

Termes des lignes directrices en matière de santé

Qu'est-ce que la certitude des données probantes ?

La certitude des données probantes est également appelée **qualité des données probantes**.

La certitude des données probantes concerne le **degré de certitude** ou de confiance que nous avons que les résultats de l'étude sont proches de la **vérité réelle**.



Contribution financière :



Agence de la santé
publique du Canada

Public Health
Agency of Canada

Termes des lignes directrices en matière de santé

Qu'est-ce que la certitude des données probantes ?

Chaque recommandation indique la certitude des données probantes ou « à quel point nous sommes sûrs » des données.

Recommandation

La Collaboration CAN-PCC suggère que les adultes de la communauté qui ne présentent pas de symptômes de COVID-19 utilisent des masques faciaux pour prévenir l'infection par COVID-19 dans le but de prévenir l'affection post-COVID-19.*

Certitude des données probantes

  **Faible**

Force de la recommandation

 **conditionnel**

*La recommandation complète peut être consultée ici, et comprend des remarques et des informations supplémentaires.

Contribution financière :

Comment décider de la **certitude des données probantes ?**



Nous utilisons un **systeme ou une liste de contrôle appelé GRADE** qui nous permet de rendre compte et de décider de la certitude des données probantes.

Contribution financière :



Agence de la santé
publique du Canada

Public Health
Agency of Canada

Quels sont les quatre différents niveaux de certitude des données probantes ?

HAUT ++++

Nous sommes **très confiants** dans le fait que les résultats sont proches de la vérité.

MODÉRÉ +++

Nous sommes **modérément convaincus** que les résultats sont probablement proches de la vérité.

FAIBLE ++

Nous sommes **peu confiants**. Les résultats peuvent être substantiellement différents de la vérité.

TRES FAIBLE +

Nous avons **très peu confiance**. Les résultats sont probablement très différents de la vérité.

Contribution financière :

Comment un groupe de lignes directrices est-il évalué ?

certitude des données probantes

Étape 1 :

Examinez votre **résultat**.



Étape 2 :

Examiner les facteurs qui diminuent ou augmentent le degré de confiance dans les données probantes

Une certitude faible si :

Les études ne testent pas les bonnes personnes, les bons traitements ou les bons effets (caractère indirect)

les études ne portent pas sur un nombre suffisant de personnes (imprécision)

les études sont trop différentes les unes des autres (incohérence)

Il manque des études (biais de publication)

Les études ne sont pas bien faites (risque de biais).

Augmenter la certitude si :

L'effet est important

Le résultat est plus important lorsque la dose du traitement est élevée

Les problèmes liés à l'étude auraient dû donner un mauvais résultat, mais un bon résultat s'est quand même produit

Étape 3 :

Décider de la certitude des données probantes ou du degré de que le résultat est proche de la vérité proche de la vérité.

HAUT ++++

MODÉRÉE +++

FAIBLE ++

TRES FAIBLE +

Contribution financière :