

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Conférences ou cours agréés		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de conférences ou cours agréés	Aucune disponibilité	,2%	,2%	,0%	,1%	,0%	,2%	,2%	,5%	,0%	,2%
	Faible	1,8%	1,5%	,0%	2,9%	2,0%	1,8%	1,0%	1,0%	,0%	1,7%
	Passable	5,8%	4,9%	3,7%	6,3%	6,6%	4,9%	4,0%	6,8%	5,1%	5,4%
	Bonne	16,5%	17,5%	16,6%	20,5%	18,0%	16,2%	15,7%	15,7%	17,5%	16,9%
	Très bonne	37,4%	34,6%	26,5%	41,1%	38,6%	35,7%	34,2%	31,5%	26,8%	36,1%
	Excellente	35,3%	39,4%	38,0%	28,1%	32,7%	39,4%	42,0%	35,7%	32,7%	36,9%
	N'utilise pas	1,2%	,7%	1,2%	,8%	,5%	,8%	1,1%	3,6%	,0%	1,0%
	NR	1,8%	1,3%	14,0%	,1%	1,5%	1,0%	1,9%	5,1%	17,9%	1,8%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des conférences ou cours agréés	Aucune efficacité	,0%	,1%	1,2%	,1%	,0%	,1%	,0%	,0%	1,6%	,1%
	Faible	1,2%	,5%	1,8%	,9%	1,2%	,5%	1,1%	1,3%	2,4%	,9%
	Passable	3,9%	2,2%	1,3%	1,6%	3,0%	3,7%	3,6%	2,3%	1,7%	3,2%
	Bonne	18,6%	16,4%	15,8%	18,9%	17,6%	18,5%	17,1%	14,7%	17,7%	17,7%
	Très bonne	43,3%	45,1%	29,3%	49,2%	48,3%	43,9%	40,5%	33,9%	28,0%	43,7%
	Excellente	24,9%	29,1%	30,1%	24,1%	24,2%	26,8%	29,2%	28,4%	25,5%	26,6%
	N'utilise pas	1,0%	,6%	1,2%	1,0%	,9%	,6%	,7%	2,5%	,0%	,9%
	NR	7,2%	5,9%	19,4%	4,1%	4,7%	5,9%	7,8%	16,9%	23,1%	7,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

<i>Dîners ou déjeuners non agréés, parrainés par les entreprises pharmaceutiques.</i>		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de dîners ou déjeuners non agréés, parrainés par les entreprises pharmaceutiques	Aucune disponibilité	2,1%	1,9%	1,6%	1,2%	1,8%	2,2%	2,3%	2,0%	1,3%	2,0%
	Faible	4,2%	4,0%	3,0%	4,2%	6,1%	3,2%	3,6%	2,6%	4,7%	4,1%
	Passable	7,7%	7,9%	7,8%	7,5%	8,6%	8,6%	6,1%	8,2%	2,9%	7,8%
	Bonne	17,0%	17,5%	19,5%	18,3%	20,8%	16,2%	13,6%	19,5%	18,5%	17,2%
	Très bonne	24,9%	24,9%	12,7%	29,8%	24,8%	23,8%	24,1%	24,4%	21,0%	24,7%
	Excellente	30,8%	30,7%	28,3%	28,6%	25,8%	32,1%	36,5%	27,5%	22,0%	30,7%
	N'utilise pas	10,0%	10,2%	8,9%	9,4%	9,3%	11,0%	10,4%	9,1%	5,9%	10,1%
	NR	3,2%	2,9%	18,1%	,9%	2,8%	2,8%	3,4%	6,7%	23,6%	3,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des dîners ou déjeuners non agréés, parrainés par les entreprises pharmaceutiques	Aucune efficacité	2,2%	1,5%	2,1%	1,7%	1,8%	2,2%	1,9%	1,7%	1,3%	1,9%
	Faible	7,2%	7,3%	4,9%	6,7%	8,8%	8,1%	6,0%	2,9%	1,7%	7,2%
	Passable	15,4%	15,5%	14,5%	19,6%	17,4%	17,8%	11,7%	6,8%	6,6%	15,4%
