elm1:p_Bacteroidetes;*;g_Bacteroides

elm3:Other;*;Other -0.60

elm2:p Firmicutes;*;q

elm4:p Firmicutes;*;g

elm5:p Firmicutes;*;Other

elm6:p Firmicutes;*;g Lachnospira

elm8:p Firmicutes;*;g Ruminococcus -0.70

elm9:p Bacteroidetes;*;g

elm10:p Firmicutes;*;g

elm11:p Firmicutes;*;Other

elm12:p__Firmicutes;*;g__Oscillospira

elm13:p Proteobacteria;*;g Sutterella

n14:p Bacteroidetes;*;g Parabacteroides -0.57

elm15:p Bacteroidetes;*;g Prevotella

':p Firmicutes;*;g Phascolarctobacterium

-0.64

1.00

0.82

0.45

0.16

0.87

0.61

0.83

0.17

¿wys

-0m01 0.17

-0.31

0.66

0.09

-0.60

1.00

0.28

0.15

0.14

0.93

0.65

0.82

enn3

enna

-0.03 -0.01 -0.31

0.71 0.74

1.00 0.75

0.74 0.75 1.00 -0.09 0.01

0.27 -0.09 1.00

0.82 0.45 0.17

0.28

1.00

0.71

0.18

0.96 0.69 0.57

0.63

enns

antibiotics h patE pre TAILLESS: elm correlation matrix

-0**.0**8 0.93 0.65

0.09

0.48

0.24

0.96

0.69

0.83

0.82

0.40

0.68

1.00

<714/0

0.32

0.01

0.57

0.03

-0.02 0.13

-0.12 -0.06

0.67

1.00

0.45

elm₁

1.00

0.67

OTUJS

0.55 -0.57 -0.34

0.08 0.17

-0.04 0.34

-0.10 0.01

0.18 0.27

0.26 0.20

-0**x**01 0.26

-0.31

1.00

0.09

6/17/4

elm13

0.63

-0.10

-0.63

0.00

0.47

-0.09

1.00

elm15

0.66 -0.70

0.16 -0.06 0.87 0.61

0.42

0.27

-0.07 0.01 -0.10 1.00 0.75

<u/>

94/10

0.75 1.00

0.30 -0.02 -**0.1**2

0.26 0.82 0.68

84/18

6W/s

-0.53 0.21