

Discussion

Psychosocial risks exposure and mental health status : analysis from SIP survey

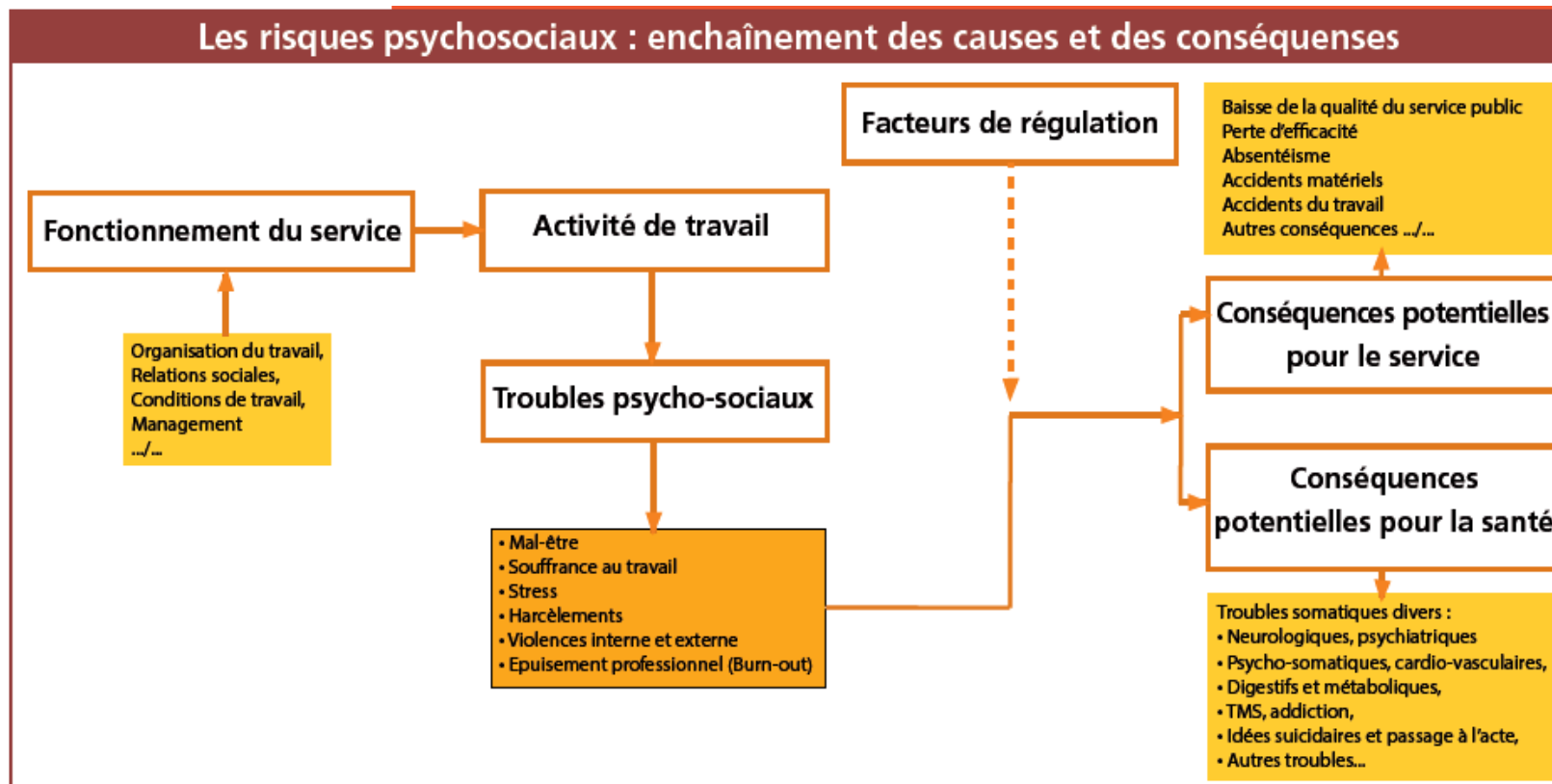
Aurélie Gaillard, Roméo Fontaine, Damien Sauze

Engin Yilmaz

Alexandre Cazenave-Lacroutz

Enjeux

- La problématique de risques psychosociaux est de plus en plus prégnante dans les politiques publiques
 - En 2013, définition d'un accord relatif à la prévention des risques psychosociaux dans la fonction publique



Sources : DGAFP

Enjeux

- La santé mentale devient aussi une des priorités de sante publique
 - Plan psychiatrie-santé mentale 2011-2015 dont un des objectifs est de « prévenir et réduire les ruptures pour mieux vivre avec des troubles psychiques »
- OCDE : *"Mal être au travail ? Mythes et réalités sur la santé mentale au travail"*
 - la santé mentale, nouveau défi prioritaire pour le marché du travail

Problématique de l'article

- Détérioration des conditions de travail et augmentation des risques psychosociaux
- Revue de littérature assez abondante sur le lien entre santé mentale et conditions de travail
- Objectif du papier: analyser le lien empirique entre les risques psychosociaux et la santé mentale
 - Causalité inverse / variables omises
 - Méthode originale pour tenir compte du biais d'endogénéité

Quelques commentaires : sources et champ

- Base de données originales (enquête SIP)
- Pourquoi se limiter au secteur privé?
- Expliciter davantage l'échantillon (âge, secteur économique, personnes exposés, prévalence sur l'épisode dépressif, etc.)
- Clarification sur le champ : les personnes de 20 à 67 ans en 2006 ou 2010 ?

Quelques commentaires : variables

- **Santé mentale**

- Restreint à l'épisode dépressif majeur (EDM)
- Quelques papiers sur la santé mentale (colloque SIP)
 - Impact du chômage sur la santé mentale (variables instrumentales)
 - Impact de la retraite sur la santé mentale (méthodes des doubles différences)
 - Impact de la santé mentale sur le maintien en emploi
- Possibilité d'utilisation d'autres indicateurs de santé mentale ?
 - 4 indicateurs
 - EDM
 - Troubles anxieux généralisés (TAG)
 - EDM ou TAG
 - Consommation de psychotrope au cours des 12 derniers mois

→ **Tests de robustesse sur la variable santé mentale**

- Sur la variable « épisode dépressif majeur » : Oui/non
 - Possibilités de calculer un score ?

Quelques commentaires : variables

- **Risques psychosociaux**
 - modèle de Karasek : 3 dimensions (demande psychologique, latitude décisionnel, soutien social)
 - Vous ne traitez pas le soutien social ?
- **Analyses des correspondances multiples sur chaque dimension**
 - Quel est la contribution du 1^{er} axe ?
 - Alternative : calcul de score puis regrouper en classes suivant les quartiles ou quintiles ?

Quelques commentaires : Modélisation

- Discuter de l'intérêt de la modélisation linéaire
- Serait-il possible d'identifier au sein de chaque dimension le facteur qui influence le plus la santé mentale?
- Effet différencié du lien risques psychosociaux/EDM suivant le sexe? Voir Gollac M. Volkoff (2002 et 2006)
- Tester l'effet croisé « demande psychologique » et « latitude décisionnelle » ?
 - « job-strain » : faible latitude et forte demande (situation tendu)
 - Et « iso-strain » en intégrant la 3^{ème} dimension (faible soutien social)

Prolongements

- Enquêtes RPS, panélisé avec l'enquête conditions de travail
- Pour le secteur public, possibilité d'utiliser l'enquêtes conditions de travail avec une extension de l'échantillon afin de couvrir les champs de la fonction publique