
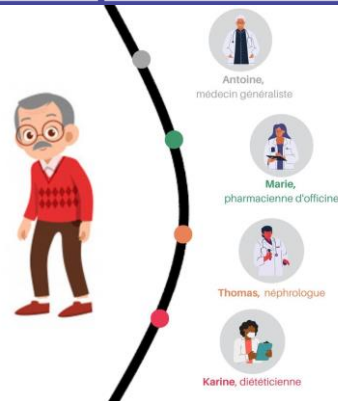


Formation : Maladie Rénale Chronique

<p>MALADIE D'EVOLUTION LENTE ET SILENCIEUSE</p> <p>DFG < 60ml/mi n/1,73m² ou marqueurs d'atteinte rénale >3 mois</p> 	<p>5,7 MILLIONS DE PERSONNES ONT UNE MRC EN FRANCE</p> <ul style="list-style-type: none"> 1% Prévalence de l'IRCT, 91 875 malades en 2019 (56% dialysés / 45% greffés) 10% Prévalence de la MRC augmente avec l'âge surtout après 75 ans <p>♂ > ♀</p>	<p>PRINCIPALES ETIOLOGIES</p> 
<p>ENJEU DU DEPISTAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> Identifier la population à risque 1 fois par an : Estimation du DFG Mesure -albuminurie/créatininurie <p>URINE</p> <p>SANG</p>	<p>COÛT POUR LA SOCIÉTÉ DE L'IRC TERMINALE (IRCT)</p> <p>4 milliard d'euros en 2021 dont 82% est consacré à la dialyse</p>	<p>OBJECTIFS DE LA PRISE EN CHARGE</p> <ul style="list-style-type: none"> Ralentir l'évolution de la MRC Prévenir les risques de complications notamment cardiovasculaires Suppléer la fonction rénale en cas d'IRCT

Présentation du cas clinique

Contexte : Pierre, 63 ans est un patient connu de votre officine, il a des antécédents cardiovasculaires et sa fonction rénale se dégrade. Un dépistage de maladie rénale chronique est programmé. Des modifications thérapeutiques seront-elles nécessaires ?

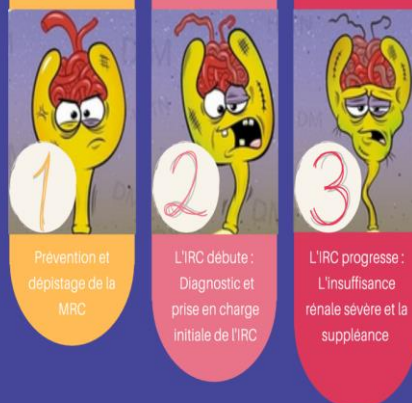


Objectifs de la formation



1. Connaître le parcours du patient IRC : place et rôle des professionnels de santé
2. Savoir identifier les patients à risque de MRC : dépistage et prévention
3. Connaître l'évolution de la MRC et sa prise en charge

Les 3 modules



Comment s'inscrire ?

Formation d'une durée complète de 65 minutes
 Introduction : 10 minutes
 Module 1 : 10 minutes
 Module 2 : 25 min
 Module 3 : 20 minutes