	Bonne	27,5%	28,3%	25,6%	27,6%	31,7%	26,7%	25,6%	25,2%	31,8%	27,7%
	Très bonne	20,5%	21,2%	16,6%	23,1%	18,2%	19,4%	24,0%	23,5%	14,5%	20,7%
	Excellente	9,5%	6,9%	7,6%	4,3%	6,0%	8,1%	11,3%	14,8%	10,4%	8,5%
	N'utilise pas	9,6%	10,6%	8,0%	11,5%	9,6%	10,2%	9,8%	8,8%	6,8%	9,9%
	NR	8,2%	8,6%	20,5%	5,5%	6,6%	7,6%	9,8%	16,5%	27,0%	8,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

<i>Journaux avec comités d'examen par les pairs</i>		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de journaux avec comités d'examen par les pairs	Aucune disponibilité	1,4%	2,7%	3,2%	1,3%	2,1%	2,1%	1,7%	2,1%	,0%	1,9%
	Faible	2,2%	2,2%	,0%	1,6%	2,9%	1,7%	2,3%	2,1%	1,3%	2,2%
	Passable	5,1%	4,2%	2,7%	3,8%	5,0%	4,4%	4,6%	6,2%	8,6%	4,7%
	Bonne	14,5%	14,7%	7,1%	17,9%	15,1%	13,8%	11,8%	19,3%	14,1%	14,5%
	Très bonne	29,5%	27,3%	21,5%	35,4%	30,5%	28,2%	26,8%	23,2%	14,0%	28,5%
	Excellente	37,5%	39,6%	42,5%	31,3%	38,6%	40,4%	40,8%	30,4%	35,6%	38,4%
	N'utilise pas	6,1%	6,0%	7,6%	7,7%	3,1%	6,4%	7,8%	7,3%	6,9%	6,1%
	NR	3,7%	3,2%	15,4%	,9%	2,6%	3,0%	4,2%	9,5%	19,6%	3,7%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des journaux avec comités d'examen par les pairs	Aucune efficacité	,7%	,7%	2,5%	,5%	,4%	1,1%	,7%	,6%	,0%	,7%
	Faible	2,8%	1,5%	,0%	1,8%	1,5%	2,3%	3,0%	2,4%	1,3%	2,2%
	Passable	7,6%	7,7%	1,0%	8,8%	6,7%	8,0%	7,5%	7,4%	3,2%	7,5%
	Bonne	24,1%	28,2%	23,7%	30,2%	26,8%	26,7%	23,0%	21,7%	15,1%	25,7%
	Très bonne	34,6%	30,3%	35,8%	34,0%	37,6%	31,4%	32,5%	25,8%	30,0%	33,0%
	Excellente	15,9%	17,0%	10,0%	12,6%	17,3%	16,2%	16,5%	16,1%	17,1%	16,2%
	N'utilise pas	5,1%	6,0%	8,5%	6,8%	3,8%	5,9%	5,9%	5,9%	7,9%	5,5%
	NR	9,2%	8,7%	18,5%	5,3%	5,9%	8,4%	10,9%	20,1%	25,4%	9,2%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

<i>Publications médicales sans comités d'examen par les pairs</i>		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de publications médicales sans comités d'examen par les pairs	Aucune disponibilité	1,8%	1,8%	1,8%	,8%	1,6%	1,8%	1,7%	3,9%	3,8%	1,8%
	Faible	3,1%	2,5%	,0%	1,8%	3,4%	2,8%	3,0%	1,9%	2,8%	2,8%
	Passable	6,1%	5,4%	7,0%	5,7%	5,6%	5,5%	6,5%	7,5%	1,7%	5,8%
	Bonne	17,0%	16,1%	10,9%	21,9%	16,9%	15,7%	15,0%	18,6%	15,2%	16,6%
	Très bonne	20,7%	19,5%	13,3%	22,3%	21,9%	19,3%	20,1%	15,8%	13,4%	20,1%
	Excellente	32,1%	31,4%	30,7%	25,2%	31,2%	34,7%	34,5%	21,9%	25,2%	31,8%
	N'utilise pas	14,3%	17,9%	16,3%	20,1%	16,1%	15,6%	13,2%	17,4%	12,7%	15,7%
