

Abkürzungsverzeichnis

A.	Arteria	Loop	Wanddicken-Druck-
Aa.	Arteriae		Schleife
A. cor. dex./sin.	Arteria coronaria dextra /sinistra	LVEDP	enddiastolischer linker Ventrikeldruck
AMP	Adenosinmonophosphat	LVP	linker Ventrikeldruck
ATP	Adenosintriphosphat	mM/mMol	millimol/Liter
AV-Knoten	Artrioventrikularknoten Perfusionsdruck	NAD ⁺ /NADH	Nicotinamid-adenin- dinucleotid,
BDM	2,3-Butandion-Monoxim		oxidiert/reduziert
BMBF	Bundesministerium für Bildung und Forschung	NADP/NADPH	Nicotinamid-adenin- dinucleotid-phosphat,
CaCl ₂	Calciumchlorid		oxidiert/reduziert
CBF	Organfluß	NYHA	New York Heart Association
CoA	Coenzym A		
CPP	koronarer Perfusionsdruck	pCO ₂	Kohlendioxid- Partialdruck
FAD/FADH ₂	Flavin-adenin- dinucleotid, oxidiert/ reduziert	PDH	Pyruvatdehydrogenase
		PSS	Porcine Stress-Syndrom
		pO ₂	Sauerstoff-Partialdruck
FIHV	Fleischhygiene- Verordnung	RCX	Ramus circumflexus
		RIVA	Ramus interventricularis paraconalis / anterior
GSH	Glutathion		
GSSG	Glutathiondisulfid	SEM	standard error of mean
GTP	Guanosintriphosphat	SPF	specific-pathogen-free
HR	Herzfrequenz	SR	sarkoplasmatisches Retikulum
IMP	intramyokardialer Druck		
KG	Körpergewicht	TMLR	Transmyokardiale Laser- revaskularisierung
KH ₂ PO ₄	Kaliumhydrogen- phosphat	TPP	Thiamin-pyrophosphat
Km	Michaelis-Konstante	Wth	Wanddickenänderung
KMP	Kardiomyopathie		
LDH	Laktat-Dehydrogenase		