6. LITERATURVERZEICHNIS


57. Sabbah HN, Maltsev VA, Chaudhry PA et al: Contractile function of cardiomyocytes isolated from dogs with heart failure is enhanced after chronic therapy with passive ventricular constraint using the Acorn Cardiac Support Device (abstr). *Circulation* 1999;100(Suppl):439.


73. Sharov VG, Todor AV, Sabbah HN. Left ventricular histomorphometric findings in dogs with heart failure treated with the Acorn cardiac support device. Heart Failure Reviews 2005;10:141-47.


89. David TE, Uden DE, Strauss HD. The importance of the mitral apparatus in left ventricular function after correction of mitral regurgitation. Circulation 1983;68(suppl II):II-76-82.


7. VERWENDETE ABKÜRZUNGEN

ACE ......................... Angiotensin converting enzyme
CorCap ...................... Entspricht CSD, siehe dort
CSD ......................... Cardiac Support Device
HLM ......................... Herz-Lungen-Maschine
KHK ......................... Koronare Herzerkrankung
LA .......................... Linkes Atrium
LVAD ......................... Left ventricular assist device
LVEDD ....................... Linksventrikulär enddiastolischer Diameter
LVEDP ....................... Linksventrikulärer enddiastolischer Druck
LVEF ......................... Linksventrikuläre Ejektionsfraktion
LVESD ....................... Linksventrikulärer endsystolischer Diameter
LVLD ......................... Linksventrikuläre diastolische lange Achse
MI .......................... Mitralklappeninsuffizienz
MKR ......................... Mitralklappen­rekonstruktion
MKE ........................ Mitralklappendersatz
NYHA ....................... New York Heart Association
PAP sys ..................... Systolischer Pulmonalisdruck
RAAS ......................... Renin-Angiotensin-Aldosteron-System
RR .......................... Blutdruck
TI .......................... Trikuspidalklappeninsuffizienz
VO₂max ...................... Maximale Sauerstoffaufnahme