

st99b Variablenliste mit 43 Variablen

Personen-Nummer
Anfangs-Sekunde
Uhrzeit (Stunde)
Uhrzeit (Minute)
CODE (1-10)
Lichtsensor
Sprechsensor
Aktivitaet
Kopf-Bewegung, Bewegung
Herzfrequenz, Vary, Kan.1
Herzfrequenz, canon., Kan.2
ST-Strecken-Senkung, 80 ms
ST-Strecken-Senkung, 100 ms
ST-Strecken-Senkung, 120 ms
ST-Strecken-Senkung, 140 ms
MQSD, HF, Kanal 2
P-Amplitude, Kanal 2
EMO-HR (additional heart rate)
ST-Steigung
ischaemische Epis. (n=0, j=1)
1-3sit/4stand/5-7ly/8-10go/11byc
1-3ly/4-6sit/7stand/8-10go/11byc
Aufenthaltsort (1=Kino,...,10=sonst)
Gesellschaft (1=allein,2=Person,3=Gruppe
Taetigkeit (1=Unterh,...,7=sonst)
aktiv (1=gar nicht,7=voellig)
Sit.anstrengend (1=gar nicht,7=voellig)
geistig angespannt (1=gar nicht,7=voelli
emotional angespannt (1=gar nicht,7=voel
aufgeregt (1=gar nicht,7=voellig)
bedrueckt (1=gar nicht,7=voellig)
erschoepft/Muede (1=gar nicht,7=voellig)
abgelenkt (1=gar nicht,7=voellig)
systolischer Blutdruck (mmHg)
mittlerer Blutdruck (mmHg)
diastolischer Blutdruck (mmHg)
Herzfrequenz bei Blutdruckmessung (bpm)
Setting: 0=nein, 1=ja
Gruppe: 1=Lesesaal, 2=Kino
Labor-Baseline (0=n,1=j)
Treppe im Feld (0=n,1=j)
Radfahren (0=nein, 1=ja)
Emotionale HR-Reaktion

