Un p'tit méthylphénidate avant le test?

Selon un sondage auprès d'étudiants d'universités américaines de la « Ivy League », 18% aurait utilisé des stimulants d'ordonnance pour des buts de performances académiques, sans en avoir de prescription. Ces « drogues intelligentes » seraient utilisées de manière illicite par plus d'un millions d'étudiants aux États-Unis. Les plus populaires de ces drogues sont la méthylphénidate servant à traiter le TDAH et le modafinil développé pour traiter les troubles du sommeil.

Article du Vancouver Sun (2014)

Article du RIRE : Les pilules de l’intelligence : un danger pour les jeunes (2014)

Les drogues intelligentes sur téléquébec (2012)

En faisant un peu de recherche, on s'aperçoit que le dilemme n'est pas récent, mais il soulève encore des questions :

Est-ce que cette pratique se retrouve aussi chez des élèves plus jeunes / dans mon école?

Si on tente de bannir les stimulants dans les sports, doit-on faire de même dans les écoles / les élèves devraient-ils se soumettre à des tests d'urine ou sanguins avant les examens ou de manière aléatoire pendant leurs études?

L'utilisation de ces substances provoque quels effets à long terme sur le cerveau des élèves de différents âges?

En faisant un peu de recherche, on s'aperçoit que le dilemme le problème n'est pas récent, mais il soulève encore des questions :

Est-ce que cette pratique se retrouve aussi chez des élèves plus jeunes / dans mon école?

Si on tente de bannir les stimulants dans les sports, doit-on faire de même dans les écoles / les élèves devraient-ils se soumettre à des tests d'urine ou sanguins avant les examens ou de manière aléatoire pendant leurs études?

L'utilisation de ces substances provoque quels effets à long terme sur le cerveau des élèves de différents âges?