

# ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE APRÈS CHIRURGIE VALVULAIRE ET CHEZ LE PATIENT CORONARIEN

**Porteur du programme :** ILDYS, Maison St Luc – ROSCOFF



**Public concerné :** Adultes ayant bénéficiés d'une chirurgie valvulaire, ou suite à un évènement coronarien.

**Territoire concerné :** Finistère, Côtes d'Armor

**Comment adresser son patient :**

**En contactant le secrétariat de cardiologie ILDYS Brest au 02.98.02.83.17**

**ou ILDYS St Luc Roscoff au 02.98.29.33.37**

**Objectifs :** Accompagner le patient suite à un évènement coronarien ou suite à une chirurgie valvulaire, dans l'acquisition ou le renforcement de compétences permettant d'envisager le retour à domicile dans de meilleures conditions.

**Parcours du patient au sein du programme :**

**Proposition d'ETP faite au patient au cours d'un séjour au CHU de Brest, au CH de Morlaix ou à la Clinique de Keraudren de Brest, suite à une chirurgie valvulaire ou à un évènement coronarien. Demande d'admission à ILDYS.**

**Entrée du patient en hospitalisation complète ou de jour à ILDYS**

**Bilan éducatif partagé (BEP)**

→ Réalisé par le kinésithérapeute et l'enseignant APA pour le patient coronarien ou par l'IDE pour le patient après chirurgie valvulaire

**Synthèse pluridisciplinaire menée par :**

Cardiologue, kinésithérapeute, enseignant APA, IDE, diététicien, aides-soignants du service

**SEANCES INDIVIDUELLES**

→ **Equipe :** IDE, IDE tabacologue, Diététicienne.

→ **Thèmes :** Facteurs de risques, Gestion du tabac, Alimentation, AVK.

**SEANCES COLLECTIVES**

→ **Equipe :** Cardiologue, Kinésithérapeute, Enseignant APA, IDE, IDE tabacologue, Diététicienne.

→ **Thèmes :** Maladie des coronaires – maladies des valves, vie quotidienne, Alimentation, Bienfaits de l'activité physique adaptée, Gestion du tabac, Facteurs de risques, AVK.

**Bilan de suivi sur Brest (en cours d'élaboration par Roscoff)**

→ Evaluation des acquis

→ Nouveaux objectifs et nouvelles séances fixés si besoin

→ Transmission d'un bilan ETP au médecin traitant à l'issue du séjour après accord du patient