

Abkürzungsverzeichnis

A/B-ratio	Quotient aus systolischer Maximalgeschwindigkeit und enddiastolischer Geschwindigkeit
aA	Beschleunigung des systolischen Anstiegs
ACE	Angiotensin-Converting-Enzyme
A-Mode	amplitude-mode
at	acceleration time
BE	Base Excess
B-Mode	brightness-mode
CK	Kreatinin kinase
CW	continuous wave
EDV	end diastolic velocity
FE%	fraktionelle Exkretion, angegeben in Prozent
FE _K	fraktionelle Exkretion von Kalium
FE _{Na}	fraktionelle Exkretion von Natrium
GE	Gesamteiweiß
γGT	Gammaglutamyltransferase
HF	Herzfrequenz
Hkt	Hämatokrit
HPRF	high pulse repetition frequency
i. R.	im Referenzbereich
Krea	Kreatinin konzentration
m/s	Meter pro Sekunde
Mean	mittlere Geschwindigkeit
M-Mode	motion-mode
p	Signifikanz
PI	pulsatility index
PSV	peak systolic velocity
PW	pulsed wave
RAAS	Renin-Angiotensin-Aldosteron-System
RBC	Erythrozytenzahl
RI	resistive index
t	Zeit
TAMAX	time averaged maximum velocity
TAMV	time averaged maximum velocity
TAV	time averaged (intensity-weighted) velocity
UG	urine gravity
Urea	Harnstoffkonzentration
v	Geschwindigkeit
WBC	Leukozytenzahl
$\bar{x} \pm s$	Arithmetisches Mittel und Standardabweichung