

Cardiologie



Cliquez sur l'un ou l'autre des éléments de contenu ci-dessous pour ouvrir la diapo correspondante. Veuillez cliquer sur l'icône « Début » située en haut à droite de chaque diapo pour revenir à la diapo « Table des matières ».

Table des matières

	Diapo
▪ Renseignements généraux	3-5
▪ Nombre total et nombre/100 000 habitants, par province, 2018	6
▪ Nombre/100 000 habitants, 1995 à 2018	7
▪ Nombre selon le sexe et l'année, 1995 à 2018	8
▪ Pourcentage selon le sexe et l'âge, 2018	9
▪ Nombre selon le sexe et l'âge, 2018	10
▪ Pourcentage selon le principal milieu de travail, 2017	11
▪ Pourcentage selon le lieu de pratique (organisation), 2017	12
▪ Nombre d'heures travaillées par semaine (à l'exclusion des heures de garde), 2017	13
▪ Activités de garde par mois, 2017	14
▪ Pourcentage selon la méthode de rémunération	15
▪ Satisfaction à l'égard de l'équilibre vie professionnelle-vie personnelle, 2017	16
▪ Nombre de départs à la retraite au cours de la période de trois ans 2014 à 2016	17
▪ Situation d'emploi, 2017	18
▪ Liens vers des ressources supplémentaires	19



RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

L'étude et l'exercice de la cardiologie passent par une vaste gamme de soins aux patients, comme la prestation d'examens médicaux de base et de soins de santé préventifs ainsi que le diagnostic et la prise en charge des maladies cardiovasculaires au moyen de traitements non invasifs et d'interventions de pointe. S'ils jouent souvent un rôle consultatif, les cardiologues suivent la plupart de leurs patients de façon continue et à long terme.

Les cardiologues sont des professionnels hautement spécialisés évoluant dans un domaine dynamique où l'expertise et les compétences sont maîtres. Ils utilisent leurs mains pour mener des interventions invasives et d'autres tâches manuelles en plus faire appel à leurs habiletés intellectuelles pour effectuer des examens médicaux et d'autres interventions diagnostiques. Leurs tâches quotidiennes sont variées. Avec la multiplication des percées, tant sur le plan des technologies médicales que des tendances générales en matière de traitement, le milieu de la cardiologie est riche en défis et très varié, en plus d'être intellectuellement très exigeant.



RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Dans toutes les branches de la médecine et de la pédiatrie, les cardiologues sont une référence en matière de maladies cardiovasculaires. Ils doivent être en mesure de prendre en charge les problèmes coronaires aigus, d'offrir des traitements médicaux et chirurgicaux en cas de coronaropathies et d'évaluer des patients avant et après une chirurgie cardiaque. Parmi les maladies cardiovasculaires prises en charge par ces spécialistes, notons celles associées à l'hypertension et aux rhumatismes, les cardiopathies congénitales et les cardiomyopathies.

Un médecin peut choisir de se spécialiser en cardiologie auprès des adultes ou des enfants. Après l'obtention de son diplôme en médecine, il doit effectuer une résidence de six ou sept ans approuvée par le Collège royal pour obtenir le titre de cardiologue pour **adultes**. Cette formation comprend :

- une certification du Collège royal en médecine interne (quatre ans);



RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

- une formation de trois ans en cardiologie pour adultes, approuvée par le Collège royal, qui doit comprendre des stages : en milieu clinique (soins cardiaques de courte durée, cardiologie clinique, notamment en enseignement clinique et en consultation en cardiologie); en cardiologie ambulatoire (peut être fait longitudinalement); en cardiologie pédiatrique (peut inclure les cardiopathies congénitales et les cardiopathies chez les adultes); en laboratoire (cathétérisme cardiaque, échocardiographie, électrophysiologie/stimulation cardiaque, ECG/ECG ambulatoire, épreuves d'effort et surveillance, cardiologie nucléaire et autres stages optionnels); et en recherche (clinique ou fondamentale).

Pour en savoir plus sur les exigences en matière de formation :
<http://www.royalcollege.ca/rcsite/credentials-exams/exam-eligibility-f>

