

Examens cardiologie

Dénervation rénale :

La dénervation rénale est un traitement récent proposé dans le cadre d'une hypertension artérielle réfractaire aux traitements médicamenteux.

Cette technique consiste à interrompre l'activité électrique des nerfs sympathiques, situés le long des artères rénales, par utilisation d'un courant électrique de faible intensité.

Après visualisation des artères rénales grâce à l'introduction d'un cathéter dans une artère au pli de l'aîne, une sonde de radio fréquence est insérée. Plusieurs applications sont réalisées au niveau de chaque artère, puis le matériel peut être retiré.

Après une surveillance alitée de 24h, le retour à domicile peut être organisé rapidement (24h-48h). Le traitement médicamenteux sera réajusté progressivement.