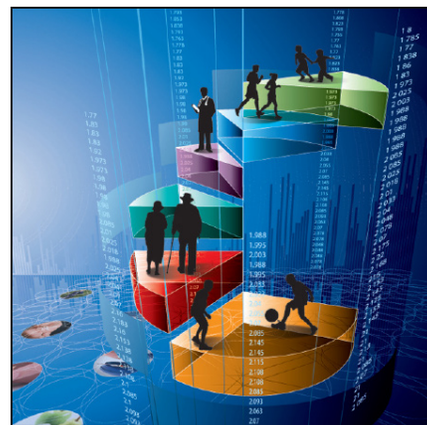


Rapports sur la santé

Trouble d'anxiété généralisée (TAG) liminaire et infraliminaire, et idées suicidaires

par Heather Gilmour

Date de diffusion : le 16 novembre 2016



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca.

Vous pouvez également communiquer avec nous par :

Courriel à STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca

Téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

- Service de renseignements statistiques 1-800-263-1136
- Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629
- Télécopieur 1-514-283-9350

Programme des services de dépôt

- Service de renseignements 1-800-635-7943
- Télécopieur 1-800-565-7757

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.gc.ca sous « Contactez-nous » > « Normes de service à la clientèle ».

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population du Canada, les entreprises, les administrations et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

Signes conventionnels dans les tableaux

Les signes conventionnels suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^p provisoire
- ^r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- * valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,05$)

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2016

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'[entente de licence ouverte](#) de Statistique Canada.

Une [version HTML](#) est aussi disponible.

This publication is also available in English.

Trouble d'anxiété généralisée (TAG) liminaire et infraliminaire, et idées suicidaires

par Heather Gilmour

Résumé

Contexte : Selon certains rapports, le trouble d'anxiété généralisée (TAG) infraliminaire est au moins aussi prévalent que le TAG liminaire et présente une importance clinique comparable. On ne sait pas vraiment s'il existe une association exclusive entre le TAG et le risque de suicide ou si cette association découle d'un trouble psychiatrique comorbide.

Données et méthodes : Les données de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale de 2012 ont servi à estimer la prévalence du TAG liminaire et du TAG infraliminaire au sein de la population à domicile âgée de 15 ans et plus. On a également étudié la relation entre le TAG et les idées suicidaires. Une régression logistique multivariée a été effectuée à partir d'un échantillon de 24 785 personnes dans le but de mettre en lumière les associations significatives, en tenant compte des effets confusionnels de différents facteurs sociodémographiques et d'autres troubles mentaux.

Résultats : Selon les estimations, en 2012, 722 000 Canadiens âgés de 15 ans et plus (2,6 %) remplissaient les critères relatifs au TAG liminaire et 655 000 autres (2,3 %) remplissaient ceux relatifs à un TAG infraliminaire. Parmi les personnes ayant un TAG liminaire, la prévalence d'idées suicidaires au cours des 12 derniers mois était plus élevée chez les hommes que chez les femmes (32,0 % et 21,2 %, respectivement). Selon les résultats obtenus avec des modèles multivariés prenant en compte différents facteurs sociodémographiques, la cote exprimant le risque d'avoir eu des idées suicidaires au cours des 12 derniers mois parmi les personnes ayant eu un TAG liminaire ou infraliminaire dans les 12 derniers mois était significativement plus élevée que parmi les personnes non atteintes d'un TAG. Enfin, lorsqu'on tenait également compte de la présence de troubles psychiatriques comorbides, l'association entre, d'une part, le TAG liminaire et le TAG infraliminaire, et de l'autre, la présence d'idées suicidaires devenait moins forte, mais elle demeurait significative.

Interprétation : Le TAG liminaire et le TAG infraliminaire touchent une proportion similaire de la population canadienne à domicile. La présente étude vient enrichir la littérature sur le sujet, qui a révélé l'existence d'une association indépendante entre le TAG liminaire et les idées suicidaires. Elle montre qu'il y a aussi une telle association dans le cas du TAG infraliminaire.

Mots-clés : Étude transversale, dépression, enquête sur la santé, troubles de l'humeur, suicidalité, comportements suicidaires.

Le trouble d'anxiété généralisée (TAG) se caractérise par des soucis excessifs, et souvent irrationnels, à propos d'événements ou de circonstances comme le travail, l'école, la santé, les relations, la situation financière ou les activités habituelles¹. L'anxiété persiste pendant au moins six mois, est difficile à contrôler et nuit au fonctionnement professionnel, social ou rattaché à d'autres domaines¹. Elle s'accompagne de symptômes comme de l'agitation, de la fatigue, des tensions musculaires, de l'irritabilité, des problèmes de sommeil et de la difficulté à se concentrer. Elle peut aussi s'accompagner de tremblements, de sudation, de migraines ou de symptômes gastrointestinaux¹. On a établi une association entre le TAG et certaines conséquences sociales et économiques négatives² ainsi qu'avec une moins bonne qualité de vie liée à la santé³. Les estimations de la prévalence du TAG au cours des 12 derniers mois parmi la population se situent entre 1,1 % et 3,0 %⁴⁻¹⁰.

Un diagnostic formel de TAG a pour but de faire une distinction entre ce trouble et des réactions normales au stress, ou encore entre le TAG et d'autres troubles d'anxiété ou de l'humeur. Il n'existe pas de définition normalisée du TAG infraliminaire, mais ce dernier se caractérise généralement par la présence de quelques-uns, mais pas de la totalité, des critères requis pour diagnostiquer un cas de TAG liminaire^{6-8,11-17} – par exemple, on ne retrouve pas le nombre de symptômes requis pour poser un diagnostic formel, aucune altération significative du fonctionnement n'a été signalée, ou les soucis n'ont pas persisté pendant une période d'au moins six mois.

Le débat se poursuit concernant la question de savoir si les troubles infraliminaires sont conceptuellement différents des troubles liminaires ou s'ils sont simplement une forme moins sévère se situant sur un même continuum¹⁸, et on discute aussi de la meilleure façon d'utiliser les approches catégorielles et dimensionnelles pour mesurer les troubles¹⁹. Différentes études ont montré que la prévalence des cas de TAG infraliminaire est aussi élevée, voire plus, que le trouble patent, et que ceux-ci présentent une pertinence sur le plan clinique parce qu'ils sont associés à des altérations importantes du fonctionnement, à des situations de comorbidité et à l'utilisation de services, et qu'ils sont prédicteurs de psychopathologies subséquentes^{6-8,12,14,15,17,20,21}.