	NR	4,9%	5,4%	20,1%	2,2%	3,4%	4,7%	6,0%	13,1%	25,3%	5,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des publications médicales sans comités d'examen par les pairs	Aucune efficacité	2,1%	2,3%	1,8%	,4%	2,4%	2,6%	1,7%	2,1%	5,3%	2,2%
	Faible	8,5%	7,5%	5,4%	6,4%	9,7%	8,2%	8,3%	4,3%	1,3%	8,1%
	Passable	19,4%	18,2%	15,8%	21,5%	19,1%	20,1%	18,2%	13,0%	14,3%	18,9%
	Bonne	25,5%	24,3%	15,7%	23,5%	26,1%	26,2%	25,4%	17,0%	12,4%	24,8%
	Très bonne	13,7%	13,1%	14,2%	15,1%	14,3%	11,7%	13,9%	15,7%	12,5%	13,5%
	Excellente	5,4%	4,9%	8,2%	4,0%	3,8%	4,7%	7,0%	9,2%	6,5%	5,3%
	N'utilise pas	13,4%	16,5%	16,7%	21,5%	15,9%	14,4%	12,0%	11,2%	14,4%	14,6%
	NR	12,0%	13,1%	22,1%	7,7%	8,6%	12,1%	13,5%	27,4%	33,3%	12,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Ressources fondées sur des données probantes (p. ex. lignes directrices, guides de pratique clinique, banques de données)		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de ressources fondées sur des données probantes (p. ex. lignes directrices, guides de pratique clinique, banques de données)	Aucune disponibilité	,4%	,2%	,0%	,0%	,2%	,0%	,2%	2,3%	,0%	,3%
	Faible	1,4%	1,2%	1,8%	2,2%	1,5%	,8%	,7%	4,0%	3,6%	1,4%
	Passable	6,3%	4,6%	3,8%	5,6%	5,6%	5,3%	5,0%	8,9%	6,8%	5,6%
	Bonne	21,4%	21,2%	18,7%	23,7%	23,9%	20,5%	20,0%	18,1%	16,2%	21,3%
	Très bonne	34,9%	34,4%	19,7%	37,1%	35,4%	36,3%	33,6%	23,9%	21,5%	34,4%
	Excellente	29,2%	32,3%	32,3%	28,6%	27,4%	32,2%	33,2%	26,5%	29,1%	30,4%
	N'utilise pas	2,8%	2,2%	3,7%	,8%	2,1%	2,1%	3,3%	6,6%	,0%	2,6%
	NR	3,6%	3,9%	20,0%	2,0%	3,8%	2,7%	4,0%	9,8%	22,7%	4,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des ressources fondées sur des données probantes	Aucune efficacité	,3%	,0%	1,8%	,0%	,0%	,0%	,4%	1,4%	2,4%	,2%
	Faible	1,7%	1,1%	1,4%	1,0%	,8%	1,4%	1,7%	3,5%	1,3%	1,4%
	Passable	7,9%	4,1%	4,3%	2,2%	5,4%	6,5%	8,0%	9,6%	3,8%	6,4%
	Bonne	21,5%	17,6%	17,6%	14,3%	20,3%	21,8%	20,8%	16,6%	10,0%	19,9%
	Très bonne	34,1%	36,6%	29,5%	37,8%	37,2%	36,6%	32,3%	24,8%	31,6%	34,9%
	Excellente	23,7%	30,3%	19,7%	38,5%	28,2%	24,5%	24,2%	18,3%	21,2%	26,1%
	N'utilise pas	2,5%	2,2%	3,7%	,7%	1,9%	2,2%	2,8%	5,6%	,0%	2,4%
	NR	8,4%	8,2%	22,0%	5,5%	6,3%	6,9%	9,6%	20,1%	29,7%	8,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Cours de formation en ligne		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de cours de formation en ligne	Aucune disponibilité	2,3%	3,3%	,0%	,5%	2,6%	2,6%	2,9%	4,9%	,0%	2,6%
	Faible	4,2%	3,5%	4,1%	3,6%	3,9%	3,7%	4,4%	4,2%	,0%	3,9%
