





Tableau VI. – La marque échographique de scléro-résistance correspond à la persistance d'un mince rail sans écho entre intima et adventice

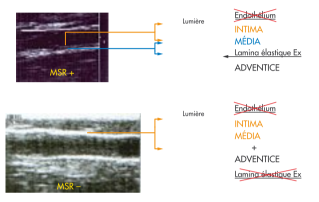


Tableau VII. – La fibrose de la tunique moyenne (absence du rail média-intima) est synonyme de sclérose optimale)

CONCLUSION

Notre groupe montre que les résultats de la sclérothérapie sont bons à condition que la veine puisse être efficacement comprimée par un bandage.

En outre, la réaction pariétale à la sclérose est optimale lorsqu'elle entraîne une fibrose de la tunique moyenne [12]. Celle-ci prépare à la récidive, lorsque elle reste indemne, avec conservation de tous les éléments élastiques et musculaires.

RÉFÉRENCES

- Sigg K. Varizen, Ulcus cruris und Thrombose. Springer Verlag, 4 Aufl. Berlin, 1976.
- Pernbach H.R. Le traitement sclérosant selon Sigg. *Phlébologie* 1991; 44: 31-6
- 3 Vin F., Schadeck M. La Maladie veineuse superficelle. *Masson*, Paris 1991.
- 4 Bernbach H.R., Ferrara F. Die Sklerosierung der sapheno-femoralen Krosse mit Duplexkontrolle. *European congress of the UIP*. 26/09-01/10/99 Bremen/Germany.
- Ferrara F, Bernbach H.R. Résultats de la sclérothérapie compressive : contrôles par écho-Doppler et thermographie. *Phlébologie* 2001; 54: 301-7.
- 6 Ferrara F, Bernbach H.R. Résultats de la sclérothérapie de la crosse saphéno-fémorale: contrôles par écho-Doppler à 5 ans. *Phlébologie* 2002; 55: 233-7.
- 7 Fujimasa I. Physiological interpretation of clinical thermograms.

- Fujimasa: Physiological Function Imaging: Thermography *Syujyunsya*, Tokyo 36-39, 1989.
- 8 Grall Y., Tricoire j. La thermographie cutanée par cristaux liquides d'ester de cholestérol *Compt. Rend Soc Biol* 1967; 161: 1309-12.
- 9 Ferrara F, Bernbach H.R. La sclérothérapie compressive de la petite veine saphène: contrôles par écho-Doppler et thermographie *Phlébologie* 2004; 57: 183-86.
- Sarmiento L, Ortega F, Mompeo B., Schadeck M. La couche média de la veine grande saphène dans l'insuffisance veineuse chronique. *Phlébologie* 1996; 49: 371-6.
- Caillard P., Bigel P., Massonneau M., Bahnini A., Griton P., Mouren X. Mesure échographique automatisée de l'épaisseur intima-média de la veine saphène interne. *Phlébologie* 1996; 49: 377-82.
- Benigni J.P., Schadeck M., Blin E. L'image en cocarde. *Phlébologie* 2004, 57: 213-5.