On a établi un lien entre les problèmes psychiatriques et les comportements suicidaires²², mais les données relatives au TAG sont contradictoires à cet égard. Certaines études ont mis en lumière une association indépendante²³⁻²⁶, mais d'autres, non²⁷⁻³⁰. On s'interroge encore en vue de savoir si l'association reflète une comorbidité avec d'autres troubles mentaux (notamment la dépression), et de déterminer comment en tenir compte dans le cadre d'études analytiques^{26,31,32}. Il y a eu peu de recherches menées sur la relation entre le TAG infraliminaire et les comportements suicidaires¹².

Dans la présente étude, on a procédé à l'estimation de la prévalence du TAG liminaire et du TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois parmi la population à domicile âgée de 15 ans et plus, à partir des données de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale

(ESCC–SM) de 2012. On a également examiné des corrélats sociodémographiques et psychiatriques du TAG. Une analyse multivariée a été menée afin de déterminer s'il existe une association indépendante entre, d'une part, le TAG liminaire et le TAG infraliminaire, et de l'autre, les idées suicidaires, après prise en compte de facteurs sociodémographiques et des troubles psychiatriques comorbides.

Source des données

L'ESCC–SM de 2012, qui est une enquête transversale, fournit des estimations nationales de la prévalence et des corrélats de troubles mentaux importants au sein de la population à domicile de 15 ans et plus des provinces. Étaient exclus du champ de l'enquête les personnes vivant dans les réserves et autres établissements autochtones, les membres à temps plein des Forces canadiennes et la population vivant en établissement. Le taux de réponse a été de 68,9 %, ce qui a donné un échantillon de 25 113 personnes représentant 28,3 millions de Canadiens âgés de 15 ans et plus³³.

Échantillon d'analyse

L'analyse a porté sur un échantillon de 24 785 participants à l'enquête qu'il était possible de classer en fonction de la présence ou non d'un TAG au cours des 12 derniers mois. L'âge moyen pondéré des membres de l'échantillon était de 45,6 ans, et 50,7 % de ces personnes étaient des femmes. Au moment de l'enquête, 60,1 % des participants avaient un conjoint, 12,9 % étaient séparés, divorcés ou veufs, et 27,0 % n'avaient jamais été mariés. La plupart (82,4 %) vivaient dans des centres urbains, et 78,0 % avaient un diplôme d'études postsecondaires.

Mesures

Dans le cadre de l'ESCC–SM de 2012, on a utilisé la version de l'Organisation mondiale de la Santé du Composite International Diagnostic Interview (WHO-CIDI), version 3.0³⁴, un instrument normalisé servant à l'évaluation des

troubles mentaux d'après les critères du DSM-IV (*Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux*, 4^e édition)¹. L'ESCC–SM de 2012 incluait six troubles mentaux (au cours de la vie et au cours de la dernière année) : dépression; trouble bipolaire; trouble d'anxiété généralisée; abus d'alcool et dépendance à l'alcool; abus de cannabis et dépendance au cannabis; abus d'autres drogues et dépendance à d'autres drogues. À l'aide d'algorithmes de diagnostic, on a identifié les participants à l'enquête qui remplissaient les critères servant à déterminer la présence de ces troubles.

Pour déterminer la présence d'un TAG au cours des 12 derniers mois, il faut d'abord établir si la personne a eu un TAG au cours de sa vie. Un participant remplissait les critères servant à déterminer la présence d'un TAG au cours de sa vie s'il déclarait :

- avoir ressenti de l'anxiété et des soucis excessifs, et de l'anxiété ayant duré au moins six mois à l'égard d'au moins un événement ou une activité;
- avoir eu de la difficulté à contrôler ces soucis;
- avoir ressenti au moins trois symptômes associés à l'anxiété (agitation ou sensation d'être survolté ou à bout, fatigabilité, difficultés de concentration, trous de mémoire, irritabilité, tensions musculaires, perturbation du sommeil);
- avoir éprouvé au moins une inquiétude non liée à un trouble de l'axe I;
- avoir ressenti une souffrance cliniquement significative ou avoir connu une altération significative du fonctionnement social, professionnel ou rattaché à d'autres domaines importants en raison de l'anxiété, des soucis ou des symptômes physiques.

Concernant la *présence d'un TAG* au cours des 12 derniers mois à l'intérieur de l'échantillon, ce dernier a été subdivisé en trois groupes :

1. *TAG liminaire au cours des 12 derniers mois* : le participant : (a) remplissait les critères servant à déterminer la présence d'un TAG au cours de la vie; (b) a déclaré un épisode d'anxiété généralisée qui a duré au moins six mois au cours des 12 mois ayant précédé l'interview; (c) a déclaré avoir ressenti une souffrance cliniquement significative ou une altération significative du fonctionnement social, professionnel ou rattaché à un autre domaine important.
2. *TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois* : le participant a rempli deux des trois critères relatifs au TAG liminaire au cours des 12 derniers mois.
3. *Aucun TAG* : le participant n'a pas rempli les critères relatifs au TAG liminaire ou au TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois.

Les *troubles de l'humeur* (trouble bipolaire ou dépression) et les *troubles liés à la consommation d'alcool et d'autres drogues* (y compris le cannabis) ont également été évalués au moyen du WHO-CIDI, selon le classement suivant : au cours des 12 derniers mois; au cours de la vie, mais pas au cours des 12 derniers mois; aucun trouble.

Dans le cas de la *schizophrénie*, de la *psychose* et du *trouble de stress post-traumatique* (TSPT), l'évaluation a reposé sur des questions d'autodéclaration distinctes. On a demandé aux participants de déclarer les troubles ayant duré ou devant durer six mois ou plus et ayant été diagnostiqués par un professionnel de la santé.

Dans le cas des *idées suicidaires au cours des 12 derniers mois*, on a demandé aux participants sélectionnés pour répondre aux questions du module sur la dépression si, durant la période de deux semaines ou plus où leurs symptômes étaient les plus sévères ou fréquents, ils avaient sérieusement pensé à se suicider. On a également demandé aux participants non sélectionnés pour ce module s'ils avaient déjà sérieuse-

ment pensé à se suicider. Ceux qui ont répondu oui devaient indiquer si cela s'était produit au cours des 12 derniers mois.

Au total, quatre groupes d'âge ont été définis : 15 à 24 ans, 25 à 44 ans, 45 à 64 ans, et 65 ans et plus. L'âge a été incorporé aux modèles de régression logistique sous forme de variable continue.

Les catégories utilisées en ce qui touche le plus haut niveau de scolarité du ménage étaient : diplôme d'études postsecondaires, et pas de diplôme d'études postsecondaires.

