



PROGRAMME DE FORMATION

ETHIQUE ET SANTE

Comment créer et gérer un groupe de réflexion éthique

Contexte de la demande :

La V2010, 3^{ème} étape de certification des établissements de santé, incite les établissements de santé à développer une démarche éthique (critère 1.c). Cette demande est justifiée par « l'évolution des progrès de la technologie et des sciences médicales, les risques de dépersonnalisation des soins, les exigences accrues de la maîtrise des dépenses de santé, les évolutions des modes de légitimation de l'exercice de l'autorité ».

Ce besoin de développement d'une réflexion éthique est également inscrit dans la loi du 4 mars 2002 relative aux droits des patients et de la qualité du système de santé. Il y est demandé aux établissements de « mener en leur sein une réflexion sur les questions éthiques posées par l'accueil et la prise en charge médicale ».

Au quotidien, les équipes soignantes sont de plus en plus souvent confrontées à des situations complexes, des refus de soins, des situations en lien avec les restrictions budgétaires et leurs conséquences éventuelles sur la prise en charge des personnes soignées.

L'éthique fait peur, les soignants pensent souvent que « ce n'est pas pour eux », que la réflexion est réservée aux sages qui siègent dans les comités d'éthique.

Les enjeux du développement d'une éthique au quotidien sont importants pour l'amélioration de la qualité de la réponse soignante aux besoins des personnes soignées. Ils sont également importants pour l'évaluation de la qualité des soins et la prévention de l'épuisement professionnel.

Objectif :

Cette formation permet d'acquérir les fondements de l'éthique, propose d'aider à l'élaboration d'une réflexion éthique au quotidien à partir de l'analyse de situations et de développer une stratégie de mise en place d'un groupe de réflexion éthique.

Public :

Ce programme s'adresse aux personnels de santé médicaux et non médicaux (cadre de santé, infirmier, aide-soignant, aide-médoco-psychologique, kinésithérapeute, manipulateur en électro-radiologie, psychomotricien, ergothérapeute, etc.).