

# Spécificité de l'infirmière en unité de soins intensifs cardiologiques (USIC)

# Introduction

- USIC datent des années 70
  - Évolution de l'infirmière en USIC
    - Savoir faire Technique
    - Savoir faire Psychologique
    - Savoir être
- notion « **d'équipe** », prend tout son sens en  
USIC

- Particularité des USIC
- Particularité du patient en USIC
- Particularité de l'infirmière en USIC

# Particularités de l'USIC

- Prise en charge de patients cardiaques en phase aigue
- 6 à 8 boxes individuels
- Unité technique avec accès réglementé
- Matériels spécifiques:
  - Informatiques
  - Monitoring
  - Respirateurs
  - Chariot d'urgence
  - DSA
  - Matériel de transfert du patient
  - Pompe de contre pulsion aortique
  - Sonde d'entraînement systolique
  - Echographe

**→ connaissance accrue**

# Particularités du patient

## ■ Médicale:

- insuffisances coronaires aiguës et IDM
- des insuffisances cardiaques sévères
- des troubles graves du rythme et de la conduction

## ■ Psychologique:

arrivées en USIC est source d'angoisse et de stress → adapter nos actes

Ne pas négliger l'entourage familial

# Particularités de l'IDE

- 4 patients / infirmière
- Prise en charge pré-cathétérisme
  - entrée du patient en USIC
  - recueillir les informations sur le patient
  - appliquer les protocoles établis dans le service
  - récupérer les documents obligatoires
  - effectuer le compte rendu au médecin

# Particularité de l'IDE

- prise en charge post-cathétérisme
  - recueillir tous évènements de l'intervention
  - appliquer les prescriptions
  - surveillance rapprochée des traitements
  - s'assurer de la bonne compréhension du patient
  - optimiser l'environnement
  - rassurer l'entourage familial

# Objectifs de l'IDE

## ■ Avoir les Connaissances

- de l'unité
- du matériel
- du dossier médical
- des gestes de réanimation
- des traitements spécifiques de la cardiologie

## ■ Recueillir, surveiller et évaluer

- les paramètres physiologiques, rythmiques et biologiques
- les paramètres cliniques

## ■ Savoir se positionner

- face à l'urgence
- face à la gravité de la pathologie
- face au stress du patient et de son entourage



# Travail d'équipe

- travail en binôme AS/IDE
- complémentarité et confiance médecins/IDE
- transmission d'information:
  - IDE/salle de KT
  - IDE/services médicaux

**le travail d'équipe indispensable à la  
bonne prise en charge des patients**

# Education et prévention

- une connaissance de la maladie
- une connaissance du traitement
- une connaissance des consignes à suivre

# Conclusion

« Etre IDE en USIC c'est  
exercer une pratique riche  
en savoir et en  
compétence »