Il y avait trois catégories d'état matrimonial : conjoint (époux ou conjoint de fait); divorcé, séparé ou veuf; et jamais marié.

Pour ce qui est du lieu de résidence, les catégories étaient : région rurale et centre de population. Un centre de population est une zone bâtie en continu qui a une concentration démographique d'au moins 1 000 habitants et une densité de population d'au moins 400 habitants au kilomètre carré.

Techniques d'analyse

Des statistiques descriptives ont été produites afin de déterminer le pourcentage de Canadiens âgés de 15 ans et plus qui remplissaient les critères correspondant à un TAG liminaire et à un TAG infraliminaire, à la fois dans l'ensemble et en fonction de caractéristiques sociodémographiques et psychiatriques, de même que la prévalence des idées suicidaires selon la situation des participants à l'égard du TAG. Une analyse de régression logistique a servi à établir les associations indépendantes entre, d'une part, le TAG liminaire et le TAG infraliminaire, et de l'autre, les idées suicidaires, en tenant compte de différentes variables sociodémographiques et de la présence de troubles psychiatriques comorbides. Des analyses distinctes ont été effectuées pour les hommes et pour les femmes.

Toutes les analyses ont été menées en utilisant la version 9.3 de SAS. On a appliqué des poids d'échantillon-

nage afin que les résultats des analyses soient représentatifs de la population canadienne. Afin de tenir compte de la sous-estimation des erreurs types attribuable au plan de sondage complexe, on a appliqué des poids *bootstrap* au moyen de la version 11.0 de SUDAAN, appelable en SAS³⁵.

Tableau 1
Prévalence du trouble d'anxiété généralisée (TAG) liminaire et infraliminaire, 12 derniers mois, selon certaines caractéristiques, population à domicile de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris, 2012

Caractéristique	TAG liminaire				TAG infraliminaire			
	Nombre (milliers)	%	Intervalle de confiance de 95 % de à		Nombre (milliers)	%	Intervalle de confiance de 95 % de à	
Total	721,7	2,6	2,3	2,9	654,7	2,3	2,0	2,7
Sexe								
Hommes	270,5	2,0**	1,6	2,4	177,2	1,3**	1,0	1,6
Femmes†	451,2	3,2	2,8	3,7	477,6	3,4	2,8	4,0
Groupe d'âge								
15 à 24 ans†	107,7	2,4	1,8	3,2	82,3 ^E	1,9 ^E	1,3	2,7
25 à 44 ans	268,2	2,9	2,4	3,5	229,1	2,5	2,0	3,2
45 à 64 ans	288,4	3,0	2,5	3,6	286,6	3,0*	2,4	3,7
65 ans et plus	57,4 ^E	1,2 ^{E**}	0,9	1,7	56,7	1,2	0,9	1,6
Plus haut niveau de scolarité du ménage								
Diplôme d'études postsecondaires	498,5	2,5	2,2	2,8	443,3	2,2	1,9	2,5
Pas de diplôme d'études postsecondaires†	169,5	3,0	2,4	3,7	137,8 ^E	2,4 ^E	1,7	3,4
État matrimonial								
Conjoint†	345,8	2,1	1,7	2,5	391,5	2,3	1,9	10,2
Veuf/séparé/divorcé	137,0	3,8**	3,0	4,8	80,3	2,2	1,8	11,2
Jamais marié	235,2	3,1**	2,6	3,7	182,2	2,4	1,9	11,2
Lieu de résidence								
Région rurale	122,0	2,5	1,9	3,2	131,1	2,7	2,0	3,6
Centre de population†	599,7	2,6	2,3	2,9	523,6	2,3	1,9	2,6
Trouble de l'humeur								
Au cours des 12 derniers mois	404,5	27,2**	23,6	31,2	152,7	10,3**	8,0	13,1
Au cours de la vie, mais pas au cours des 12 derniers mois	65,2 ^E	3,3 ^{E**}	2,3	4,7	134,5	6,8**	5,4	8,5
Aucun†	246,7	1,0	0,9	1,2	361,3	1,5	1,2	1,8
Trouble lié à la consommation d'alcool ou d'autres drogues								
Au cours des 12 derniers mois	95,8	8,0**	6,1	10,4	51,1 ^E	4,3 ^{E*}	2,6	6,8
Au cours de la vie, mais pas au cours des 12 derniers mois	197,8	4,3**	3,5	5,2	159,6	3,4**	2,7	4,4
Aucun†	406,0	1,9	1,6	2,2	437,7	2,0	1,7	2,4
Schizophrénie								
Oui	21,7 ^E	F	F	F	11,0 ^E	10,8 ^{E*}	5,6	19,9
Non†	700,0	2,5	2,2	2,8	638,5	2,3	2,0	2,6
Psychose								
Oui	36,7 ^E	13,6 ^{E**}	9,2	19,5	59,2 ^E	21,9 ^{E**}	14,4	31,8
Non†	680,7	2,5	2,2	2,8	595,0	2,1	1,9	2,5
TSPT								
Oui	113,0	24,3**	18,4	31,4	69,2 ^E	14,9 ^{E**}	9,8	21,9
Non†	605,2	2,2	2,0	2,5	585,0	2,1	1,8	2,5

^E à utiliser avec prudence

F trop peu fiable pour être publié

* valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,05$)

** valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,01$)

† catégorie de référence

Source : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale, 2012.

aussi nombreux (2,3 %, ou 654 700) à remplir deux des trois critères de diagnostic. On a désigné ces deux groupes par celui des personnes ayant un TAG liminaire et celui des personnes ayant un TAG infraliminaire, respectivement.

La plupart (61 %) des personnes faisant partie du groupe ayant eu un TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois remplissaient le critère relatif à la présence d'un tel trouble au cours de la vie et avaient connu une altération significative de leur fonctionnement au cours de la dernière année; 12 % remplissaient le critère relatif à la présence du trouble au cours de la vie et avaient éprouvé des symptômes pendant au moins six mois au cours de la dernière année; les autres (27 %) ne remplissaient pas le critère relatif à la présence du trouble au cours de la vie mais avaient éprouvé des symptômes pendant au moins six mois au cours de la dernière année et avaient déclaré une altération significative de leur fonctionnement.

Les femmes étaient plus susceptibles que les hommes d'avoir un TAG liminaire ou infraliminaire, à la fois dans l'ensemble (tableau 1) et dans la

plupart des groupes d'âge (figure 1). Dans la catégorie du TAG liminaire, la prévalence chez les femmes était significativement plus faible dans le groupe des 65 ans et plus que dans celui des 15 à 24 ans. Chez les hommes, la prévalence était plus élevée dans les groupes d'âge moyen que dans celui des 15 à 24 ans. On observait des profils similaires de la prévalence selon l'âge dans la catégorie du TAG infraliminaire, mais les écarts par âge n'étaient pas statistiquement significatifs.

