cp thalachh restecd thall outputcod ak														
ср	1	0.3				-0.16								1
thalachh	0.3	1	0.39	0.04	-0.38	-0.1	-0.42	-0.34	-0.21	-0.4	-0.01	-0.05	-0.01	- 0.8
slp	0.12	0.39	1	0.09	-0.26	-0.1	-0.35	-0.58	-0.08	-0.17	0	-0.12	-0.06	- 0.6
restecg	0.04	0.04	0.09	1	-0.07	-0.01	-0.14	-0.06	-0.07	-0.12	-0.15	-0.11	-0.08	- 0.4
exng	-0.39	-0.38	-0.26	-0.07	1	0.21	0.44	0.29	0.12	0.1	0.07	0.07	0.03	
thall	-0.16	-0.1	-0.1	-0.01	0.21	1	0.34	0.21	0.15	0.07	0.1	0.06	-0.03	0.2
outputcod	-0.43	-0.42	-0.35	-0.14	0.44	0.34	1	0.43	0.39	0.23	0.09	0.14	0.03	- 0
oldpeak	-0.15	-0.34	-0.58	-0.06	0.29	0.21	0.43	1	0.22	0.21	0.05	0.19	0.01	0.2
caa	-0.18	-0.21	-0.08	-0.07	0.12	0.15	0.39	0.22	1	0.28	0.07	0.1	0.14	
age	-0.07	-0.4	-0.17	-0.12	0.1	0.07	0.23	0.21	0.28	1	0.21	0.28	0.12	-0.4
chol	-0.08	-0.01	0	-0.15	0.07	0.1	0.09	0.05	0.07	0.21	1	0.12	0.01	0.6
trtbps	0.05	-0.05	-0.12	-0.11	0.07	0.06	0.14	0.19	0.1	0.28	0.12	1	0.18	0.8
fbs	0.09	-0.01	-0.06	-0.08	0.03	-0.03	0.03	0.01	0.14	0.12	0.01	0.18	1	