contrôlé par les patients

<https://policybase.cma.ca/fr/permalink/politique10912>

Type de politique: Résolution de politiques

Dernière révision: 2020-02-29

Date: 2013-08-21

Thèmes: Information sur la santé et cybersanté

Résolution: GC13-89

L'Association médicale canadienne préconise une étude exploratoire d'un système de dossier de santé électronique complémentaire contrôlé par les patients.



## De moyens protégés de communication électronique entre patients et fournisseurs de soins de santé

<https://policybase.cma.ca/fr/permalink/politique11230>

Type de politique: Résolution de politiques

Date: 2014-08-20

Thèmes: Éthique et professionnalisme médical

Information sur la santé et cybersanté

Résolution: GC14-41

L'Association médicale canadienne favorise la création et l'utilisation de moyens protégés de communication électronique entre patients et fournisseurs de soins de santé.