	Passable	8,9%	6,1%	3,0%	8,5%	7,9%	7,7%	7,1%	8,0%	9,4%	7,7%
	Bonne	17,8%	15,8%	15,6%	15,7%	17,7%	18,5%	16,3%	12,0%	15,1%	17,0%
	Très bonne	19,3%	16,6%	20,3%	28,3%	20,5%	16,9%	15,8%	13,4%	17,6%	18,3%
	Excellente	16,2%	16,3%	18,2%	16,2%	15,8%	17,9%	15,5%	12,7%	19,9%	16,3%
	N'utilise pas	26,4%	33,3%	20,7%	24,7%	27,9%	29,0%	32,0%	31,0%	12,8%	28,9%
	NR	4,9%	5,1%	18,0%	2,6%	3,7%	3,8%	5,9%	13,8%	25,1%	5,2%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des cours de formation en ligne	Aucune efficacité	2,2%	1,8%	1,4%	,6%	1,4%	2,4%	2,7%	2,9%	,0%	2,1%
	Faible	5,8%	3,3%	1,4%	4,1%	3,3%	5,7%	5,0%	5,0%	4,7%	4,7%
	Passable	9,1%	7,0%	10,8%	9,5%	7,6%	7,7%	10,5%	6,5%	2,9%	8,3%
	Bonne	19,4%	15,5%	21,3%	23,6%	16,9%	18,9%	17,2%	14,2%	11,7%	18,0%
	Très bonne	14,7%	13,4%	13,6%	22,0%	16,8%	13,2%	11,1%	10,2%	14,5%	14,2%
	Excellente	7,3%	6,1%	6,3%	6,1%	7,9%	7,3%	5,2%	5,3%	15,3%	6,8%
	N'utilise pas	29,1%	39,5%	22,2%	27,9%	36,2%	34,0%	31,8%	28,5%	20,4%	32,9%
	NR	12,4%	13,4%	22,8%	6,2%	9,9%	10,9%	16,3%	27,3%	30,5%	13,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

<i>Visites, clubs de lecture, activités en petit groupe</i>		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de visites, clubs de lecture, activités en petit groupe	Aucune disponibilité	4,6%	3,9%	6,2%	4,3%	3,2%	4,4%	4,3%	7,5%	7,3%	4,3%
	Faible	7,4%	7,8%	,0%	7,2%	9,6%	6,8%	6,7%	6,6%	2,0%	7,4%
	Passable	13,1%	11,2%	5,6%	12,9%	15,0%	12,5%	10,0%	8,3%	11,1%	12,3%
	Bonne	18,9%	17,3%	14,1%	23,5%	18,8%	18,0%	16,7%	16,2%	13,4%	18,2%
	Très bonne	19,4%	19,1%	19,4%	18,6%	21,1%	19,7%	19,3%	13,4%	13,3%	19,3%
	Excellente	16,8%	19,8%	22,6%	16,7%	16,9%	18,4%	20,3%	15,1%	17,7%	18,1%
	N'utilise pas	15,3%	16,6%	10,2%	15,4%	12,4%	16,5%	16,9%	20,0%	11,7%	15,7%
	NR	4,5%	4,3%	21,9%	1,4%	3,0%	3,7%	5,8%	12,9%	23,5%	4,8%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des visites, clubs de lecture, activités en petit groupe	Aucune efficacité	2,2%	1,6%	3,0%	2,1%	1,0%	2,0%	2,4%	3,5%	1,9%	2,0%
	Faible	3,0%	2,0%	,7%	1,3%	2,5%	3,2%	2,3%	3,1%	,0%	2,6%
	Passable	7,3%	5,0%	3,2%	5,0%	7,9%	5,3%	6,9%	6,7%	2,3%	6,4%
	Bonne	17,3%	16,5%	12,4%	21,0%	17,7%	16,6%	16,3%	13,9%	11,9%	16,9%
	Très bonne	24,4%	24,3%	28,6%	29,6%	28,3%	24,3%	22,3%	13,8%	18,7%	24,5%
	Excellente	17,0%	19,3%	19,1%	18,1%	18,7%	19,5%	16,8%	11,8%	16,6%	17,9%
	N'utilise pas	17,8%	19,5%	10,9%	17,1%	16,5%	18,2%	20,1%	21,9%	14,8%	18,3%