Société canadienne de cardiologie
www.ccs.ca



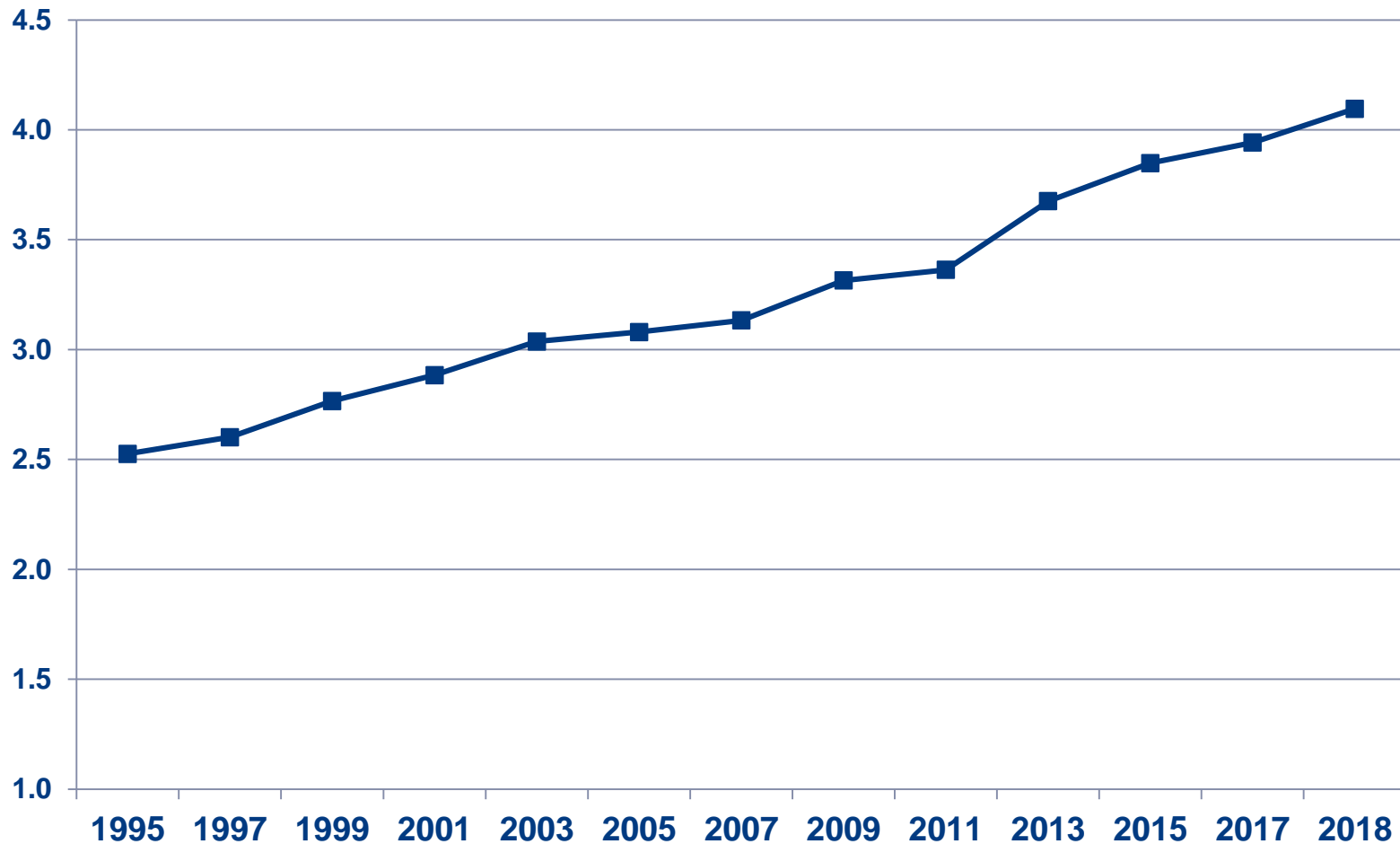
Nombre total et nombre/100 000 habitants, par province, 2018

Province/Territoire	Spécialistes en cardiologie	Spécialistes en cardiologie/ 100 000 hab.
Terre-Neuve-et-Labrador	18	3,4
Île-du-Prince-Édouard	2	1,3
Nouvelle-Écosse	39	4,1
Nouveau-Brunswick	23	3,0
Québec	481	5,7
Ontario	569	4,0
Manitoba	34	2,5
Saskatchewan	33	2,8
Alberta	165	3,8
Colombie-Britannique	150	3,1
Territoires	0	0,0
CANADA	1514	4,1

Source : Fichier maître de l'AMC, 2018.



