elm1:p__Bacteroidetes;*;g__Bacteroides

elm4:Other;*;Other

elm6:p Firmicutes;*;q

elm9:p Firmicutes;*;g

elm10:p Firmicutes;*;Other

elm12:p Bacteroidetes;*;g

elm13:p Firmicutes;*;g Roseburia

elm15:p Firmicutes;*;g Blautia

elm14:p Firmicutes;*;g Ruminococcus

elm11:p Firmicutes;*;g Oscillospira

elm8:p Firmicutes;*;Other -0.58

elm5:p Firmicutes;*;g Lachnospira

:p Firmicutes;*;g Phascolarctobacterium

-0.06

1.00

-0.30

-0.15

0.02

0.23

0.03

-0.05

0.46

1.00 -0.57

-0.57

-0.73

0.88

-0.43

-0.83

0.17

-0.54

-0.20

24/18

-0.05 -0.86

1.00

0.77

0.18

0.47

0.70

0.81

0.88

1.00

-0.34

-0.56 0.13

0.48 0.41

0.84 -0.86 0.63 0.48

-0.61

-0.10

-0.07

-0.28

elns

0.90

0.85

0.82

0.90

0.88

94/10

1.00

-0.73

0.92

0.92 | 1.00 | -0.56

-0.56

0.77

0.44

0.55

0.81

0.69 0.58

0.72 0.64

pu/s

enn3

antibiotics_patE_Cp2_CPW_TAILLESS: elm correlation matri

0.17

0.47

0.44

0.48

1.00

-0.07

0.39

0.16

0.33

184/18

-0.83

0.18

0.42

0.13

1.00

-0.16

0.06

0.87

0.06

-0.27

-0.26

<u/>

0.23 -0.58 -0.05 0.03 -0.05 -0.12 0.46

-0.11

0.55

0.55

0.90

1.00 0.47

1.00

0.81

0.85 0.57

0.93

0.94

,074/0

0.47

0.85

0.33

0.41

0.59

64/10

0.81

0.81

0.85

0.06

0.85

0.81

1.00

0.76

0.92

elm₁

0.08

-0.24

0.87

-0.57

-0.52

<714/0

0.82

0.85

0.57

0.71

0.68

elm23

-0.86

0.70

0.84

-0.86

0.41 0.63

-0.23 -0.11

-0.09 -0.20

0.69 0.72

0.90 0.88

0.52 0.33

0.41 0.59

0.93 0.94

0.92

-0.53

0.93

elm₁₅

0.93 | 1.00

0.76

1.00 0.71 0.68

1.00

e/n14

-0.28

-0.26

0.33 0.58 0.64

elm2:p Verrucomicrobia;*;g Akkermansia elm3:p__Firmicutes;*;g_