

Formation DPC

AMÉLIORER LA PRISE EN CHARGE DE LA DOULEUR CHRONIQUE CHEZ L'ADULTE

DOULEUR

➤ FORMAT

PRÉSENTIEL 🕒 7H | SUR SITE

➤ RÉSUMÉ - PROBLÉMATIQUE

L'infirmier a un rôle primordial auprès des patients douloureux à toutes les étapes de la prise en charge : prévention, évaluation, traitement. L'infirmier est un maillon essentiel dans la chaîne des soins et notamment dans la prise en charge de la douleur de l'adulte.

En France, parmi la population des patients algiques, la prévalence des douleurs chroniques avoisine les 65%, avec un nomadisme médical omniprésent qui impose l'optimisation du parcours de soin et de la prise en charge médicamenteuse.

Outre le risque de chronicisation, une mauvaise prise en charge peut être responsable d'effets secondaires graves ou d'un mésusage médicamenteux.

Ce programme de formation, actualisé des dernières recommandations, vise à améliorer la qualité de la prise en charge de la douleur chronique des patients dans l'ensemble de leur parcours et en lien avec les ressources du territoire.

➤ OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

CONNAISSANCES ATTENDUES	COMPÉTENCES ATTENDUES
<ul style="list-style-type: none">• Savoir différencier une douleur chronique d'une douleur aiguë• Connaître les répercussions de la douleur chronique sur la qualité de vie du patient• Appréhender les ressources du territoire et les modalités d'adressage• Connaître les médicaments d'utilité dans les douleurs chroniques de l'adulte• Maîtriser les différents moyens de prise en charge non médicamenteuse selon le rapport d'orientation de la HAS (règles hygiéno-diététiques, activité physique, aide psychologique)	<ul style="list-style-type: none">• Être capable de repérer les patients à risque de chronicisation de la douleur• Être en mesure de réaliser une évaluation du patient douloureux chronique selon les dernières recommandations• Savoir prendre en charge un adulte douloureux chronique selon les dernières recommandations• Pouvoir orienter un patient douloureux chronique

➤ PUBLIC

Infirmier Diplômé d'Etat (IDE)