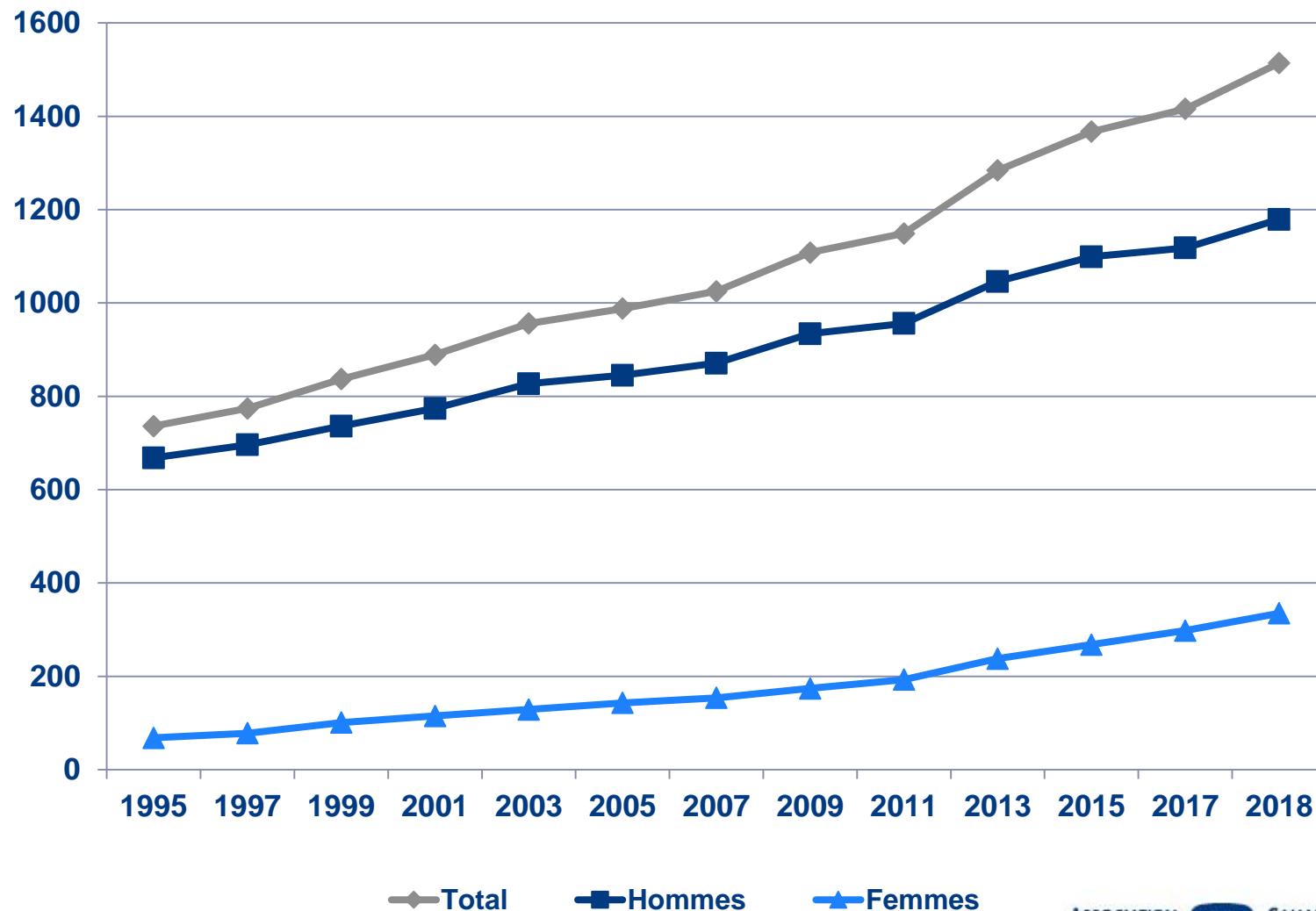
Nombre/100 000 habitants, 1995 à 2018



Source : Fichiers maîtres de l'AMC, 1995 à 2018.



Nombre selon le sexe et l'année, 1995 à 2018

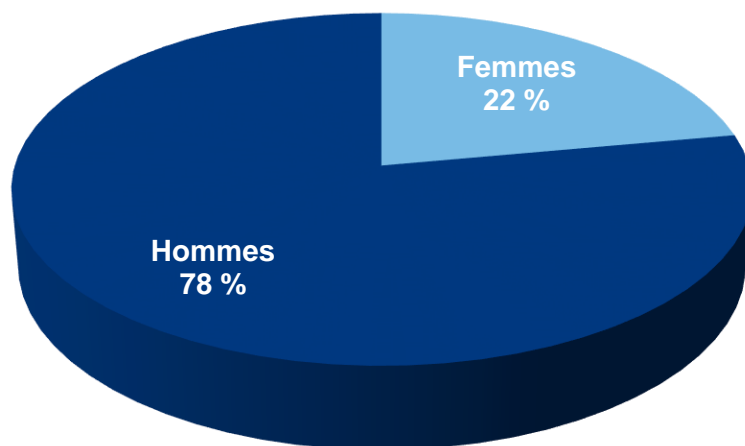


Source : Fichiers maîtres de l'AMC, 1995 à 2018.

