

# Thèmes du Congrès

**Thème 1 -**  
Zoonoses,  
maladies  
infectieuses  
émergentes  
et travail

**Thème 2 -**  
Maladies  
chroniques et  
travail

**Thème 3 -**  
Sciences de  
gestion,  
management  
et risques  
pour la santé

**Thème 4 -**  
Maladies  
mentales et  
travail

**Thème 5 -**  
Fertilité,  
grossesse et  
travail

**Thème 6 -**  
Promotion de  
la santé :  
application en  
santé au travail

**Thème 7 -**  
Prévention des  
pathologies  
d'hypersol-  
licitation  
périarticulaire

**Thème 8 -**  
De la  
métrologie des  
expositions à  
l'évaluation des  
risques chimiques



## Thème 7 : Prévention des pathologies d'hypersollicitation périarticulaire

### Etat des lieux et éléments clés

- La prévention durable des TMS repose sur des actions visant simultanément les facteurs de risque biomécaniques et psychosociaux et l'organisation du travail
- La prévention doit être globale, participative et inscrite dans la durée
- Elle doit mobiliser de manière coordonnée les acteurs multiples de l'entreprise et de la prévention



## Thème 7 : Prévention des pathologies d'hypersollicitation périarticulaire

### Etat des lieux et éléments clés

- Il est important que les efforts déployés en entreprise soient stimulés et soutenus durablement par des politiques de santé publique cohérentes
- Exemple des programmes types TMSpro, TMSa



## Thème 7 : Prévention des pathologies d'hypersollicitation périarticulaire

### Etat des lieux et éléments clés

- **Des communications, il ressort un dynamisme des actions autour des TMS**
- **Tous les aspects de la prévention**
  - Outils de prévention
  - Maintien dans l'emploi
  - Recherche
- **Un effort de capitalisation des expériences de terrain reste nécessaire**



# Thème 7 : Prévention des pathologies d'hypersollicitation périarticulaire

## Mise en œuvre et application

- **Que faire?**
  - **Prévention durable, intégrée et multidisciplinaire**
  - **Nouvelles technologies et organisations (avec prudence)**
  - **Coordination des acteurs de prévention**



## Thème 7 : Prévention des pathologies d'hyper sollicitation périarticulaire

### Perspectives

- **Rendre visible ce qui est fait**
- **Continuer le travail collaboratif et fédératif**
- **Continuer la recherche**

