

1 Matériaux de protection

Seulement

52%

avaient des matériaux nécessaire pour éviter d'être infecté

60%

ont souligné que l'institution de travail a pris charge des matériaux

Géré les matériaux d'une manière particulière

15%

MENA 24%

Europe 26%

Asie Pacifique 19%

En Afrique

39%

de la participation de l'état pour fournir ces matériaux.

Conclusions spécifiques Secteur de la santé

GARANTIE NÉCESSAIRE

MATÉRIAUX DE PROTECTION

PROTOCOLES



NOMBRE D'ENQUÊTES SECTORIELLES → 3789

2 Protocole de biosécurité pour Le développement des activités de travail



8 personnes sur 10

Indiquent que leurs institutions ils ont établi ces protocoles (avec une large disparité par région)

3 Pression sur leurs tâches

75%

Ont beaucoup augmenté ou assez Incorporer un nouvel apprentissage et une plus grande charge de temps il a généré une pression de travail

70%

Il a perçu que l'intensité, le taux de travail et le nombre d'heures travaillé a augmenté

4 Temps de repos

82%

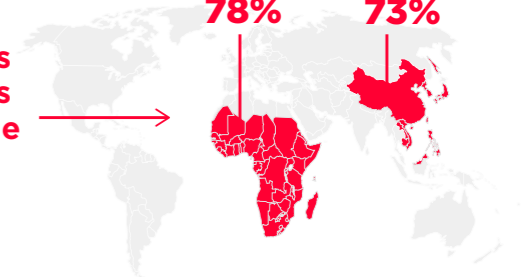
ont perçu que leur temps de repos ont diminué

régions dans lesquelles il prévaut davantage

5 Formation dans un autre domaine de Connaissances pour collaborer dans l'approche de la pandémie

70%

Afrique 78% Asie Pacifique 73%



RECOMMANDATIONS



Établissez l'obligatoire dans la livraison d'éléments de protection et de soins au personnel.

B



Concevoir et mettre en œuvre des protocoles unifiés sur les domaines de travail, les temps de repos, la gestion des matériels de santé et les soins psychologiques.

C



Créer un fonds d'assistance pour le personnel de santé pour acquérir les éléments nécessaires pour les soins pandémiques.

D



Définir et réguler les temps de repos minimums pour le personnel de santé.

Société de la Croix-Rouge Kiribati



Croix-Rouge de Costa Rica