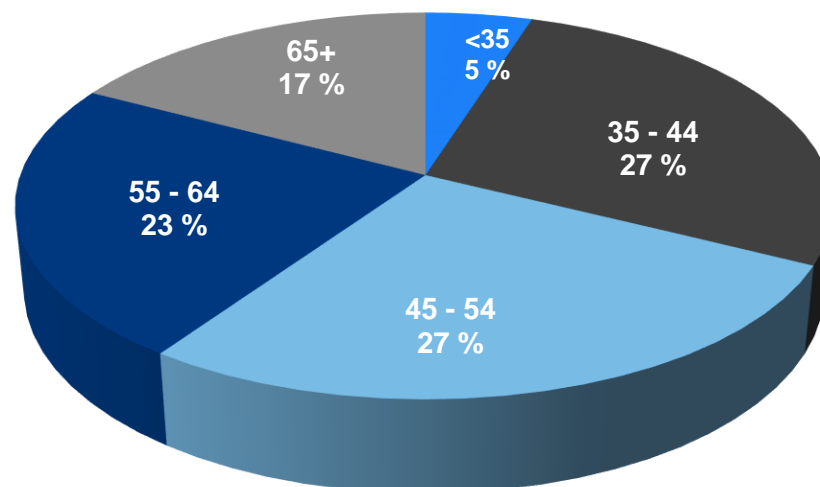


Pourcentage selon le sexe et l'âge, 2018

Sexe



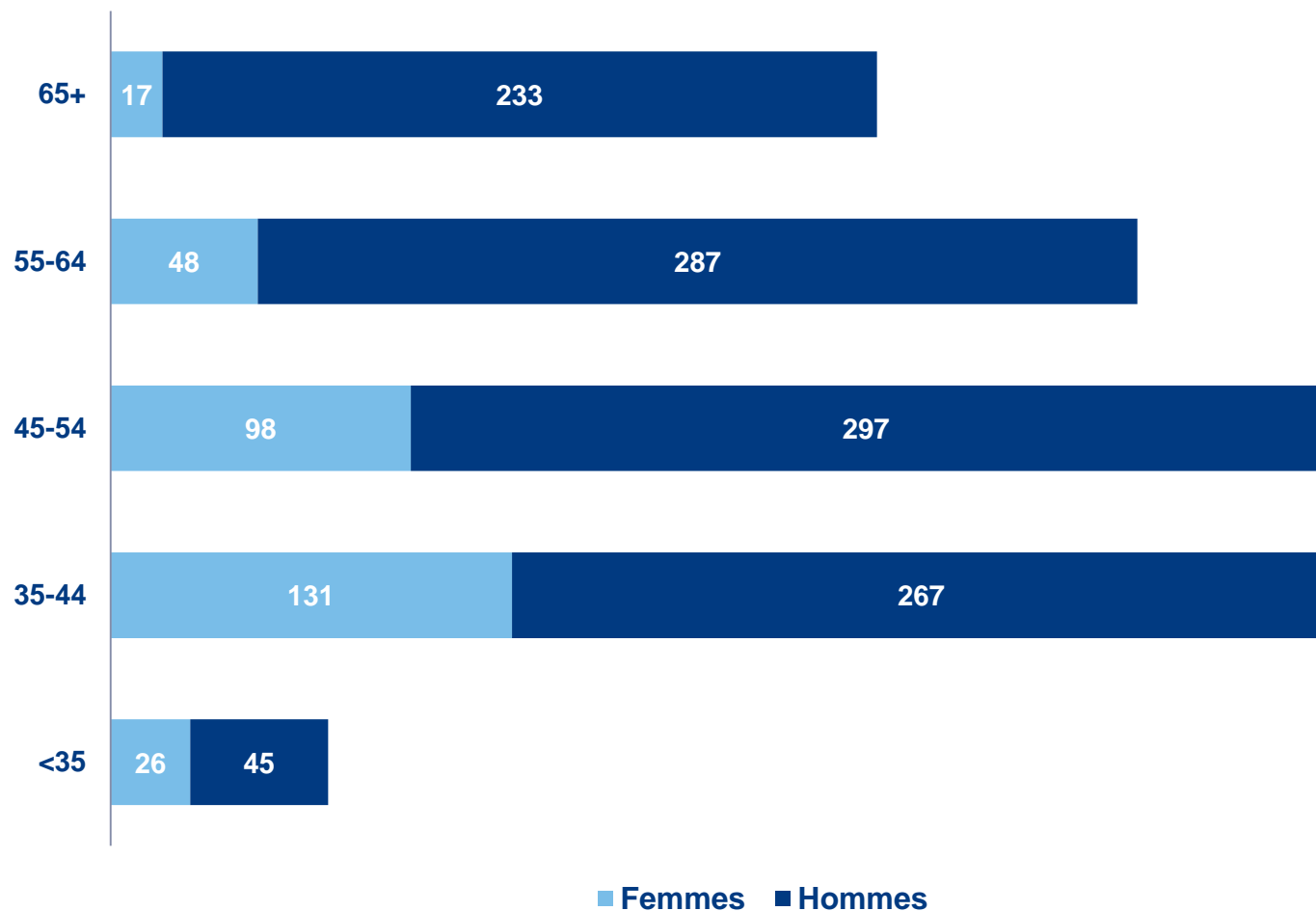
Groupes d'âge



À l'exclusion des répondants dont le sexe ou l'âge sont inconnus.
Source : Fichier maître de l'AMC, 2018.



