

LIMOUSIN

Axe 2 : Développer les compétences et accompagner les parcours métiers des agents

AFN 2018 - Vigilance, protection et réaction face aux violences quotidiennes et à la menace terroriste

Contexte

Les établissements de sante sont par nature des espaces ouverts au public, 24h/24 pour certains de leurs services, et présentent par conséquent des risques de forme multiple importants en matière de sécurité dans leur enceinte, que cela soit pour les personnels eux-mêmes, les patients, familles et proches, sans oublier les prestataires du site, présents physiquement au quotidien pour certains d'entre eux. L'accroissement de la violence sous toutes ses formes et la situation conjoncturelle notamment liée aux attentats récents ou plus anciens, rendent impérative la réflexion autour d'une politique globale de sécurité.

Objectifs

• Identifier les enjeux liés à la sécurité de l'établissement • Identifier le rôle de chacun en matière de vigilance • Identifier les conduites à tenir en cas d'acte de malveillance, de violence, d'attaque armée... • Identifier les bases de la sécurité des systèmes d'information • Identifier les droits et les devoirs de chacun dans le cadre de situations d'incivilité/de malveillance • Distinguer signalement et délation • Distinguer la laïcité, la neutralité et la radicalisation • Mobiliser les différentes ressources internes et les partenaires externes • Respecter les règles de la communication interne et externe à tenir en matière d'évènements violents dans l'établissement

Public

Tout personnel exerçant en établissement de santé public sanitaire, social et médico-social

Exercice

2019

Nature

AFN

Organisé par

FORMAVENIR PERFORMANCES

Typologie

Formation continue ou Développement des connaissances et des compétences

Modules

- **Contribuer à la structuration du plan de sécurisation de l'établissement en acquérant une culture de la sécurité**
Durée : 7 heures
- **Collaborer à la mise en œuvre et au suivi du plan de sécurisation de l'établissement**
Durée : 7 heures