

## BIOPSIE D'ARTÈRE TEMPORALE

### >> Définition

Il s'agit d'un examen visant à prélever un fragment d'artère temporale superficielle.

### >> But

Ce geste permet une étude microscopique, afin de détecter l'existence d'une inflammation au niveau de cette artère. Sa réalisation peut être capitale, essentielle et déterminante pour les soins futurs.

### >> Site

Ce prélèvement se fait en regard de la tempe.

### >> Déroulement

Cet examen peut être effectué en externe, soit au cours d'une hospitalisation.

Le geste est réalisé le plus souvent par un chirurgien en salle d'opération (bien que certains rhumatologues puissent le faire eux-mêmes).

Il se fait sous anesthésie locale après avoir rasé quelques cheveux. Le patient est installé couché sur le dos. On repère l'artère et on prélève un fragment de celle-ci.

Une suture est réalisée par trois points minimum. Les fils sont retirés 8 jours après. Un pansement compressif est appliqué en fin de geste.

### >> Précautions

Il est important pour le malade de signaler au médecin toute fièvre, toute infection quelconque, toute prise d'aspirine et d'anticoagulant dans les jours précédant l'examen, toute allergie à l'iode.

### >> Réactions possibles

De façon exceptionnelle, un hématome peut apparaître au point de prélèvement et s'étendre vers les paupières. Ce dernier disparaît en général dans les semaines à venir.

Il est également important de surveiller la bonne compression et l'aspect cutané. Toute anomalie doit être signalée à l'équipe médicale qui a réalisé ce geste.

### >> Vécu

La cicatrice est généralement très discrète. Les douleurs locales lorsqu'elles existent, cèdent aux antalgiques habituels.

Cet examen dure en moyenne une demi-heure.

[ Fermer la fenêtre ]