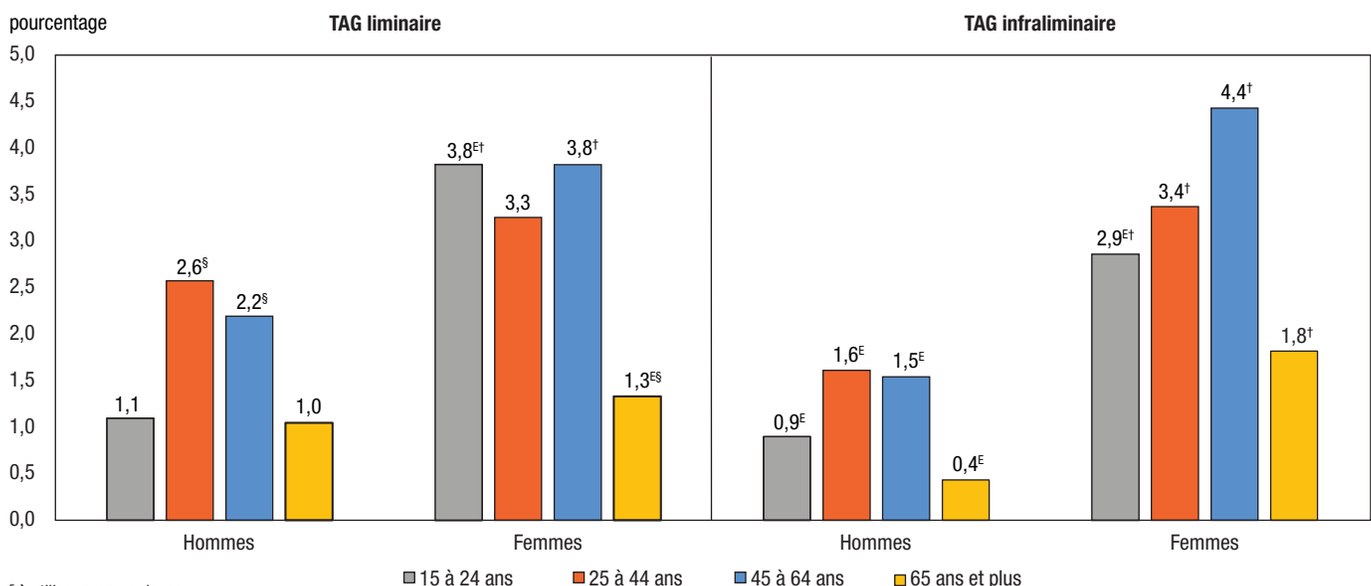
Les personnes veuves, séparées ou divorcées ainsi que celles qui n'avaient jamais été mariées étaient plus susceptibles d'avoir un TAG liminaire que celles ayant un conjoint (tableau 1), alors que la prévalence du TAG infraliminaire ne variait pas selon l'état matrimonial. Aucun écart significatif de prévalence du TAG liminaire ou du TAG infraliminaire n'était apparent selon le niveau de scolarité du ménage ou le lieu de résidence.

Les personnes ayant rempli les critères relatifs à un trouble de l'humeur ou à un trouble lié à l'abus d'alcool et d'autres drogues, ou ayant déclaré avoir reçu un

diagnostic de schizophrénie, de psychose ou de TSPT, étaient significativement plus susceptibles d'avoir un TAG liminaire ou infraliminaire que celles non atteintes de ces troubles psychiatriques (tableau 1). La dépression à titre de trouble comorbide présente une importance particulière dans la relation entre le TAG et la suicidabilité. Selon la présente étude, 53 % (IC de 95 % : 47,2, 58,0) des personnes ayant eu un TAG liminaire et 23 % (IC de 95 % : 17,6, 28,5) de celles ayant eu un TAG infraliminaire, au cours des 12 derniers mois, remplissaient également les critères relatifs à la dépression au cours des 12 derniers mois (données non présentées dans les tableaux).

Par rapport aux autres personnes, celles ayant eu un TAG liminaire ou infraliminaire étaient significativement plus susceptibles de déclarer avoir eu des idées suicidaires (figure 2). De plus, parmi les personnes atteintes d'un TAG liminaire, la prévalence des idées suicidaires était beaucoup plus élevée chez les hommes que chez les femmes (32 % contre 21 %). Dans la catégorie du TAG infraliminaire, elle était également un peu plus élevée chez les hommes, mais

Figure 1
Prévalence du trouble d'anxiété généralisée (TAG) supraliminaire et infraliminaire, selon le sexe et le groupe d'âge, population à domicile âgée de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris, 2012



[‡] à utiliser avec prudence

[§] valeur significativement différente de l'estimation pour le groupe des 15 à 24 ans ($p < 0,05$)

[†] valeur significativement différente de l'estimation pour les hommes des mêmes groupe d'âge et catégorie de TAG ($p < 0,05$)

Source : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale, 2012.

l'écart par rapport aux femmes n'était pas marqué au point de devenir statistiquement significatif. Les hommes ayant souffert d'un TAG liminaire étaient aussi plus susceptibles que ceux ayant souffert d'un TAG infraliminaire de déclarer avoir eu des idées suicidaires (32 % contre 17 %).

Même lorsqu'on prenait en compte des facteurs sociodémographiques, la cote exprimant le risque d'avoir eu des idées suicidaires au cours des 12 derniers mois parmi les personnes atteintes d'un TAG liminaire ou infraliminaire était significativement plus élevée que parmi les personnes n'ayant aucun TAG (tableau 2, modèle 1). Chez les hommes ayant un TAG liminaire, cette cote était 19 fois plus élevée, et chez ceux ayant un TAG infraliminaire, elle était 8 fois plus élevée. Dans le cas des femmes, les cotes correspondantes étaient 12 fois et 6 fois plus élevées, respectivement.

Lorsque l'analyse englobe les troubles psychiatriques comorbides (tableau 2, modèle 2), l'association entre le TAG et les idées suicidaires devenait moins forte, mais elle demeurait néanmoins sig-

nificative (rapports de cotes de 5,1 et 1,9 pour les hommes et les femmes souffrant d'un TAG liminaire, et de 3,5 et 2,1 pour les hommes et les femmes atteints d'un TAG infraliminaire).

