

Formation DPC

L'INSUFFISANCE CARDIAQUE,
NOUVELLES RECOMMANDATIONS➤ **FORMAT**

MIXTE (AUDIT - AUDIT) ⌚ 8H | SUR SITE

➤ **RÉSUMÉ - PROBLÉMATIQUE**

Les recommandations de bonne pratique sont définies par la HAS comme des propositions développées méthodiquement pour aider le praticien et le patient à rechercher les soins les plus appropriés dans des circonstances cliniques données.

L'appropriation de ces recommandations par les médecins généralistes constitue un enjeu majeur.

Les nouvelles recommandations de la Société européenne de cardiologie (ESC) sur l'insuffisance cardiaque aiguë et chronique ont été publiées en août 2021.

La prévalence de l'insuffisance cardiaque est de 2% en France, avec une augmentation de cette prévalence avec l'âge.

Le parcours de soins de ces patients rentre dans un cadre pluridisciplinaire dont le médecin traitant et le patient se retrouvent co-acteurs du bilan, de la prise en charge thérapeutique, du suivi et de l'éducation thérapeutique.

Les objectifs de cette formation sont d'améliorer la prise en charge de vos patients insuffisants cardiaques selon les dernières recommandations et de mettre en place une ou plusieurs actions concrètes pour améliorer votre pratique quotidienne, dans une démarche d'amélioration continue des pratiques professionnelles.

➤ **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

CONNAISSANCES ATTENDUES	COMPÉTENCES ATTENDUES
<ul style="list-style-type: none"> • Connaître le parcours de soins et le bilan de première intention à réaliser devant un diagnostic d'insuffisance cardiaque • Savoir reconnaître les diagnostics différentiels et identifier les pièges diagnostics • Être capable de justifier une prise en charge thérapeutique 	<ul style="list-style-type: none"> • Être capable d'interroger, et d'examiner un patient insuffisant cardiaque • Mettre en œuvre et planifier un suivi adapté • Identifier les situations urgentes et les situations nécessitant un avis spécialisé • Maîtriser l'orientation du patient dans le parcours de soins adapté

➤ **PUBLIC**

Médecin généraliste

