

Verlauf der Heilung bei chronischer Hufrehe



Vorher

Jan 2012 -

Vor meinem Start

Chron. Hufrehe, die Stute liegt viel:

Gibt kaum die Hufe für die Bearbeitung



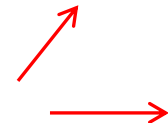
Nachher:

Sept. 2012

8 Monate in meiner Behandlung:

-Die Aufhängung aller 4 Hufbeine wieder hergestellt

Die Stute ist voller Leben + Bewegungsfreude



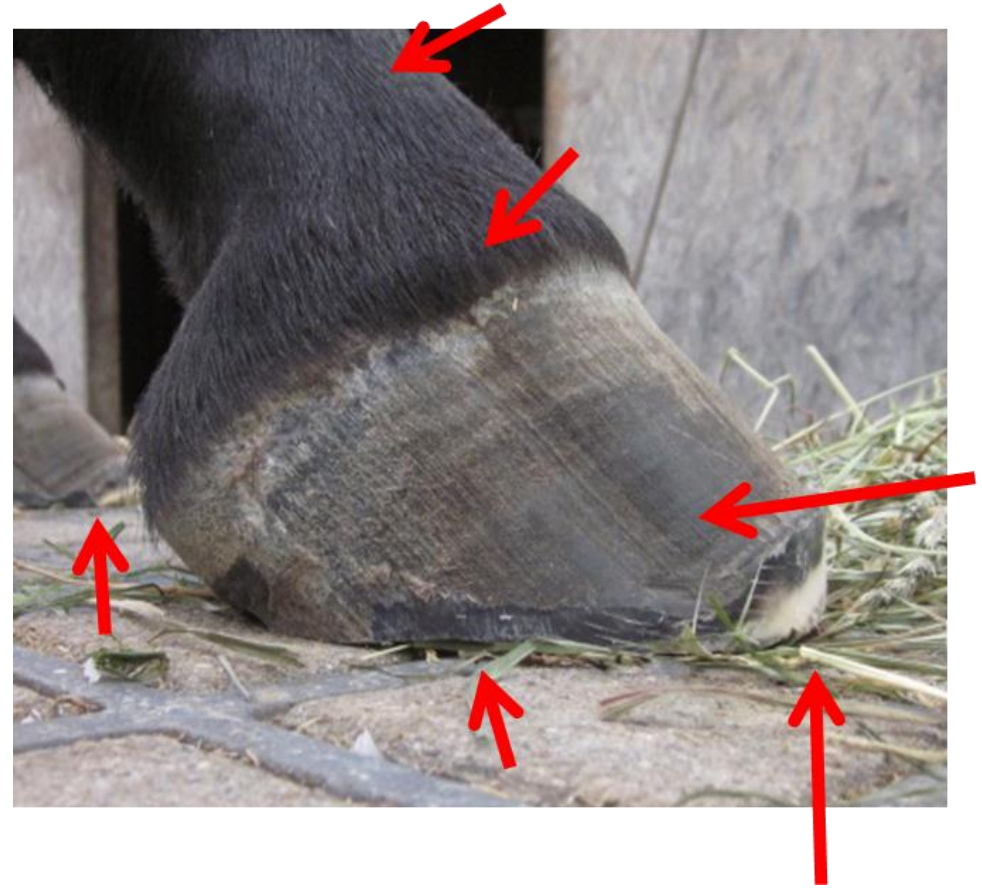
30.01.2012 Vor Start - Probleme an allen Hufen am Beispiel VR



- Trachten viel zu hoch
- Eckstreben viel zu lang
- Durch unphysiologische Hufbeinstellung ist der Fesselträger überlastet
- Zehe u Seitenwände viel zu lang und nach aussen gebogen – Schnabel – Separation – gedehnte weisse Linie
- keine Senke
- Keine Aufhängung des Hufbeins in den Wandlamellen
- Kronwulst aufgeschwollen
- Einbuchtungen in den Hufwänden durch unphysiologischen Druck
- **Huflederhautentzündung**
- **– chronische Hufrehe seit 2 Jahren**



30.01.2012 Vor Start
am Beispiel VR



September 2012
Der selbe Huf VR

VR Mai 2012

Selbstheilungskräfte haben
Heilung bewirkt.

Mit physiologischem
Hufmechanismus ist gesundes
Horn gewachsen, welches das
Hufbein bodenparallel in den
Lamellen hält.

