



Riktlinje från Hästsektionens normgrupp
Antagen 2012/12 med tillägg av underhudsblistring. Reviderad 2023/02

Riktlinje avseende “Bränning och underhudsblistring vid ortopediska lidanden på häst” (2013/9). Riktlinje från Hästsektionens normgrupp antagen 2012, reviderad 2020/12 med tillägg av underhudsblistring. Reviderad 2023/02.

I avsaknad av vetenskapliga belägg för bränning (extrem värme eller kyla) och underhudsblistring som behandlingsmetoder vid ortopediska lidanden, samt att metoderna innebär olika grader av smärtpåverkan på patienten, anser Normgruppen att dessa metoder inte ska förekomma i modern hästsjukvård.

Referenser:

Silver IA, Brown PN, Goodship AE, et al. A clinical and experimental study of tendon injury, healing and treatment in the horse. *Equine Vet J Suppl* 1983;1:1-43.

Hayward M, Adams D. The firing of horses; A review for the Animal Welfare Advisory Committee of the Australian Veterinary Association, May 2001.

Jenson PW, Gaughan EM, Lillich JD, Bryant JE. Splint bone disorders in horses. *Compendium* 2003;25:383-389.

Equine Code of Practice Scientist's Committee. Code of Practice for the Care and Handling of Equines: Review of Scientific Research on Priority Issues. Lacombe (Alberta): National Farm Animal Care Council, 2012.

National Farm Animal Care Council. The Code of Practice for the Care and Handling of Equines. Section 4.4 Lameness 2013:33.

Ross, M. W., & Genovese, R. L. (2011). Chapter 78 - Curb. In M. W. Ross & S. J. Dyson (Eds.), *Diagnosis and Management of Lameness in the Horse (Second Edition)* (pp. 792-798). Saint Louis: W.B. Saunders.