On observait une association significative entre la présence au cours des 12 derniers mois d'un trouble de l'humeur ou d'un trouble lié à la consommation d'alcool ou d'autres drogues et les idées suicidaires chez les personnes des deux sexes. De plus, chez les hommes, on notait une association significative entre les idées suicidaires et le fait d'être veuf, séparé ou divorcé, la présence d'un trouble de l'humeur au cours de la vie (mais pas au cours des 12 derniers mois) et un diagnostic autodéclaré de schizophrénie ou de psychose. Chez les femmes, la cote exprimant le risque d'avoir des idées suicidaires était plus faible chez les plus jeunes, tandis qu'elle était plus élevée chez les femmes ayant un trouble lié à la consommation d'alcool ou d'autres drogues au cours de la vie (mais pas au cours des 12 derniers mois) et ayant déclaré avoir reçu un diagnostic de TSPT.

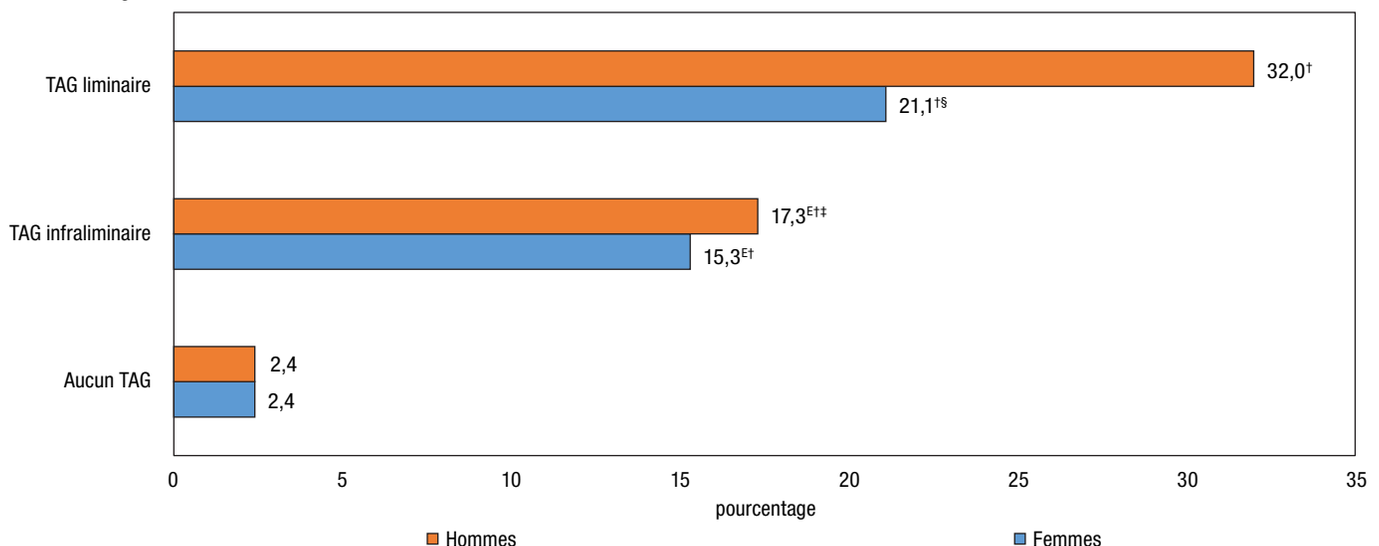
Discussion

La présente étude est la première où l'on évalue la prévalence du TAG liminaire et du TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois au sein de la population canadienne âgée de 15 ans et plus. La prévalence estimative (2,6 % pour le TAG liminaire et 2,3 % pour le TAG infraliminaire) concordait avec les résultats d'autres études reposant sur les critères du DSM-IV^{6-8,20}. La prévalence du TAG infraliminaire se situait dans la partie inférieure de la fourchette de 2,1 % à 6,6 % déterminée à la suite d'un examen mené en 2014²⁰, ce qui pourrait tenir au fait que les études antérieures ont utilisé des définitions différentes du TAG infraliminaire, examiné des groupes d'âge différents^{6-8,13-15,17,36} ou porté sur des échantillons fondés sur les soins primaires²¹.

De même que dans des travaux antérieurs, on constate que bon nombre de caractéristiques sociodémographiques et cliniques associées aux catégories du TAG liminaire et du TAG infraliminaire étaient similaires^{6,8,14,15,17,20}. La prévalence

Figure 2
Idées suicidaires, selon la situation à l'égard du trouble d'anxiété généralisée (TAG) et le sexe, population à domicile de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris, 2012

Situation à l'égard du TAG



[§] à utiliser avec prudence

[§] valeur significativement différente de l'estimation pour les hommes ($p < 0,05$)

[†] valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie Aucun TAG ($p < 0,05$)

^{††} valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie TAG liminaire ($p < 0,05$)

Source : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale, 2012.

des deux catégories de troubles était plus élevée chez les femmes, les personnes jeunes ou d'âge moyen, les personnes n'ayant pas de conjoint et celles atteintes d'un trouble de l'humeur, d'un trouble lié à la consommation d'alcool ou d'autres drogues, de schizophrénie, de psychose ou d'un TSPT.

L'étude a permis de constater qu'il y avait une association significative entre le TAG liminaire et les idées suicidaires chez les deux sexes, indépendamment des caractéristiques sociodémographiques ou de la présence d'autres

troubles mentaux, ce qui concorde avec les résultats de plusieurs analyses antérieures²³⁻²⁶. Par contre, d'autres études n'ont révélé aucune association de la sorte^{27,29,30}. Ces résultats contradictoires peuvent tenir à l'utilisation de mesures des idées suicidaires et du TAG portant sur l'ensemble de la vie plutôt que sur les 12 derniers mois, à l'étude de groupes d'âge plus restreints, ou encore à l'éventail de troubles psychiatriques pris en compte (par exemple, certaines études ne pouvaient prendre en compte les troubles de la personnalité).

Bien que le fardeau découlant du TAG liminaire soit bien connu^{2,3}, le TAG infraliminaire est lui aussi associé à la détresse psychologique, à une altération du fonctionnement et à l'utilisation de services de santé, et elle est prédictive d'un trouble liminaire ultérieur²⁰. De ce fait, il est utile de déterminer quelles sont les personnes ayant un TAG infraliminaire afin d'évaluer les résultats négatifs qui peuvent en résulter ainsi que la manifestation éventuelle d'un TAG liminaire.

