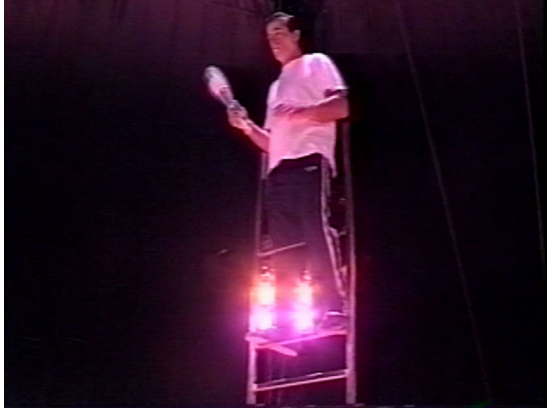


„Neues Messgerät“

(Belastungsmessung an einem Zirkusartisten)

von Rudolf Culka, 16.06.1998

(ORF - STEIERMARK HEUTE)



Wissenschaftler messen mit spezieller Technik die Belastung eines russischen Artisten des österreichischen Nationalzirkus. Dieser balanciert zu diesem Zweck auf einer Leiter. Dabei werden vom Messgerät, das für die Weltraumtechnik entwickelt worden war, physiologische Parameter, die sich beim Balancieren ändern, aufgezeichnet und analysiert. Solche Versuche dienen der Erforschung des menschlichen Organismus und kommen dem Gesundheitswesen zugute.