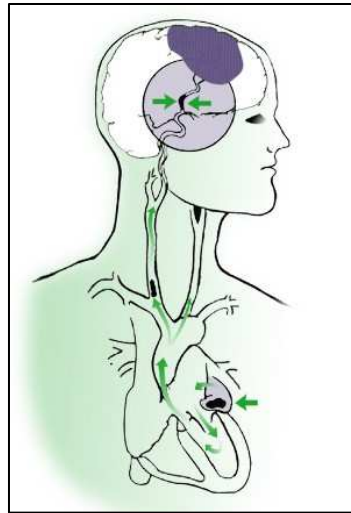


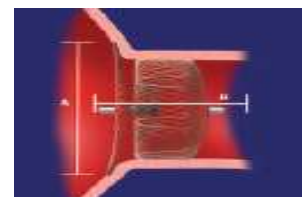
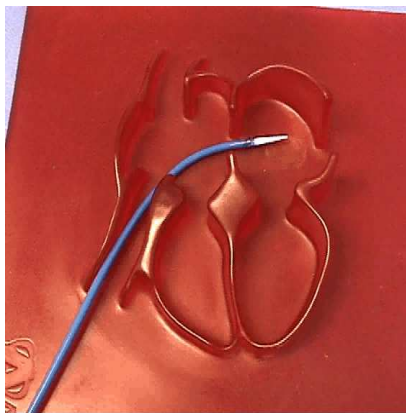
INFORMATION DESTINEE AU PATIENT

FERMETURE PERCUTANEE DE L AURICULE GAUCHE

La fermeture de l'auricule gauche est une technique de cathétérisme cardiaque qui s'adresse aux patients à haut risque d'accident vasculaire cérébral lié à une fibrillation auriculaire et embolisation d'un caillot partant du cœur vers le cerveau.



La procédure percutanée de fermeture de l'auricule gauche est une technique de cathétérisme cardiaque qui consiste à implanter une prothèse dans l'auricule gauche (cavité cardiaque), de manière à l'exclure du reste de la circulation systémique et à empêcher que les caillots qui s'y formeraient embolisent vers le cerveau. La procédure se réalise sous anesthésie générale ; un cathéter est amené depuis la veine fémorale (pli de l'aîne) jusque dans le coeur, ensuite la prothèse est délivrée à l'entrée de l'auricule après repérage par rayons X et échographie transoesophagienne.



La fermeture de l'auricule gauche permet de stopper l'anticoagulation (sintrom) tout en protégeant le patient contre le risque d'embolie cérébrale et d'AVC.

J'ai été informé des risques et bénéfices de ce traitement par le Dr,
cardiologue aux cliniques Saint-Luc, avenue Hippocrate, 10, Bruxelles 1200.

Nom et prénom du patient

signature du patient

date

signature du médecin qui procure l'information

date