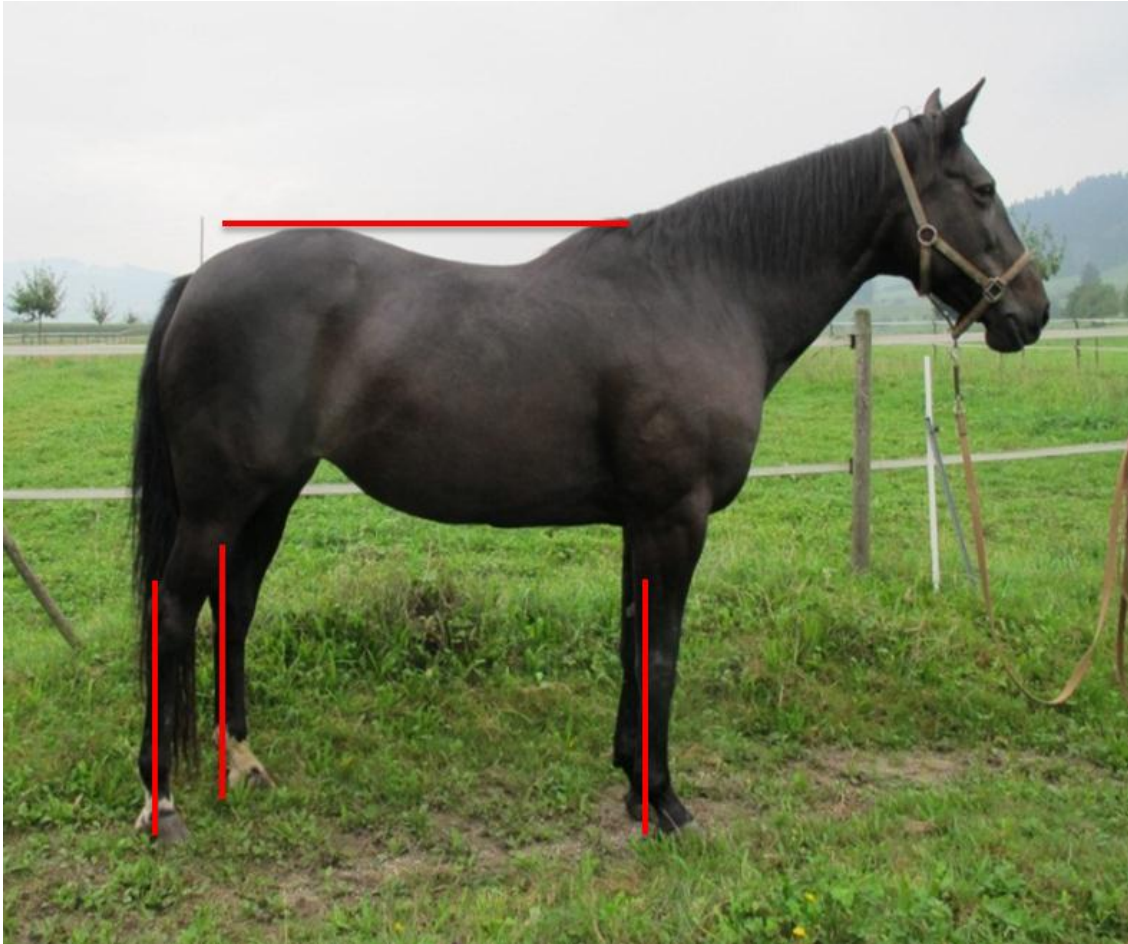
Für die Rehabilitation ist
viel Bewegung – Heu und
Hafer genauso wichtig, wie die
natürliche Hufform.

An der Rille kann man gut
sehen, dass unterhalb das alte
Horn mit gedehnter weisser
Linie ist.

Oberhalb der Rille wächst
gleichmässig das neue
gesunde Horn, die Lamellen
sind nicht mehr gedehnt



September 2012



- Alle 4 Hufbeine sind nun von gesundem Horn gut gehalten.
- Es geht ihr richtig gut!
- Röhrbeine stehen senkrecht. Sie kann nun stehen ohne Muskelaufwand
- Sie ist voller Leben und Bewegungsdrang!!
- Entzündungen sind nun herausgewachsen
- Pferd, Besitzerin und ich sind sehr froh und glücklich über den Verlauf.
- Die chronische Rehe hatte schon 2 Jahre angehalten, nun sieht sie richtig gut aus und fühlt sich sehr wohl

Pferd ist gesund und schmerzfrei. Sie hat wieder Freude in der Bewegung.

Verspannungen und Hautprobleme an der Schulter hat die Selbstheilung gelöst.