La présente étude montre que les personnes ayant un TAG infraliminaire

Tableau 2

Rapports de cotes corrigés reliant les idées suicidaires au cours des 12 derniers mois à certaines caractéristiques, population à domicile de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris, 2012

Caractéristique	Hommes						Femmes					
	Modèle 1			Modèle 2			Modèle 1			Modèle 2		
	Rapport de cotes [†]	Intervalle de confiance de 95 % de à		Rapport de cotes [§]	Intervalle de confiance de 95 % de à		Rapport de cotes [†]	Intervalle de confiance de 95 % de à		Rapport de cotes [§]	Intervalle de confiance de 95 % de à	
Situation à l'égard du trouble d'anxiété généralisée (TAG) au cours des 12 derniers mois												
TAG liminaire	18,6**	11,7	29,5	5,1**	2,9	9,0	12,0**	7,8	18,5	1,9*	1,1	3,3
TAG infraliminaire	8,2**	4,4	15,4	3,5**	1,8	6,8	6,3**	3,6	10,9	2,1*	1,0	4,5
Aucun TAG [†]	1,0	1,0	1,0	1,0
Âge (variable continue)												
	0,99*	0,98	1,00	0,99	0,98	1,00	0,97**	0,96	0,99	0,98**	0,97	0,99
Plus haut niveau de scolarité du ménage												
Diplôme d'études postsecondaires	0,8*	0,5	1,1	1,0	0,7	1,4	0,9**	0,6	1,4	1,1	0,8	1,6
Pas de diplôme d'études postsecondaires [†]	1,0	1,0	1,0	1,0
État matrimonial												
Conjoint [†]	1,0	1,0	1,0	1,0
Veuf/séparé/divorcé	2,0**	1,3	3,1	1,7*	1,1	2,7	1,8	0,8	3,8	1,2	0,7	2,1
Jamais marié	1,8**	1,2	2,7	1,5	1,0	2,4	1,4	0,9	2,2	1,3	0,9	2,0
Lieu de résidence												
Région rurale	0,9	0,5	1,4	0,9	0,5	1,5	0,8	0,5	1,4	0,9	0,5	1,6
Centre de population [†]	1,0	1,0	1,0	1,0
Trouble de l'humeur												
Au cours de la vie, mais pas au cours des 12 derniers mois	3,5**	1,8	6,7	1,4	0,8	2,6
Au cours des 12 derniers mois	7,9**	5,1	12,5	9,6**	6,3	14,7
Aucun [†]	1,0	1,0
Trouble lié à la consommation d'alcool ou d'autres drogues												
Au cours de la vie, mais pas au cours des 12 derniers mois	1,4	1,0	2,1	1,9**	1,3	2,8
Au cours des 12 derniers mois	2,3**	1,4	3,8	3,2**	1,6	6,2
Aucun [†]	1,0	1,0
Schizophrénie												
Oui	3,1*	1,0	9,7	0,7	0,1	5,4
Non [†]	1,0	1,0
Psychose												
Oui	3,4**	1,5	7,4	1,8	0,8	4,0
Non [†]	1,0	1,0
TSPT												
Oui	1,5	0,6	3,8	5,7**	2,9	11,0
Non [†]	1,0	1,0

... n'ayant pas lieu de figurer

* valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,05$)

** valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,01$)

[†] catégorie de référence

[‡] corrigé pour tenir compte du TAG et des variables sociodémographiques

[§] corrigé pour tenir compte du TAG, des variables sociodémographiques et des troubles psychiatriques comorbides

Source : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes – Santé mentale, 2012.

étaient plus susceptibles d'avoir eu des idées suicidaires au cours des 12 derniers mois. Ces résultats concordent avec une analyse datant de 2006¹², où l'on a constaté qu'il n'y avait pas de différence entre le TAG liminaire et le TAG infraliminaire quant à leur association avec les tentatives de suicide au sein d'une cohorte jeune.

On pourrait avancer plusieurs raisons expliquant la relation entre le TAG et les comportements suicidaires³¹. D'abord, les effets directs de la détresse et de la souffrance engendrées par les symptômes d'anxiété peuvent faire surgir des idées suicidaires ou conduire à des tentatives de suicide. Ensuite, certains mécanismes indirects, comme la manifestation d'autres troubles mentaux, peuvent déclencher des comportements suicidaires. Enfin, certains facteurs communs, comme des facteurs génétiques, un problème de santé physique ou le dénuement social, peuvent prédisposer des personnes à avoir un trouble d'anxiété et des comportements suicidaires.

Dans la présente analyse, les rapports de cotes servant à mesurer l'association entre, d'une part, le TAG liminaire et le TAG infraliminaire, et de l'autre, les idées suicidaires diminuaient de façon importante lorsqu'on tenait compte d'autres troubles mentaux. Cela vient étayer l'argument selon lequel les troubles qui présentent une forte comorbidité avec le TAG expliquent une part importante de l'association en question. Malgré cela, les rapports de cotes demeuraient statistiquement significatifs et élevés dans l'analyse multivariée complète, ce qui semble indiquer que tant le TAG liminaire que le TAG infraliminaire présente une association exclusive avec les idées suicidaires.

La relation entre le TAG, les troubles de l'humeur et la suicidalité est plus complexe que ce que laisse entrevoir la présente étude. Par exemple, deux études^{24,28} ont montré que les troubles de l'humeur avaient une association plus forte avec les idées suicidaires, les projets et les tentatives de suicide que les troubles d'anxiété. Cependant, le TAG et d'autres troubles d'anxiété jouaient un rôle plus important que les troubles de

l'humeur dans la transition vers les tentatives de suicide parmi les personnes ayant des idées suicidaires. Il faudra mener des travaux plus approfondis à propos du rôle de la comorbidité psychologique.

Dans la présente étude, la prévalence des idées suicidaires parmi les personnes ayant un TAG liminaire était une fois et demie plus élevée chez les hommes que chez les femmes, mais l'association avec les idées suicidaires persistait à la fois chez les hommes et chez les femmes dans le cadre de l'analyse multivariée. Dans la plupart des études précédentes, on n'a pas examiné les hommes et les femmes séparément; l'une des rares études à l'avoir fait a observé une association significative entre le TAG et les idées suicidaires uniquement chez les femmes²⁵.

D'autres chercheurs^{32,37} ont évalué l'utilité clinique des résultats en mesurant l'ampleur des rapports de cotes sous l'angle du risque absolu entourant les comportements suicidaires. Au niveau de la population dans son ensemble, le risque d'avoir des idées suicidaires est faible. Par exemple, selon les estimations fondées sur les données de l'ESCC-SM de 2012, 3,2 % des hommes au sein de la population à domicile avaient eu des idées suicidaires au cours des 12 derniers mois. Lorsqu'on multiplie cette proportion par les rapports de cotes calculés dans la présente étude (5,1 pour les hommes ayant un TAG liminaire et 3,5 % pour ceux ayant un TAG infraliminaire), les cotes exprimant le risque d'avoir des idées suicidaires demeurent relativement faibles. La probabilité d'avoir eu des idées suicidaires au cours des 12 derniers mois passe à 0,162 pour les hommes ayant un TAG liminaire et à 0,113 pour ceux ayant un TAG infraliminaire, comparativement à 0,032 pour les hommes en général.

