

Formation non DPC

# ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DU PATIENT RÉNAL CHRONIQUE

## ➤ FORMAT

E-LEARNING ⌚ 7H

## ➤ RÉSUMÉ - PROBLÉMATIQUE

Les études épidémiologiques disponibles en population générale évaluent à 10 % la prévalence des adultes présentant un ratio albumine/créatinine urinaire > 3 mg/mmol ou un débit de filtration glomérulaire estimé inférieur à 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>. Le nombre de personnes ayant une maladie rénale chronique en France peut donc être estimé à près de 3 millions.

L'éducation thérapeutique du patient vise à rendre les personnes vivant avec une maladie chronique actrices et responsables de leur santé et à favoriser leur autonomie.

Cette formation vous permettra de connaître les modalités de mise en œuvre de l'éducation thérapeutique chez patient rénal chronique.

Cette approche est pluri-professionnelle car chaque professionnel de santé doit être sensibilisé, et peut devenir effecteur de cette éducation thérapeutique à une de ses différentes étapes.

## ➤ OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

CONNAISSANCES ATTENDUES	COMPÉTENCES ATTENDUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître la maladie rénale chronique</li> <li>• Connaître les principes sur lesquels repose l'éducation thérapeutique</li> <li>• Connaître la démarche éducative</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Savoir poser un diagnostic éducatif chez un patient rénal chronique</li> <li>• Être capable de participer à et de concevoir un programme d'éducation thérapeutique</li> <li>• Maîtriser les objectifs éducatifs et opérationnels</li> </ul>

## ➤ PUBLICS

Médecine générale, Diététicien, Sage-Femme, Cardiologie et maladies vasculaires / Pathologies cardio-vasculaire, Chirurgie générale, Chirurgie urologique, Chirurgie vasculaire, Chirurgie viscérale et digestive, Endocrinologie et métabolismes, Endocrinologie, diabétologie et maladies métaboliques, Endocrinologie, diabétologie et nutrition, Gériatrie / Gérontologie, Maladie infectieuse et tropicale, Médecine cardiovasculaire, Médecine interne, Médecine vasculaire, Néphrologie, Oncologie médicale, Urologie, Pharmacien adjoint d'officine, Pharmacien titulaire d'officine, Infirmier Diplômé d'Etat (IDE)

