

## ETUDE ACTION SANTÉ : FAISABILITÉ D'UNE APPROCHE ONLINE DE PRÉVENTION DES MALADIES CARDIOVASCULAIRES PAR LE PHARMACIEN

Alexandra De Toledo\*<sup>1</sup>, Pascal Bonnabry<sup>2</sup>, Idris Guessous<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Service de Médecine de Premier Recours, Département de médecine communautaire, de premier recours et des urgences, Hôpitaux Universitaires de Genève, Université de Genève

<sup>2</sup>Pharmacie des Hôpitaux Universitaires de Genève et Section des sciences pharmaceutiques, Université de Genève, Université de Lausanne, Genève

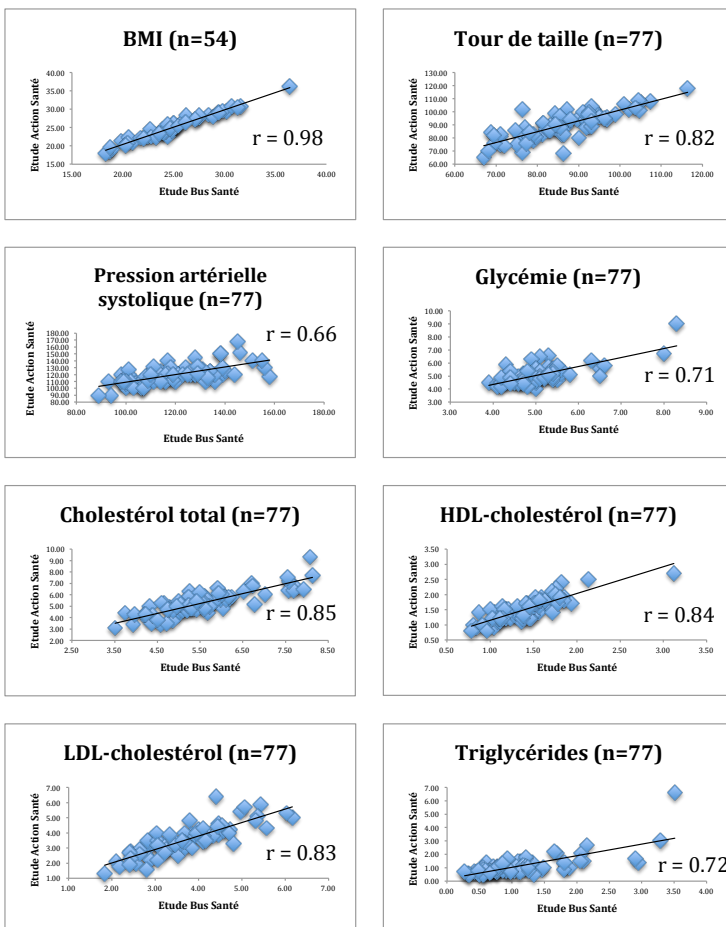
**Introduction :** Les maladies cardiovasculaires constituent la première cause de décès au niveau mondial. Pour les prévenir, il est conseillé de suivre régulièrement les facteurs de risque qui leur sont associés et qui sont responsables de leur développement. Au vu du rôle de prévention que la loi assigne au pharmacien dans la société, un questionnaire santé (Audit Santé) permettant d'évaluer 9 facteurs de risque a été élaboré par la Pharmacie Principale et mis à disposition du public sur Internet.

- Objectifs**
- 1) Évaluer la faisabilité d'utilisation du questionnaire online Audit Santé
  - 2) Déterminer la proportion de participants ayant franchi chacune des étapes de la démarche
  - 3) Comparer les résultats à ceux d'une population d'une étude épidémiologique en cours («Bus Santé»)

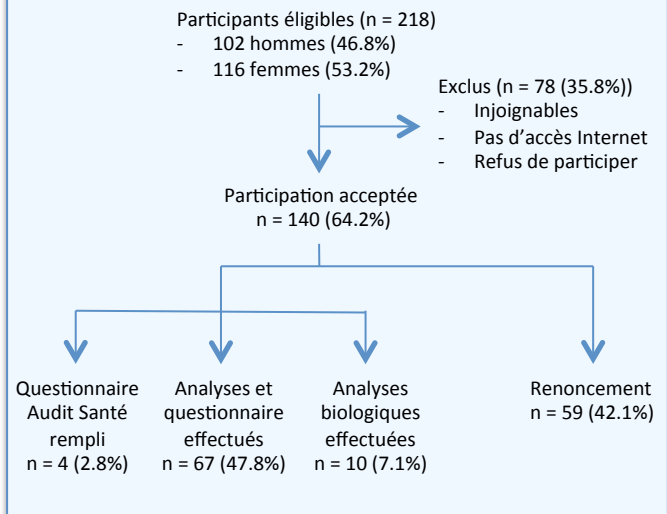
**Méthode :** L'étude Action Santé est conduite au sein de l'Unité d'épidémiologie populationnelle (UEP) des Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG). Les participants ont été recrutés parmi ceux ayant participé à l'étude standardisée « Bus santé » en 2013. Les taux d'inscription, de participation, de remplissage du questionnaire et de participants souhaitant s'entretenir avec le pharmacien ont été déterminés (%). Les différentes méthodes de mesure des facteurs de risques utilisées dans les deux approches (Action Santé et « Bus Santé »), ont été comparées par des mesures de corrélation.

### Résultats

#### Corrélations des variables



#### Taux de participation à l'étude Action Santé



**Discussion – conclusion :** Malgré le faible taux de participation, ces résultats suggèrent la faisabilité d'une démarche santé via le pharmacien. Les méthodes utilisées par les deux études présentent de bonnes corrélations et ne révèlent aucune différence significative. Toutefois si 47% des participants ont répondu au questionnaire online dans sa totalité et généré le document de recommandations, aucun participant n'a souhaité s'entretenir avec un pharmacien. Les raisons expliquant le faible taux de participation et le non recours au pharmacien doivent faire l'objet d'études complémentaires.