Limites

Certaines limites de la présente étude sont à noter. D'abord, les données sont transversales, et il ne faut pas en tirer la conclusion qu'il existe un rapport de causalité entre le TAG et les idées suicidaires.

Ce que l'on sait déjà sur le sujet

- On a signalé que la prévalence du trouble d'anxiété généralisée (TAG) infraliminaire est à tout le moins aussi élevée que celle du TAG liminaire, mais on ne dispose pas d'estimations à l'échelle nationale pour le Canada.
- Les études antérieures ont donné des résultats contradictoires concernant l'association entre le TAG et les comportements suicidaires.

Ce qu'apporte l'étude

- Selon les estimations, en 2012, 722 000 Canadiens âgés de 15 ans et plus ont eu un TAG liminaire, et 655 000, un TAG infraliminaire, au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête.
- Même lorsqu'on prend en compte différents facteurs sociodémographiques et troubles mentaux comorbides, on observe une association significative entre le TAG et la présence d'idées suicidaires au cours de l'année ayant précédé l'enquête.
- L'association entre le TAG et les idées suicidaires était observable chez les hommes et chez les femmes ayant un TAG liminaire ou infraliminaire.

On ne peut pas déterminer d'ordre temporel; il se peut que les pensées suicidaires aient précédé le TAG, quoique le fait que l'examen du TAG et des idées suicidaires porte sur les 12 derniers mois plutôt que sur toute la vie atténue cette limite. Néanmoins, il serait nécessaire de mener des études longitudinales en vue de déterminer si le TAG précède les idées suicidaires et hausse le risque d'avoir de telles idées, de manière à pouvoir établir si le TAG constitue un facteur de risque plutôt qu'un corrélât par rapport aux idées suicidaires.

L'instrument d'enquête n'a pas permis de reproduire exactement les définitions du TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois qui ont été utilisées dans des études antérieures et qui reposaient

sur le DSM-IV^{8,17}. Il n'a donc pas été possible d'effectuer des comparaisons directes de la prévalence.

L'ESCC-SM n'a pas mesuré tous les troubles psychiatriques (par exemple, les troubles de la personnalité) dont on sait qu'ils sont associés à un risque de suicide, mais dont on n'a pu tenir compte dans l'analyse multivariée. Par ailleurs, les troubles mentaux ont été évalués à l'aide du questionnaire WHO-CIDI ou à partir de l'autodéclaration du diagnostic, et ils n'ont pas fait l'objet de vérifications par d'autres moyens.

On a étudié les personnes ayant déclaré avoir eu des idées suicidaires. Le nombre de personnes qui ont élaboré des projets de suicide ou fait des tentatives

de suicide était trop petit pour procéder à une analyse.

L'étude n'englobe pas les décès par suicide – on en a dénombré 3 926 au Canada en 2012 (2 972 hommes et 954 femmes)³⁸. Ces personnes n'étaient pas représentées dans l'enquête, et l'on ignore si elles avaient ou non un TAG. Dès lors, on ne peut évaluer l'association éventuelle entre la présence d'un TAG et le fait de se suicider.

Mot de la fin

La présente étude fournit les premières estimations nationales du TAG liminaire et du TAG infraliminaire au cours des 12 derniers mois pour le Canada, et elle

met en lumière une association entre le TAG et les idées suicidaires chez les hommes et chez les femmes. Les résultats portent à croire que l'évaluation du risque de suicide peut être utile non seulement pour les personnes ayant un TAG liminaire, mais aussi pour celles atteintes d'un TAG infraliminaire. Le fait de comprendre l'association entre les différents troubles mentaux et les comportements suicidaires peut aider à mieux orienter les efforts visant à réduire les taux de suicide. ■

Références

1. American Psychiatric Association, *Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders: DSM-5, Fifth Edition*, Washington, D.C.: American Psychiatric Association, 2013, p. 222.
2. H.U. Wittchen, « Generalized anxiety disorder: prevalence, burden and cost to society », *Depression and Anxiety*, 16(4), 2002, p. 162-171.
3. D.A. Revicki, K. Travers, K.Q. Wrywich *et al.*, « Humanistic and economic burden of generalized anxiety disorder in North America and Europe », *Journal of Affective Disorders*, 140(2), 2012, p. 103-112.
4. P. Martin, « The epidemiology of anxiety disorders: a review », *Dialogues in Clinical Neuroscience*, 5(3), 2003, p. 281-298.
5. D.R. Offord, M.H. Boyle, D. Campbell *et al.*, « One-year prevalence of psychiatric disorder in Ontarians 15 to 64 years of age », *Canadian Journal of Psychiatry*, 41, 1996, p. 559-563.
6. R.C. Kessler, N. Brandenburg, M. Lane *et al.*, « Rethinking the duration requirement for generalized anxiety disorder: evidence from the National Comorbidity Survey Replication », *Psychological Medicine*, 35, 2005, p. 1073-1082.
7. A.M. Ruscio, W.T. Chui, P. Roy-Bryne *et al.*, « Broadening the definition of generalized anxiety disorder: Effects on prevalence and associations with other disorders in the National Comorbidity Survey Replication », *Journal of Anxiety Disorders*, 21, 2007, p. 662-676.
8. R.B. Carter, H.U. Wittchen, H. Pfister *et R.C. Kessler*, « One-year prevalence of subthreshold and threshold DSM-IV Generalized Anxiety Disorder in a nationally representative sample », *Depression and Anxiety*, 13, 2001, p. 78-88.
9. T. Slade, A. Johnston, M. Teesson *et al.*, *The Mental Health of Australians 2. Report on the 2007 National Survey of Mental Health and Wellbeing*, Canberra, Australia, Department of Health and Ageing, 2009.
10. J.E. Wells, « Twelve-month prevalence », dans *Te Tau Hinengaro: The New Zealand Mental Health Survey*, publié sous la direction de M.A. Oakley Browne, J.E. Wells, K.M. Scott, Wellington, New Zealand, Ministry of Health, 2006.
11. M. Presig, K.R. Merikangas *et J. Angst*, « Clinical significance and comorbidity of subthreshold depression and anxiety in the community », *Acta Psychiatrica Scandinavica*, 104, 2001, p. 96-103.
12. J. Angst, A. Gamma, O.J. Bienvenu *et al.*, « Varying temporal criteria for generalized anxiety disorder: prevalence and clinical characteristics in a young age cohort », *Psychological Medicine*, 36, 2006, p. 1283-1292.
13. B. Miloyan, G.J. Byrne *et N.A. Pachana*, « Threshold and subthreshold Generalized Anxiety Disorder in later life », *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 23(6), 2015, p. 633-641.
14. M. Burstein, K. Beesdo-Baum, J.P. He *et K.R. Merikangas*, « Threshold and subthreshold generalized anxiety disorder among US adolescents: prevalence, sociodemographic, and clinical characteristics », *Psychological Medicine*, 44(11), 2014, p. 2351-2362.
15. S.P. Lee, V. Sagayadevan, J.A. Vaingankar *et al.*, « Subthreshold and threshold DSM-IV generalized anxiety disorder in Singapore: Results from a nationally representative sample », *Journal of Anxiety Disorders*, 32, 2015, p. 73-80.
16. G. Andrews *et M.J. Hobbs*, « The effect of the draft DSM-5 criteria for GAD on prevalence and severity », *Australian and New Zealand Journal of Psychiatry*, 44(9), 2010, p. 784-790.
17. S. Grenier, M. Prévile, R. Boyer *et al.*, « The impact of DSM-IV symptom and clinical significance criteria on the prevalence estimates of subthreshold and threshold anxiety in the older adult population », *American Journal of Geriatric Psychiatry*, 19(4), 2011, p. 316-326.
18. S.A. Shankman, P.M. Lewinsohn, D.N. Klein *et al.*, « Subthreshold conditions as precursors for full syndrome disorders: A 15-year longitudinal study of multiple diagnostic classes », *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 50(12), 2009, p. 1485-1494.
19. D.J. Stein, « Dimensional or categorical: different classifications and measures of anxiety and depression », *Medicographia*, 34, 2012, p. 270-275.

