

age2\_comorbid\_green.O age3\_comorbid\_green.H age2\_no\_comorbid\_green.P age3\_no\_comorbid\_green.O age1\_orange.R age2\_comorbid\_green.P age3\_comorbid\_green.O age1\_green.R age3\_no\_comorbid\_green.P age1 orange.l age2\_no\_comorbid\_orange.R age2\_no\_comorbid\_green.R age3\_comorbid\_green.P age1\_green.l age2\_comorbid\_green.R age2\_no\_comorbid\_orange.l age3\_no\_comorbid\_green.R age2\_no\_comorbid\_green.l age2\_no\_comorbid\_orange.A age2\_comorbid\_green.l age3\_comorbid\_green.R age2\_no\_comorbid\_green.A age1\_orange.D age3 no comorbid green.l

age3 comorbid green.l

age2\_no\_comorbid\_orange.H

age2\_no\_comorbid\_green.H

age2\_comorbid\_green.H

age3 no comorbid green.H

age1 orange.H

age1 green.H

age1\_green.D

age2\_no\_comorbid\_orange.D

age2\_no\_comorbid\_green.D

age3\_no\_comorbid\_green.D

age2\_comorbid\_green.D

age3\_comorbid\_green.D