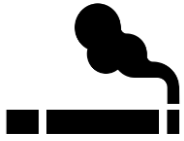


CONTEXTE

Tabagisme



> 25%

Diabète

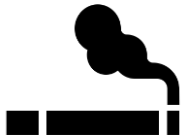


7.7 %



CONTEXTE

Tabagisme



> 25%

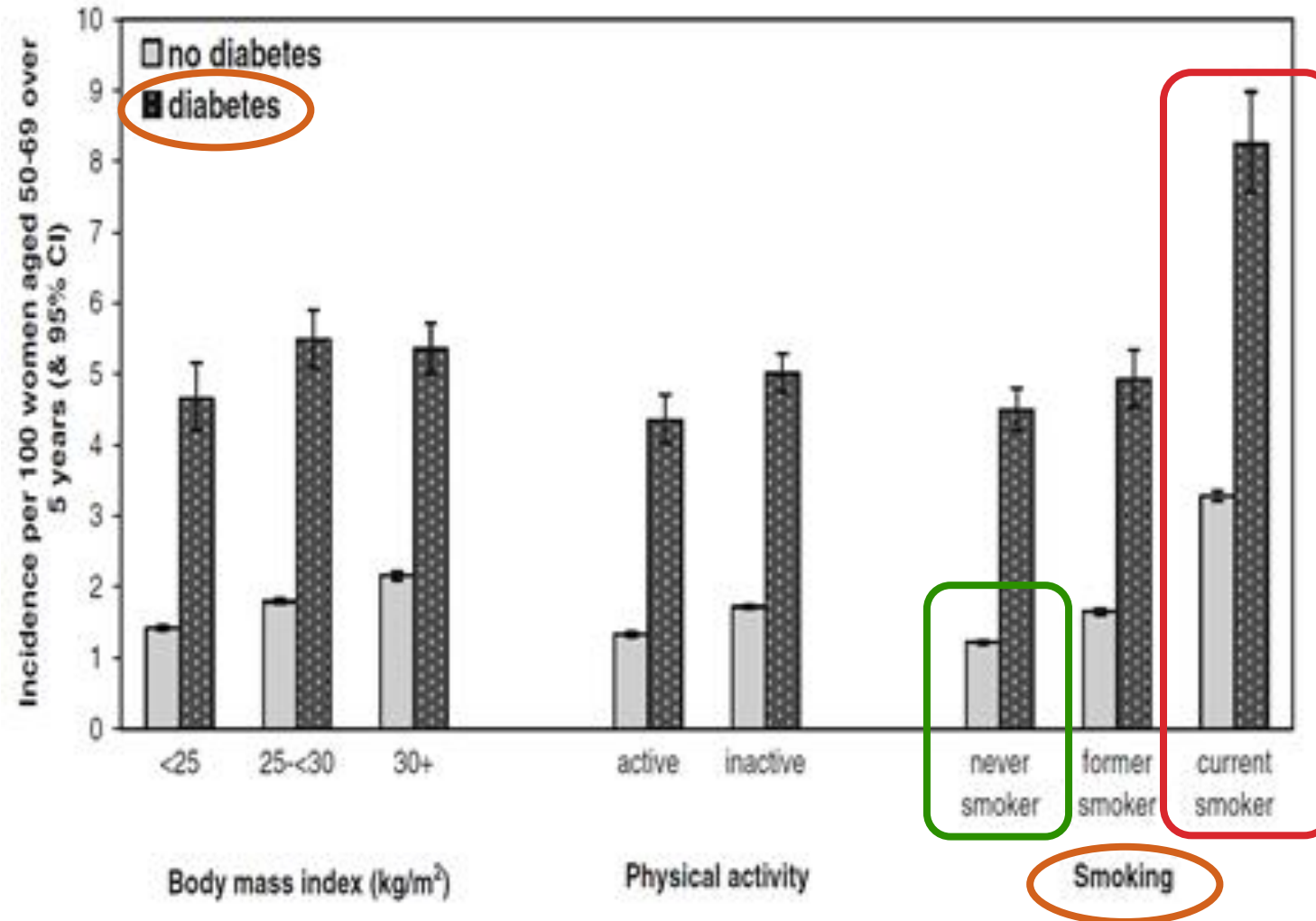
Diabète



7.7 %