20. H. Haller, H. Cramer, R. Lauch *et al.*, « The prevalence and burden of subthreshold generalized anxiety disorder: a systematic review », *BMC Psychiatry*, 14, 2014, p. 128.
21. S.J. Kertz et J. Woodruff-Borden, « Human and economic burden of GAD, subthreshold GAD, and worry in a primary care sample », *Journal of Clinical Psychology in Medical Settings*, 18, 2011, p. 281-290.
22. A. Kanwar, S. Malik, L.J. Prokop *et al.*, « The association between anxiety disorders and suicidal behaviors: A systematic review and meta-analysis », *Depression and Anxiety*, 30, 2013, p. 917-929.
23. J. Sareen, B.J. Cox, T.O. Afifi *et al.*, « Anxiety disorders and risk for suicidal ideation and suicide attempts—A population-based longitudinal study of adults », *Archives of General Psychiatry*, 62, 2005, p. 1249-1257.
24. M.K. Nock, I. Hwang, N. Sampson *et al.*, « Cross-national analysis of the associations among mental disorders and suicidal behavior: Findings from the WHO World Mental Health Surveys », *PLoS Medicine*, 6(8), 2009, p. e1000123.
25. J.R. Cogle, M.E. Keough, C.J. Riccardi et N. Sach-Ericsson, « Anxiety disorders in the National Comorbidity Survey Replication », *Journal of Psychiatric Research*, 43, 2009, p. 825-829.
26. M.A. Thibodeau, P.G. Welch, J. Sareen *et al.*, « Anxiety disorders are independently associated with suicide ideation and attempts: Propensity score matching in two epidemiological samples », *Depression and Anxiety*, 30, 2013, p. 947-954.
27. J. Sareen, T. Houlihan, B.J. Cox et G.J.G. Asmundson, « Anxiety disorders associated with suicidal ideation and suicide attempts in the National Comorbidity Survey », *The Journal of Nervous and Mental Disease*, 193(7), 2005, p. 450-454.
28. M.K. Nock, I. Hwang, N.A. Sampson et R.C. Kessler, « Mental disorders, comorbidity and suicidal behavior: Results from the National Comorbidity Survey Replication », *Molecular Psychiatry*, 15(8), 2010, p. 868-876.
29. M.K. Nock, J.G. Green, I. Hwang *et al.*, « Prevalence, correlates and treatment of lifetime suicidal behavior among adolescents: Results from the National Comorbidity Survey Replication—Adolescent Supplement (NCS-A) », *JAMA Psychiatry*, 70(3), 2013, p. 300-310.
30. J. Nepon, S.L. Belik, J. Bolten et J. Sareen, « The relationship between anxiety disorders and suicide attempts: Findings from the National Epidemiologic Survey on Alcohol and Related Conditions », *Depression and Anxiety*, 27(9), 2010, p. 791-798.
31. J. Sareen, « Anxiety disorders and risk for suicide: Why such controversy? », *Depression and Anxiety*, 28, 2011, p. 941-945.
32. K.H. Bentley, J.C. Franklin, J.C. Ribeiro *et al.*, « Anxiety and its disorders as risk factors for suicidal thoughts and behaviors: A meta-analytic review », *Clinical Psychology Review*, 43, 2016, p. 30-46.
33. Statistique Canada, *Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC) - Santé mentale, Guide de l'utilisateur*, Ottawa, Statistique Canada, 2013.
34. R.C. Kessler et T.B. Ustun, « The World Mental Health (WMH) Survey Initiative Version of the World Health Organization (WHO) Composite International Diagnostic Interview (CIDI) », *International Journal of Methods in Psychiatric Research*, 13(2), 2004, p. 93-121.
35. K.F. Rust et J.N.K. Rao, « Variance estimation for complex surveys using replication techniques », *Statistical Methods in Medical Research*, 5(3), 1996, p. 281-310.
36. K.R. Merikangas, H. Zhang, S. Avenevoli *et al.*, « Longitudinal trajectories of depression and anxiety in a prospective community study », *Archives of General Psychiatry*, 60, 2003, p. 993-1000.
37. J.D. Ribiero, J.C. Franklin, K.R. Fox *et al.*, « Self-injurious thoughts and behaviours as risk factors for future suicide ideation, attempts, and death: a meta-analysis of longitudinal studies », *Psychological Medicine*, 46(2), 2016, p. 225-236.
38. Statistique Canada, *Tableau 102-0551 CANSIM Décès et taux de mortalité, selon certains groupes de causes, le groupe d'âge et le sexe, Canada, 2012*, disponible à l'adresse <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?id=1020551&pattern=&p2=50&stByVal=1&p1=1&tabMode=dataTable&csid=&retrLang=fra&lang=fra>