	NR	11,0%	11,7%	22,1%	5,8%	7,5%	11,0%	12,9%	25,3%	33,7%	11,5%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

<i>Programmes d'auto-évaluation (p. ex. Questions à choix multiples (QCM), portfolio des services offerts dans la pratique, registres d'EMC, rétroaction de sources multiples)</i>		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de programmes d'auto-évaluation (p. ex. Questions à choix multiples (QCM), portfolio des services offerts dans la pratique, registres d'EMC, rétroaction de sources multiples)	Aucune disponibilité	3,0%	3,6%	2,9%	2,2%	2,3%	3,5%	3,2%	6,2%	5,1%	3,2%
	Faible	5,8%	4,2%	,0%	4,0%	6,3%	5,5%	4,1%	4,5%	1,9%	5,1%
	Passable	11,2%	8,2%	8,2%	10,5%	10,5%	8,8%	11,2%	9,3%	8,9%	10,0%
	Bonne	19,2%	17,2%	12,5%	24,2%	19,3%	17,3%	17,8%	15,9%	12,7%	18,3%
	Très bonne	16,8%	15,4%	17,2%	18,6%	17,3%	18,3%	13,5%	10,3%	11,9%	16,3%
	Excellente	11,1%	12,1%	14,8%	7,8%	11,3%	12,3%	12,4%	11,2%	12,4%	11,6%
	N'utilise pas	27,7%	33,9%	23,7%	31,1%	29,6%	30,5%	30,6%	28,4%	19,6%	30,0%
	NR	5,1%	5,3%	20,7%	1,5%	3,5%	3,9%	7,2%	14,2%	27,6%	5,5%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des programmes d'auto-évaluation (p. ex. Questions à choix multiples (QCM), portfolio des services offerts dans la pratique, registres d'EMC, rétroaction de sources multiples)	Aucune efficacité	2,4%	1,8%	1,9%	1,4%	1,4%	2,3%	2,7%	3,6%	1,9%	2,2%
	Faible	5,8%	4,8%	2,1%	3,2%	5,7%	6,2%	5,3%	3,9%	,0%	5,3%
	Passable	10,3%	7,4%	9,3%	11,9%	8,0%	9,8%	8,9%	9,5%	1,9%	9,2%
	Bonne	16,9%	17,5%	14,3%	21,6%	18,9%	16,7%	15,6%	12,2%	15,2%	17,1%
	Très bonne	14,7%	12,0%	11,2%	17,9%	15,6%	13,1%	12,8%	8,1%	5,2%	13,6%
	Excellente	6,5%	5,6%	10,5%	3,4%	5,5%	7,2%	6,0%	7,2%	15,7%	6,3%
	N'utilise pas	30,3%	37,7%	28,0%	33,8%	36,2%	32,6%	32,5%	27,2%	23,0%	33,0%
	NR	13,1%	13,1%	22,7%	6,7%	8,6%	12,0%	16,3%	28,3%	37,0%	13,3%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Évaluations de la qualité de l'exercice professionnel («audit de pratique»)		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité des évaluations de la qualité de l'exercice professionnel («audit de pratique»)	Aucune disponibilité	5,7%	5,9%	10,2%	4,3%	4,5%	6,6%	6,0%	9,1%	4,3%	5,9%
	Faible	10,8%	7,4%	8,8%	6,1%	11,1%	10,4%	8,2%	8,7%	4,5%	9,5%
	Passable	13,0%	10,1%	8,7%	13,3%	12,0%	10,6%	13,2%	9,4%	14,4%	11,8%
	Bonne	16,4%	15,2%	16,0%	20,9%	16,4%	14,6%	15,8%	14,0%	17,9%	15,9%
	Très bonne	7,7%	6,8%	5,1%	5,9%	8,6%	7,9%	6,2%	6,8%	,0%	7,3%
	Excellente	5,0%	5,3%	4,5%	3,9%	3,2%	5,6%	5,9%	8,3%	6,4%	5,1%
