Correlation Matrix of Features

- 0.8

- 0.6

- 0.4

age -	1.00	-0.02	-0.08	0.05	0.02	0.02	0.15	0.10	-0.05	-0.03	-0.01	0.24
gender -	-0.02	1.00	0.50	0.16	0.01	0.02	0.04	-0.02	0.34	0.17	0.01	0.01
height -	-0.08	0.50	1.00	0.29	0.01	0.01	-0.05	-0.02	0.19	0.09	-0.01	-0.01
weight -	0.05	0.16	0.29	1.00	0.03	0.04	0.14	0.11	0.07	0.07	-0.02	0.18
ap_hi -	0.02	0.01	0.01	0.03	1.00	0.02	0.02	0.01	-0.00	0.00	-0.00	0.05
ap_lo -	0.02	0.02	0.01	0.04	0.02	1.00	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.07
cholesterol -	0.15	-0.04	-0.05	0.14	0.02	0.02	1.00	0.45	0.01	0.04	0.01	0.22
gluc -		-0.02	-0.02	0.11	0.01	0.01	0.45	1.00	-0.00	0.01	-0.01	0.09
smoke -	-0.05	0.34	0.19	0.07	-0.00	0.01	0.01	-0.00	1.00	0.34	0.03	-0.02
alco -	-0.03		0.09	0.07	0.00	0.01	0.04	0.01	0.34	1.00	0.03	-0.01
active -	-0.01	0.01	-0.01	-0.02	-0.00	0.00	0.01	-0.01	0.03	0.03	1.00	-0.04
cardio -	0.24	0.01	-0.01	0.18	0.05	0.07	0.22	0.09	-0.02	-0.01	0.04	1.00
	age -	gender -	height -	weight -	ap_hi-	- ol_de	olesterol -	oluc	- smoke	alco -	active -	cardio -