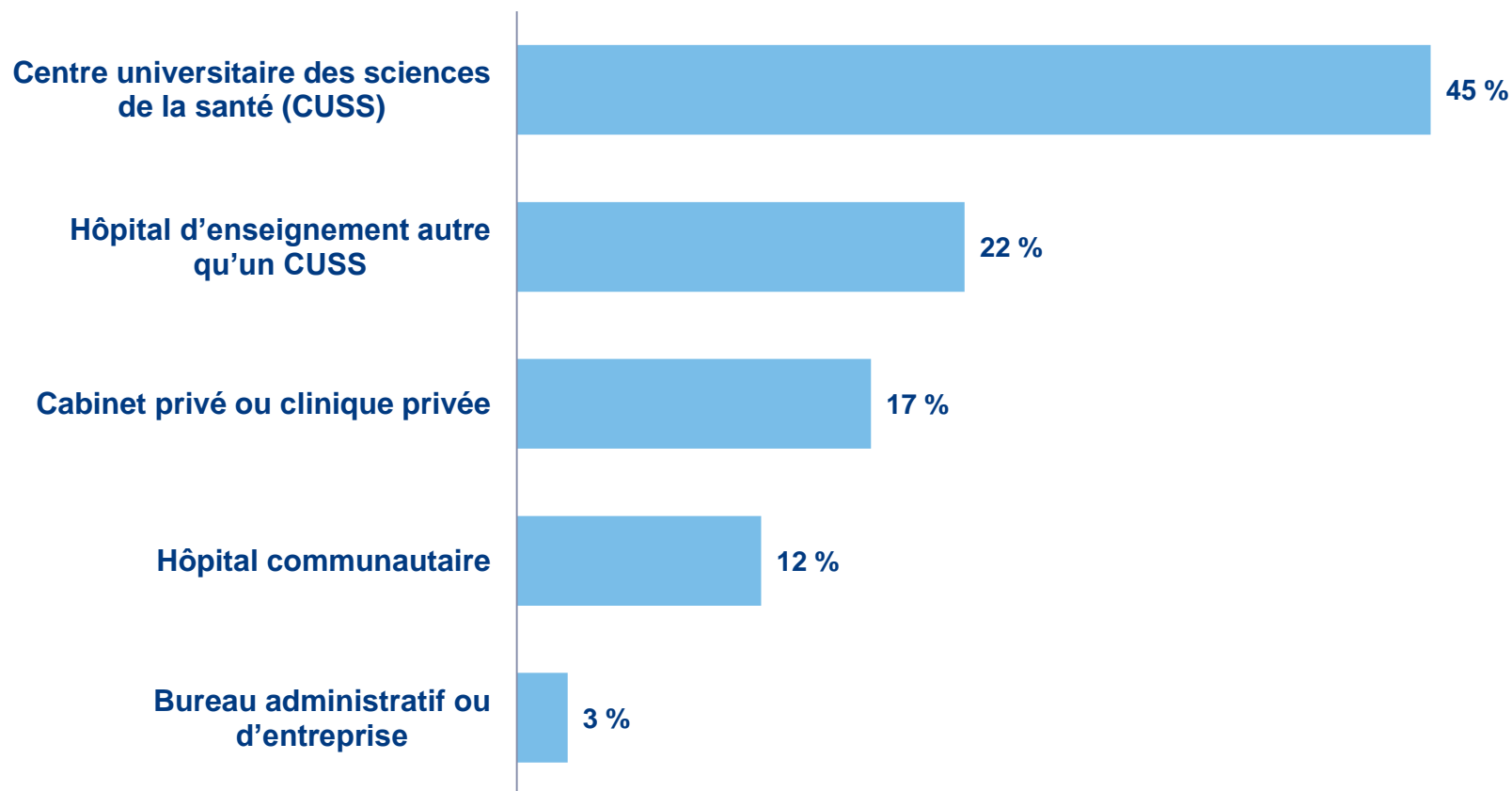
Nombre selon le sexe et l'âge, 2018



À l'exclusion des répondants dont le sexe ou l'âge sont inconnus.
Source : Fichier maître de l'AMC, 2018.



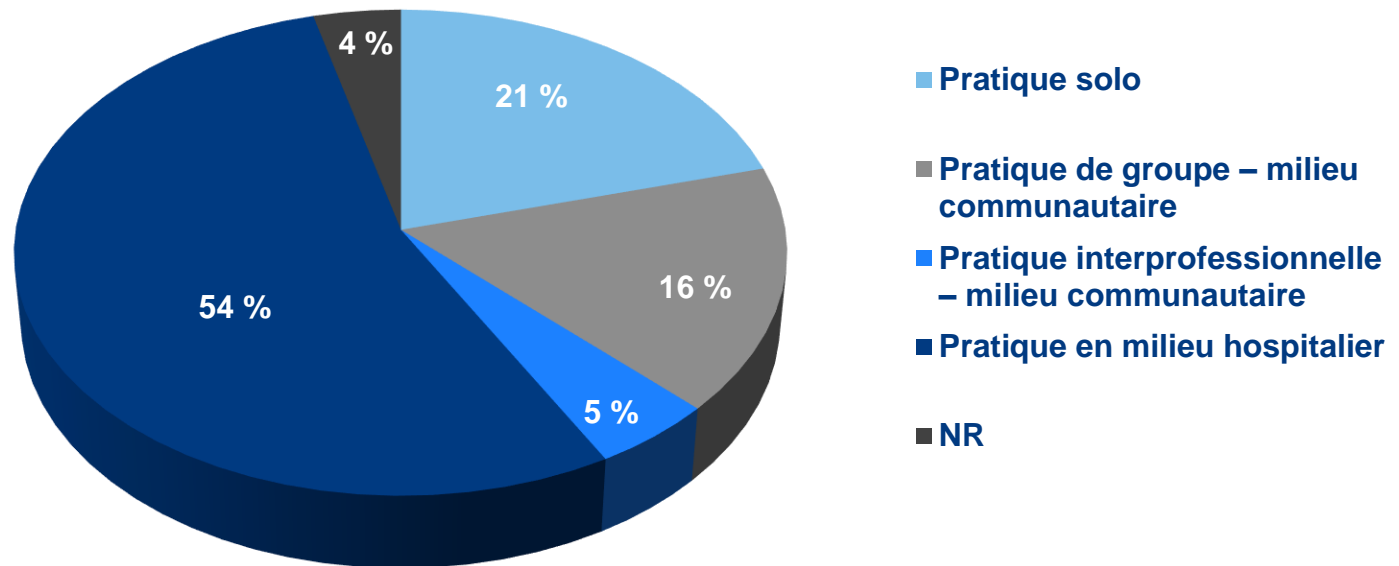
Pourcentage selon le principal milieu de travail, 2017



