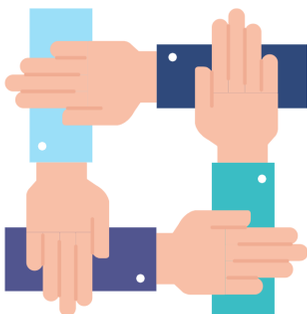


Pourquoi ce programme ?

L'Artériopathie Oblitérante des Membres Inférieurs (AOMI) impacte la vie au quotidien par la diversité de ses manifestations.



Comprendre cette maladie, pouvoir l'expliquer à ses proches, comprendre l'intérêt des différents traitements, savoir qui alerter en cas de besoin s'apparente à un apprentissage.

C'est pourquoi le service de médecine vasculaire du CHU d'Angers a élaboré un programme d'éducation thérapeutique en soutien aux personnes atteintes et aux aidants.



Contacts :

Service de médecine vasculaire :

Infirmière coordinatrice
Nadine BATY : 02 41 35 66 65

Secrétariat : 02 41 35 54 53

Centre Hospitalier Universitaire d'Angers
4 rue Larrey - 49933 Angers Cedex 9
www.chu-angers.fr



Programme d'Éducation Thérapeutique

Mieux comprendre
et mieux vivre avec sa
maladie artérielle

*Je participe à un programme
d'éducation thérapeutique et
ma maladie est plus légère à porter*

L'éducation thérapeutique



Qu'est-ce que c'est ?

Ce sont des ateliers collectifs dans le but d'aider les patients à acquérir de nouvelles connaissances et compétences sur leur maladie, afin d'améliorer le quotidien, la qualité de vie.

Ces ateliers et séances sont animés par différents professionnels tous formés à l'éducation thérapeutique.

L'accès à ce programme est gratuit.

L'équipe du programme

Médecin

Infirmière/soignants

Le déroulement du programme ?

Je commence par un entretien individuel pour que l'équipe apprenne à me connaître et définir mes objectifs.

A l'issue de cet entretien, en fonction de mes besoins, on me propose des ateliers.

Les ateliers collectifs me permettront d'échanger avec d'autres patients qui ont la même maladie.

Deux consultations médicales couplées à un entretien individuel me seront également proposées à 6 mois et 1 an. Elles pourront être complétées par 2 entretiens téléphoniques de suivi.

Les ateliers ont lieu au CHU d'Angers.

Les thèmes abordés

- Connaître et comprendre ma maladie.
- Comprendre mes traitements et échanger sur la maladie.

