

- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Bacteroidetes\_[C-1];o\_Bacteroidetes\_[O-1];f\_Bacteroidetes\_[F-1];g\_Bacteroidetes\_[G-5]
- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Bacteroidia;o\_Bacteroidales;f\_Bacteroidaceae;g\_Bacteroides
- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Bacteroidia;o\_Bacteroidales;f\_Porphyrimonadaceae;g\_Porphyrimonas
- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Bacteroidia;o\_Bacteroidales;f\_Prevotellaceae;g\_Alloprevotella
- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Bacteroidia;o\_Bacteroidales;f\_Prevotellaceae;g\_Prevotella
- k\_Bacteria;p\_Bacteroidetes;c\_Flavobacteriia;o\_Flavobacteriales;f\_Flavobacteriaceae;g\_Capnocytophaga
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Bacilli;o\_Lactobacillales;f\_Streptococcaceae;g\_Streptococcus
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Clostridiales\_[F-1];g\_Clostridiales\_[F-1][G-1]
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Lachnospiraceae\_[XIV];g\_Catonella
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Lachnospiraceae\_[XIV];g\_Lachnoanaerobaculum
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Peptoniphilaceae;g\_Parvimonas
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Peptostreptococcaceae\_[XI];g\_Filifactor
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Clostridia;o\_Clostridiales;f\_Ruminococcaceae;g\_Ruminococcaceae\_[G-1]
- k\_Bacteria;p\_Firmicutes;c\_Negativicutes;o\_Selenomonadales;f\_Veillonellaceae;g\_Selenomonas
- k\_Bacteria;p\_Fusobacteria;c\_Fusobacteriia;o\_Fusobacteriales;f\_Fusobacteriaceae;g\_Fusobacterium
- k\_Bacteria;p\_Fusobacteria;c\_Fusobacteriia;o\_Fusobacteriales;f\_Leptotrichiaceae;g\_Leptotrichia
- k\_Bacteria;p\_Proteobacteria;c\_Epsilonproteobacteria;o\_Campylobacteriales;f\_Campylobacteraceae;g\_Campylobacter
- k\_Bacteria;p\_Spirochaetes;c\_Spirochaetia;o\_Spirochaetales;f\_Spirochaetaceae;g\_Treponema
- k\_Bacteria;p\_Synergistetes;c\_Synergistia;o\_Synergistales;f\_Dethiosulfovibrionaceae;g\_Pyramidobacter