	N'utilise pas	37,1%	43,8%	32,9%	43,9%	40,9%	40,4%	39,1%	29,8%	27,4%	39,5%
	NR	4,4%	5,6%	13,8%	1,6%	3,4%	3,9%	5,6%	13,9%	25,2%	5,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des évaluations de la qualité de l'exercice professionnel («audit de pratique»)	Aucune efficacité	4,1%	3,8%	6,1%	3,4%	2,5%	5,2%	3,9%	5,1%	1,9%	4,0%
	Faible	8,2%	5,8%	5,7%	5,9%	7,5%	7,1%	8,0%	6,0%	7,4%	7,2%
	Passable	8,8%	7,1%	8,7%	9,5%	7,3%	8,5%	8,3%	8,0%	2,7%	8,1%
	Bonne	13,7%	12,8%	8,9%	17,0%	14,4%	12,5%	11,9%	11,2%	19,5%	13,2%
	Très bonne	9,4%	7,5%	10,6%	10,5%	9,2%	8,6%	8,5%	7,3%	,0%	8,7%
	Excellente	5,4%	4,1%	3,6%	3,0%	4,4%	5,1%	5,2%	6,1%	7,7%	4,9%
	N'utilise pas	36,5%	44,9%	36,3%	44,5%	45,0%	39,3%	37,3%	27,6%	23,0%	39,6%
	NR	14,1%	14,2%	20,1%	6,2%	9,7%	13,8%	16,8%	28,6%	37,8%	14,2%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Méthodes d'auto-apprentissage (p. ex. auto-apprentissage, apprentissage en petit groupe fondé sur la pratique)		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de méthodes d'auto-apprentissage (p. ex. auto-apprentissage, apprentissage en petit groupe fondé sur la pratique)	Aucune disponibilité	2,8%	2,5%	4,4%	1,8%	2,0%	3,2%	3,0%	4,1%	1,9%	2,8%
	Faible	4,2%	3,8%	2,9%	2,4%	4,0%	4,8%	3,4%	5,0%	,9%	4,0%
	Passable	8,7%	7,0%	10,2%	9,1%	8,2%	7,5%	8,3%	9,6%	3,1%	8,1%
	Bonne	18,6%	16,1%	13,0%	21,6%	18,6%	17,3%	15,7%	15,3%	22,1%	17,5%
	Très bonne	21,9%	22,1%	19,6%	24,6%	24,8%	21,2%	20,3%	17,9%	21,0%	21,9%
	Excellente	23,6%	30,4%	22,0%	27,2%	26,5%	28,1%	25,0%	19,9%	16,4%	26,1%
	N'utilise pas	17,0%	14,2%	14,2%	11,4%	13,8%	15,0%	20,3%	19,2%	13,4%	15,9%
	NR	3,1%	3,9%	13,8%	1,8%	2,1%	3,0%	4,1%	9,1%	21,3%	3,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des méthodes d'auto-apprentissage (p. ex. auto-apprentissage, apprentissage en petit groupe fondé sur la pratique)	Aucune efficacité	1,6%	1,1%	3,3%	,7%	,8%	1,9%	1,4%	2,9%	,0%	1,5%
	Faible	2,4%	1,9%	3,9%	1,2%	1,3%	2,9%	2,1%	3,0%	4,1%	2,2%
	Passable	4,5%	4,1%	5,9%	5,7%	4,0%	4,2%	4,0%	6,4%	,0%	4,4%
	Bonne	16,2%	15,9%	9,5%	21,3%	17,4%	15,6%	13,6%	14,8%	10,5%	15,9%
	Très bonne	25,3%	26,3%	20,5%	31,5%	28,7%	25,3%	23,4%	17,2%	19,4%	25,6%
	Excellente	22,6%	26,6%	21,7%	21,5%	25,4%	25,5%	23,9%	16,6%	24,8%	24,1%
	N'utilise pas	16,5%	13,5%	15,4%	12,1%	14,9%	14,4%	18,4%	16,6%	7,9%	15,3%
	NR	11,1%	10,7%	19,8%	6,0%	7,5%	10,1%	13,3%	22,5%	33,3%	11,1%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.