Source : Enquête de l'AMC auprès de l'effectif médical , 2017. Association médicale canadienne.



Pourcentage selon le lieu de pratique (organisation), 2017





Nombre d'heures travaillées par semaine (à l'exclusion des heures de garde), 2017

Tâche	Nbre d'heures
Soins directs aux patients sans composante d'enseignement	24,6
Soins directs aux patients avec une composante d'enseignement	13,3
Enseignement sans soins directs aux patients	2,0
Soins indirects aux patients	5,8
Comité des établissements de santé	1,5
Administration	3,2
Recherche	1,9
Gestion de la pratique	1,3
Perfectionnement professionnel continu	2,6
Autres	1,1
NOMBRE D'HEURES TOTAL TRAVAILLÉES	57,3



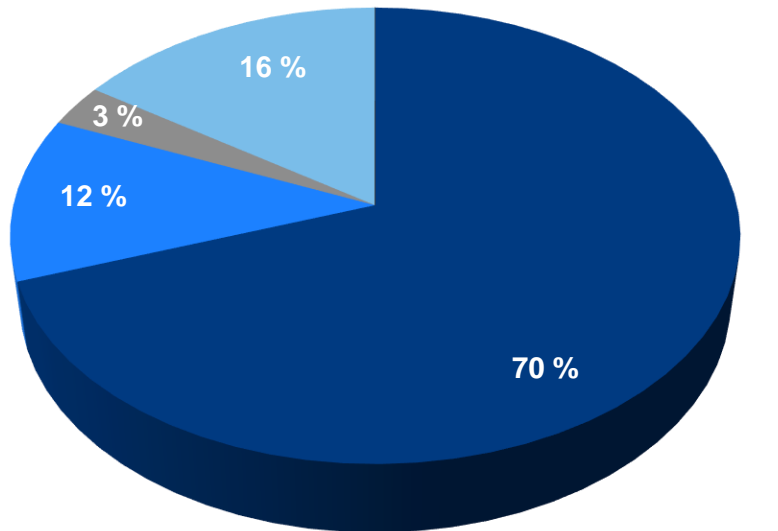
Activités de garde par mois, 2017

- 84% offrent des services de garde
- Heures de garde = 98 heures/mois
- Heures de garde consacrées à prodiguer des soins directs aux patients = 38 heures/mois



Pourcentage selon la méthode de rémunération

Principale méthode de rémunération¹ en 2017



■ 90 %+ à l'acte

■ 90 %+ salaire

■ 90 %+ autres*

■ Rémunération mixte

■ Aucune réponse

* Autres : par capitation, par consultation, contrat, etc.

Revenus bruts moyens tirés de l'exercice des cardiologues (ceux gagnant au moins 60 000 \$) en 2015-2016 = 583 618 \$²

Proportion moyenne du revenu des spécialistes en cardiologie affectée aux frais généraux en 2017 = 23 %³

