

La technique PRP (Plasma Riche en Plaquettes)

Un peu de sang est extrait du patient. Il est centrifugé ce qui permet de séparer les différents éléments. On réinjecte au même patient la partie contenant les facteurs de croissance. La zone ayant reçu l'injection de ces facteurs de croissance stimule *in situ* la production des cellules souches, ce qui permet de réparer les tissus, supprimer les douleurs, etc.



Installation PRP financée par l'association afin de permettre la promotion de cette technique auprès des médecins et de leurs patients