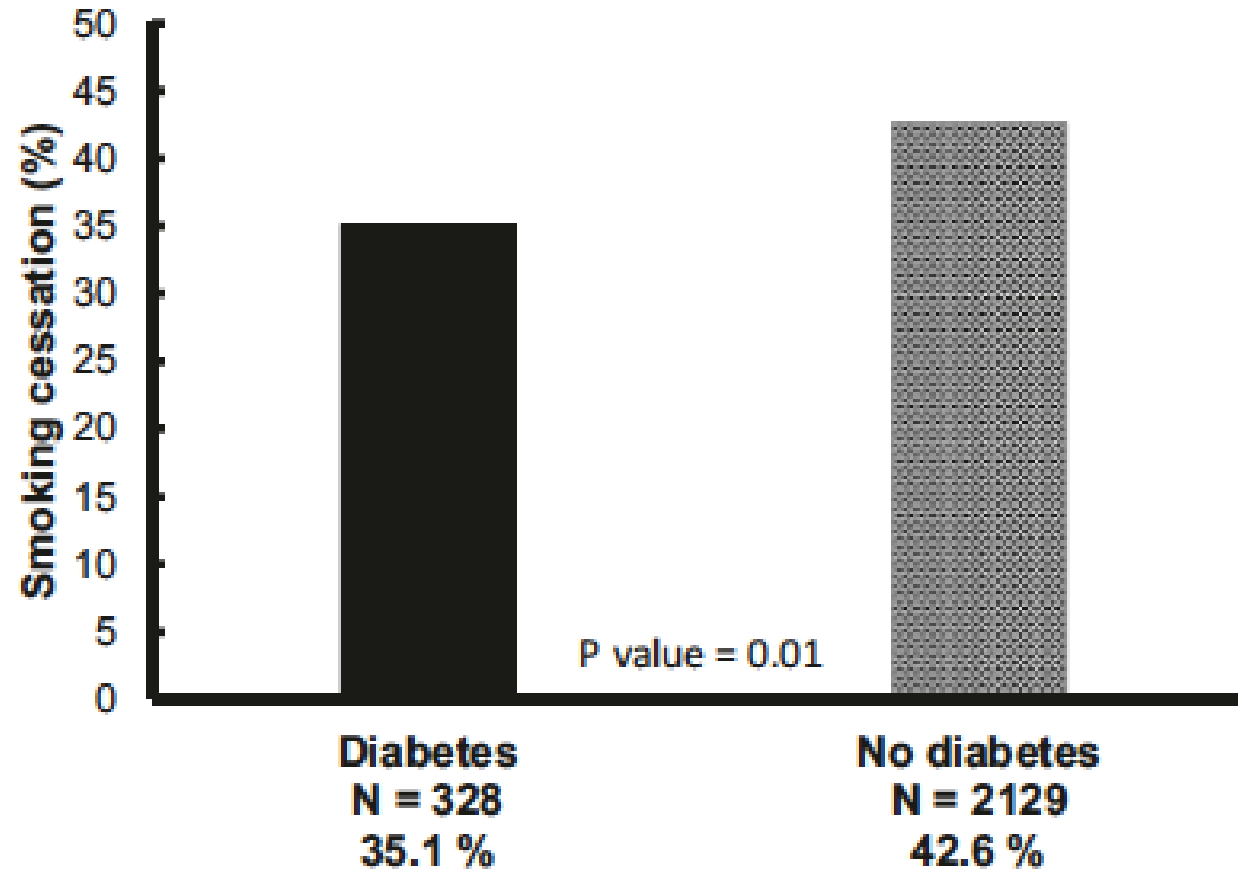


CONTEXTE

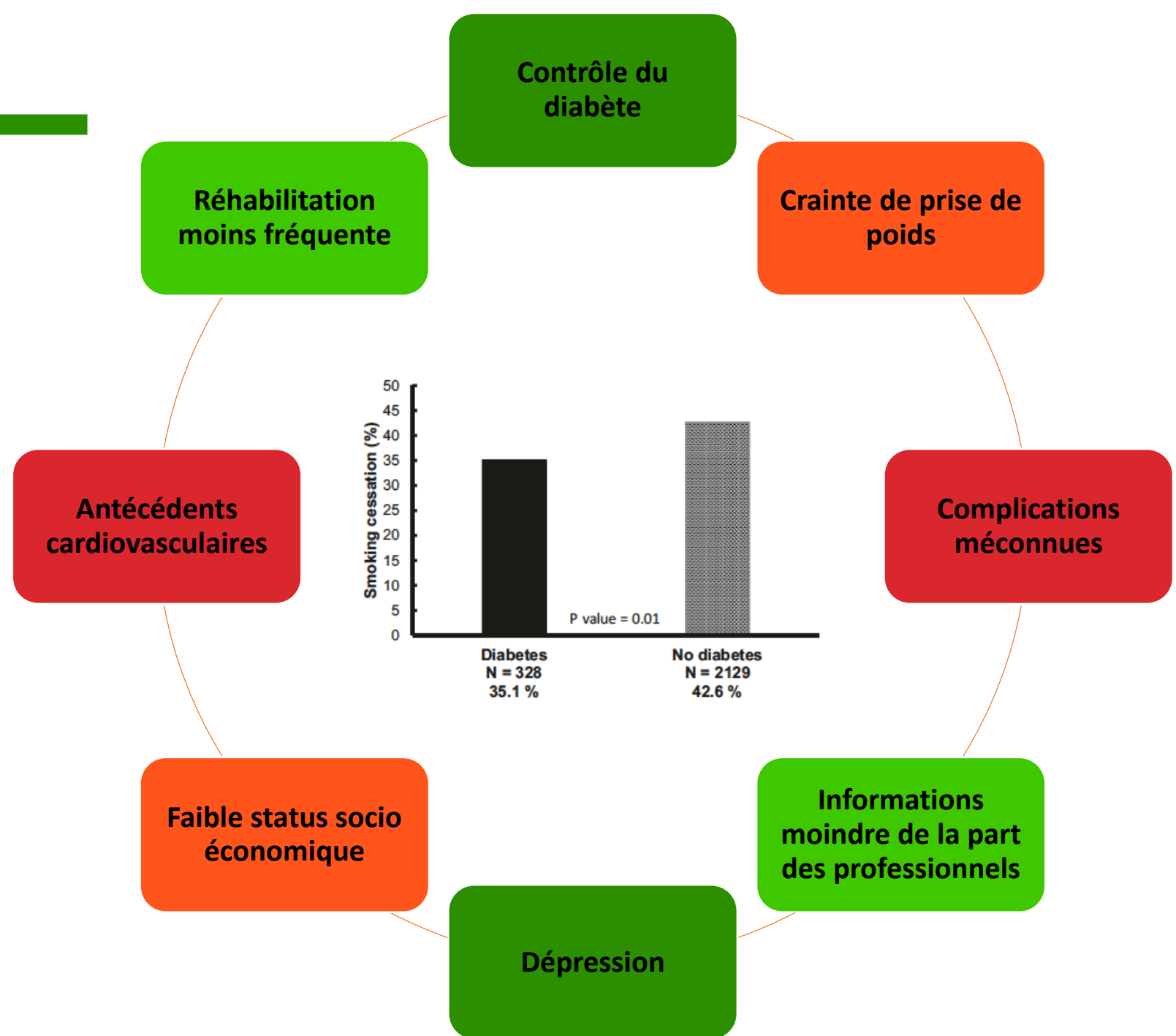


Spencer EA et al. *Eur J Epidemiol* 2008; 23:793-799

RESULTATS



DISCUSSION



IMPLICATIONS

Une **prévention secondaire** répondant aux besoins des **personnes atteintes de diabète** permettrait de diminuer la **prévalence d'un facteur de risque majeur et évitable** dans une **population multipliant les facteurs de risque cardio-vasculaire et précarisée sur le plan socio-économique**.