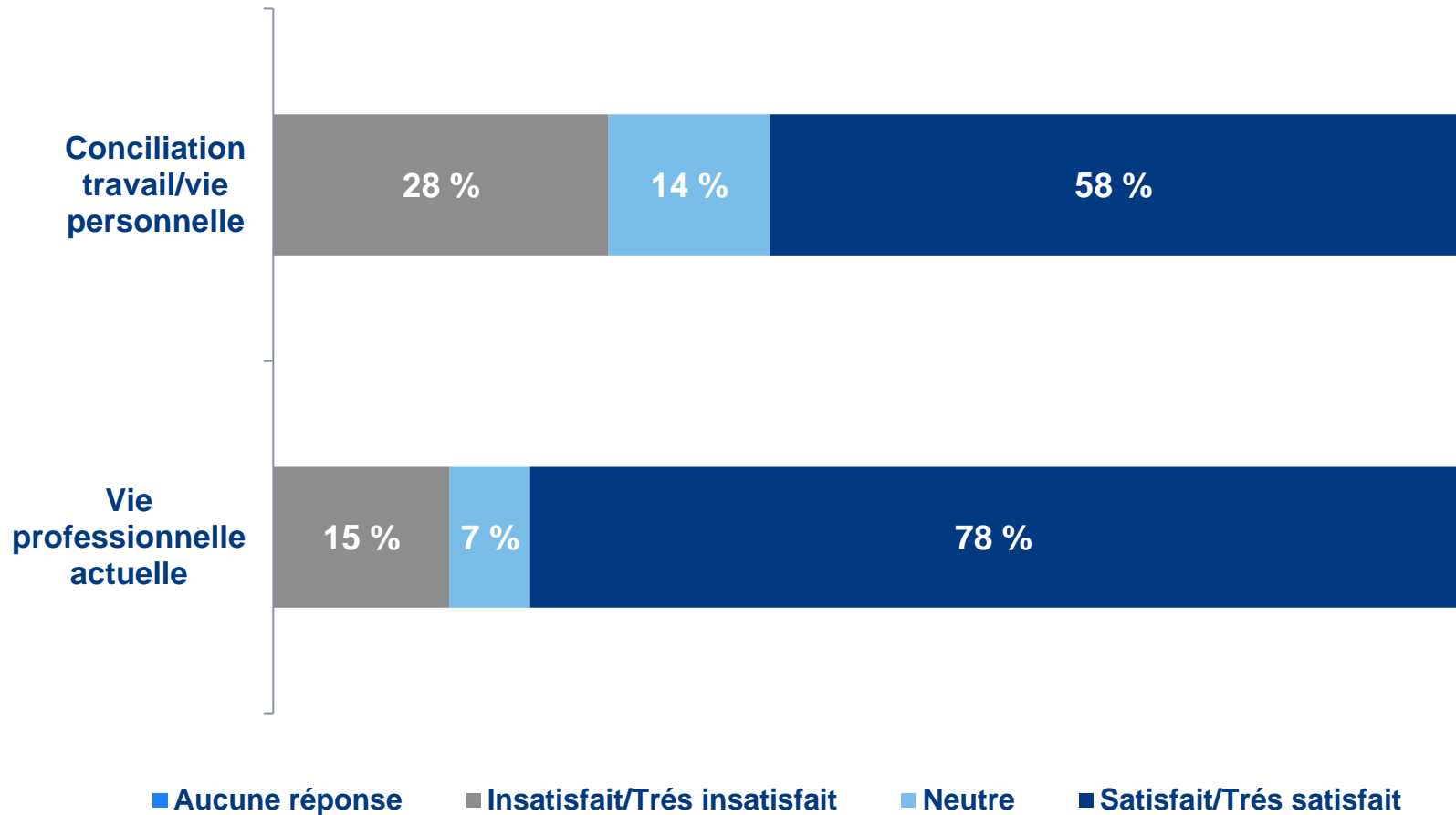
¹Source : Enquête de l'AMC auprès de l'effectif médical , 2017. Association médicale canadienne.

² Base des données nationale sur les médecins, 2014/2015, ICIS.

³Source : Enquête de l'AMC auprès de l'effectif médical , 2017. Association médicale canadienne.

