

LA STRATEGIE DE REVASCULARISATION CHIRURGICALE CHEZ LE PATIENT DIABETIQUE .

G. TEDY* , P. Karam * , T.Bejani * , D. Khater * , S. Maamari , J. Hajj , J. Haddad , E.Salameh , M.Rizk , J.Khoury , H.Khattar , R.Nader , R.Hobeika , A.Allaweh **

Service de cardiologie . Hôpital du Sacré Cœur , Beyrouth , Liban .

* Service de chirurgie cardiaque . Hôpital du Sacré Cœur , Beyrouth , Liban .

** Service de cardiologie . Hôpital militaire central , Beyrouth , Liban

Le diabète est un des facteurs de risque des maladies cardio-vasculaires le plus dévastateur du réseau artériel . Les sites les plus touchés sont par ordre décroissant :

- 1- le réseau coronarien avec l'insuffisance coronaire chronique et l'angor silencieux caractéristique du diabétique .
- 2- Le réseau artériel peripherique avec l'artérite des membres inferieurs pouvant aller des simples claudications jusqu'au artérites distales nécrosantes .
- 3- Le réseau cérébral avec l'atteinte des artères carotidiennes internes et les risques d'AVC à damage intracérébral variable

Entre Juin 2000 et Juin 2003 , 472 patients ont été opérés de pontages coronariens dans notre service , 226 d'entre eux (48 %) étaient diabétiques , 55 patients (24%) presentaient une stenose carotidienne interne menacante qui a nécessité un geste chirurgical combiné avec le pontage coronarien , 68 patients (30 %) presentaient une artérite des membres inferieurs dont 30 patients (15%) se sont presentés pour une ischémie aigue d'un des 2 membres inferieurs .

les auteurs presentent leur differentes approches et résultats concernant chaque groupe de diabétique , et la sequence de l'approche chirurgicale de leur maladie principale , ainsi que leur serie sur la faisabilité d'une approche globale en un seul temps opératoire des trois sites vasculaires touchés ; à savoir une endarteriectomie , un PAC et un pontage peripherique de sauvetage .