Sondage national des médecins, 2007. Résultats pour les Médecins de famille / omnipraticiens

Q12a. Veuillez évaluer la disponibilité et l'efficacité de chacune des méthodes suivantes d'éducation professionnelle continue :

Simulateurs		Sexe			Catégories d'âges						Tous les MFs/omnis
		Homme n=2287 N=18293	Femme n=1613 N=11496	NR n=78 N=596	<35 n=357 N=2735	35-44 n=956 N=7680	45-54 n=1302 N=10214	55-64 n=962 N=7020	65+ n=342 N=2287	NR n=59 N=448	Total n=3978 N=30384
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Disponibilité de simulateurs	Aucune disponibilité	13,7%	13,1%	19,5%	11,5%	13,0%	15,2%	12,4%	16,3%	4,2%	13,6%
	Faible	11,8%	9,1%	3,7%	9,1%	12,2%	11,2%	10,5%	4,7%	9,9%	10,6%
	Passable	8,9%	5,0%	8,0%	10,8%	8,3%	6,8%	6,7%	6,0%	5,8%	7,4%
	Bonne	6,3%	5,0%	2,5%	8,5%	6,7%	5,7%	4,3%	3,0%	8,2%	5,7%
	Très bonne	3,4%	2,1%	,6%	4,3%	2,6%	3,1%	2,6%	1,0%	3,9%	2,8%
	Excellente	2,0%	1,6%	3,5%	1,5%	2,1%	1,8%	1,6%	2,0%	3,6%	1,9%
	N'utilise pas	46,3%	54,9%	47,0%	51,5%	48,7%	49,1%	52,0%	47,8%	36,7%	49,6%
	NR	7,7%	9,1%	15,2%	2,8%	6,5%	7,0%	10,0%	19,2%	27,7%	8,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Efficacité des simulateurs	Aucune efficacité	6,0%	4,6%	5,8%	4,3%	4,3%	6,6%	4,9%	7,9%	4,1%	5,5%
	Faible	3,3%	3,0%	3,2%	2,7%	2,3%	4,2%	3,2%	2,7%	1,9%	3,2%
	Passable	4,6%	2,3%	3,2%	2,7%	3,5%	3,3%	4,6%	4,2%	6,2%	3,7%
	Bonne	7,2%	5,3%	4,2%	8,6%	7,4%	6,4%	5,4%	3,3%	7,8%	6,4%
	Très bonne	8,4%	4,8%	5,8%	10,0%	7,3%	7,9%	6,0%	2,3%	1,5%	7,0%
	Excellente	5,9%	4,8%	3,3%	9,8%	7,3%	5,1%	3,1%	2,0%	6,8%	5,4%
	N'utilise pas	46,6%	55,3%	42,7%	52,7%	53,2%	48,1%	51,0%	42,6%	30,4%	49,8%
	NR	18,0%	19,9%	31,9%	9,0%	14,7%	18,4%	21,8%	35,0%	41,3%	19,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Notes :

NR=Non répondu. MF/omni = médecin de famille/omnipraticien.

Cette question a été posée seulement aux répondants qui ont rempli le long questionnaire.

L'échantillon des répondants (taille : n) a été pondéré pour représenter la population (taille : N). D'autres détails disponibles à www.nationalphysiciansurvey.ca.