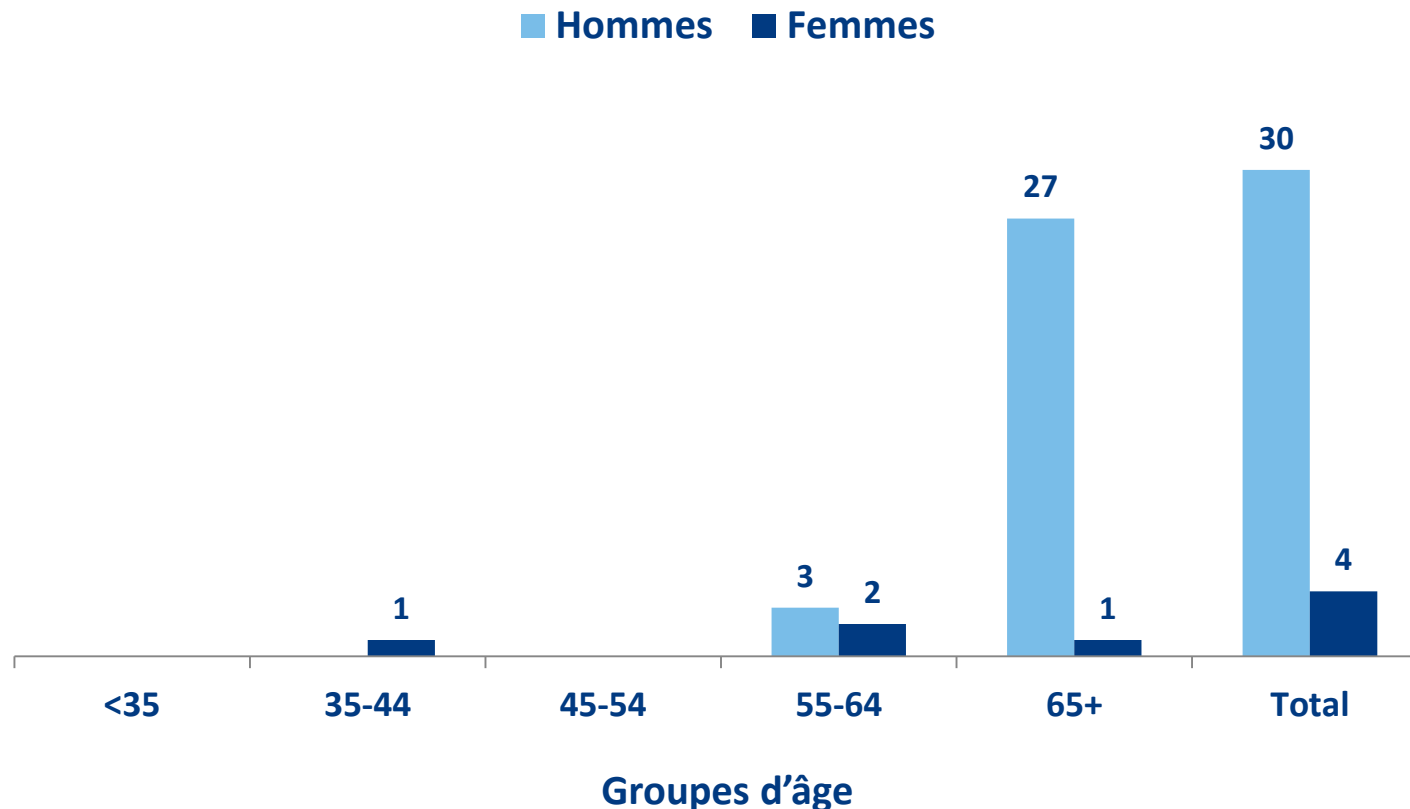


Satisfaction à l'égard de l'équilibre vie professionnelle-vie personnelle, 2017





Nombre de départs à la retraite au cours de la période de trois ans 2014 à 2016

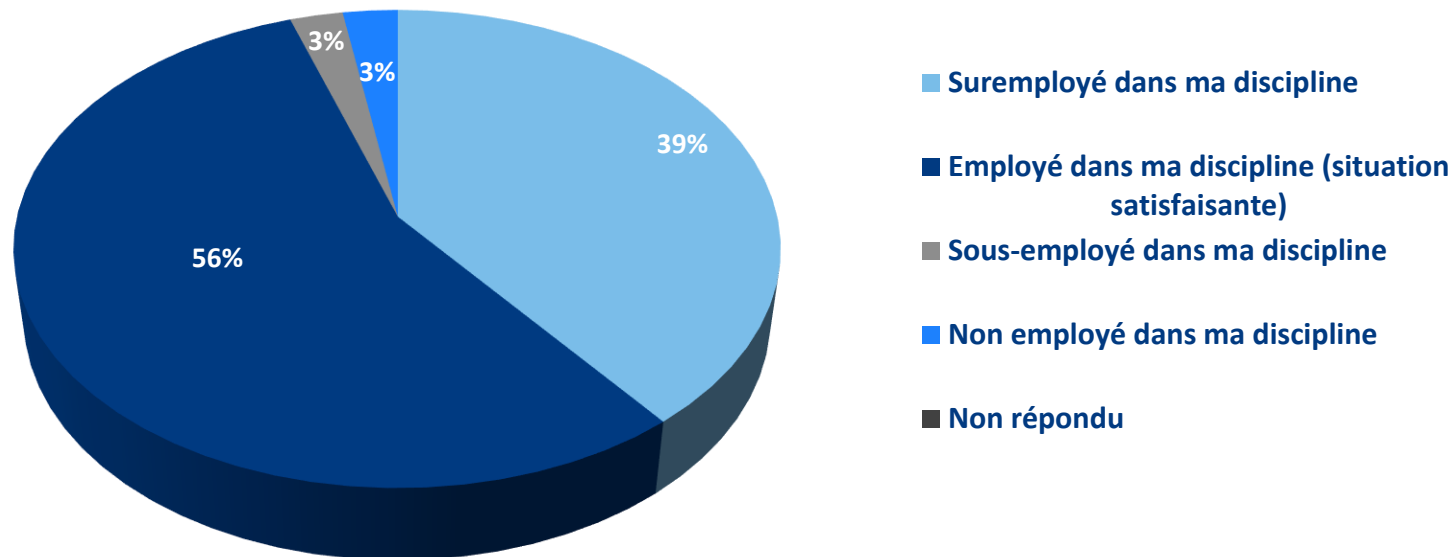


Source : Fichier maître de l'AMC; comparaisons entre les années.

Note : On entend par « retraite » le fait de renoncer à son permis d'exercer. Sont exclus de cette catégorie les médecins qui ne pratiquent plus, mais qui détiennent toujours leur permis. Les médecins ayant renoncé temporairement à leur permis, mais qui pourraient reprendre leur pratique à une date ultérieure, sont toutefois inclus.



Situation d'emploi, 2017





Liens vers des ressources supplémentaires

[Association des facultés de médecine du Canada](#)

[Centre de données de l'AMC sur les effectifs médicaux](#)

[Collège des médecins de famille du Canada](#)

[Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada](#)

[Institut canadien d'information sur la santé](#)

[Répertoire canadien sur l'éducation post-MD](#)

[Sondage national des médecins \(2004-2014\)](#)