

Fiche projet : EVALISS

Acronyme : EVALISS

Titre du projet : Recherche sur les méthodologies d'évaluation des politiques publiques correctrices des inégalités sociales de santé (ISS)

Type de projet : projet de recherche

Date de début de projet : 01/01/2012

Date de fin du projet : 31/03/2015

Description courte du projet :

En prenant appui sur des programmes ou projets de réduction des ISS, l'un basé sur des programmes « AAPRISS », sur un territoire, le contrat Local de Santé Pyrénées Cathares et sur un centre d'évaluation des nouvelles technologies, le programme se donne pour objectifs d'expérimenter, analyser et mettre en commun des approches interdisciplinaires dont l'objectif est de permettre une évaluation rigoureuse et « compréhensive » ou globale des interventions et politiques publiques destinées à réduire les ISS.

Ce programme nécessite :

- d'analyser les interventions et politiques publiques avant leur mise en œuvre, pour identifier le contenu théorique et le distinguer du contexte de l'implémentation
- d'analyser les interventions a priori et d'estimer l'impact potentiel sur les ISS
- de conduire des évaluations réelles d'interventions à différents stades de leur mise en œuvre
- d'analyser les apports et les limites de ces évaluations
- d'identifier les risques éthiques de ces interventions et leurs implications juridiques
- de confronter l'ensemble des points de vue disciplinaires ou partenariaux impliqués
- enfin de dégager de cette expérience un cadre théorique de l'évaluation des interventions de santé publique dans le domaine de la correction des ISS

Objectifs du projet :

Le projet porte sur les programmes et les politiques publiques correctrices des ISS.

Les objectifs principaux sont :

- construire le cadre théorique de l'évaluation interventionnelle en santé publique
- développer des méthodes d'évaluation de ces politiques, ce qui suppose des travaux à l'intérieur de chaque discipline et la capacité à produire des résultats issus de disciplines diverses pour des recommandations utiles aux politiques de santé publique
- examiner la possibilité de construire en partenariat des méthodes d'évaluation et des indicateurs utilisables par différents partenaires représentant autant de points de vue et de temporalités différentes
- intégrer une dimension socio-éthique au sein de l'évaluation

- préciser le lien entre méthodes d'évaluation et typologie et théorie des interventions de réduction des ISS ; cet objectif suppose un travail préalable de recension et de proposition d'une typologie des interventions

- examiner les effets de ces politiques de correction des inégalités sur les rapports sociaux (jeux d'acteurs, représentations de la santé, efficacité différentielle des programmes...)

Le programme pourra s'appuyer sur trois terrains concrets d'intervention de réduction des inégalités sociales de santé :

- un exemple concret de mobilisation en Midi-Pyrénées, le programme AAPRISS ; ce co-partenariat entre chercheurs et collectivités et établissements de santé locaux est financé par un appel d'offres de l'InCA sur les interventions visant à réduire les inégalités sociales de santé

- un programme territorial sur la réduction des ISS, Contrat Local de Santé des Pyrénées et Cathares, signé entre l'ARS Midi-Pyrénées et les cantons de Lavelanet et Mirepoix (Ariège)

- l'évaluation des nouvelles technologies dans le cadre du centre e-santé de Toulouse

Résultats :

L'objectif du projet est de créer un cadre conceptuel d'évaluation des politiques et interventions de réduction des ISS. Il s'agit de produire le plus haut niveau de rigueur scientifique utilisable pour les actions de santé publique dans ce domaine, sachant que ces interventions se caractérisent par leur complexité, la multiplicité des partenariats, des facteurs concernés et les enjeux éthiques. Ce cadre conceptuel de l'évaluation doit être précédé par une phase théorique de description des interventions de santé au regard des ISS et de création d'une typologie des interventions destinées à réduire les ISS.

Coordinateur du projet :

LANG Thierry – responsable de l'équipe 5 du Laboratoire d'Epidémiologie et d'Analyses en Santé Publique LEASP (UMR 1027 Inserm-Université Toulouse 3 Paul Sabatier)

Equipes ou laboratoires partenaires :

Equipe 4 du Laboratoire d'Epidémiologie et d'Analyses en Santé Publique LEASP (UMR 1027 Inserm-Université Toulouse 3 Paul Sabatier)

Equipe 5 du Laboratoire d'Epidémiologie et d'Analyses en Santé Publique LEASP (UMR 1027 Inserm-Université Toulouse 3 Paul Sabatier)

Centre d'études et de recherches sur travail, organisation et pouvoir CERTOP (UMR 5044 CNRS-Université Toulouse 2 Jean Jaurès)

Programme de Recherche en Sciences du Sport et du Mouvement Humain-Sport Organisation Identité PRISSMH-SOI (EA 4561 Université Toulouse 3 Paul Sabatier)

Centre d'études et de recherches en psychopathologie OCTOGONE-CERPP (EA 4156 Université Toulouse 2 Jean Jaurès)

Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique EHESP